

tkrom[®]
pinturas

CATÁLOGO
PINTURAS Y AFINES



PUNTOS DE VENTA

Todo un equipo de profesionales de la pintura y la decoración para ayudarte y buscar las mejores soluciones.



Escanea el código QR y entra en nuestro buscador para localizar tu punto de venta más cercano.

Hola,



NUESTRA HISTORIA

1989

Construcción en Castellón de la fábrica de pinturas al agua EUPINCA. Comercialización de pintura bajo la marca tkrom.

1991

Nace el Grupo Anadeco, primera central de compras del sector de la decoración en España.

1995

Traslado a las instalaciones de Cartagena. Más 20.000 m2 destinados a la formulación, fabricación y envasado de nuestras pinturas.

Adquisición del avanzado sistema automático de fabricación de pinturas a color en base disolvente. Ampliación de 7.500 m2 del centro logístico Anadeco.

2003

Con más de 30 millones de kilos producidos, nos situamos como tercer fabricante de pintura de España.

2007

Incorporación en nuestro sistema productivo del sistema tintométrico industrial al agua, INFINITY COLORS.

2016

Rebranding de Eupinca y Anadeco, dando origen al actual Grupo Tkrom.

2017

Ampliación planta de disolvente.

2022



grupo
tkrom

ORIENTACIÓN PROFESIONAL

El grupo tkrom ofrece un amplio abanico de soluciones en materia de pinturas, suelos laminados, maquinaria especializada y herramientas.

No solo permanecemos atentos a las últimas tendencias del mercado, sino que las marcamos. Por eso, podemos ofrecer de forma óptima a nuestra red de distribuidores: herramientas, accesorios, maquinaria especializada, suelos laminados, vinílicos, césped artificial, moquetas disponibles en más de 220 puntos de venta y distribuidos a través de una plataforma logística de más de 11.000 metros cuadrados.



+12.000
REFERENCIAS

Un gran equipo humano, con los últimos avances técnicos nos permite verificar que todos nuestros productos cumplen con los niveles de calidad exigidos por la normativa en materia de cubrición, rendimiento, dureza, nivelación, finura y brillo.

Además gracias a un equipo especializado de coloristas, al registro de un histórico de color, y al uso del espectrofotómetro podemos ajustar el parámetro más importante entre pinturas de distintos lotes, el color.



La ventaja de ser la primera central de compras



NUESTRAS MARCAS



La línea especializada en tratamientos para la madera



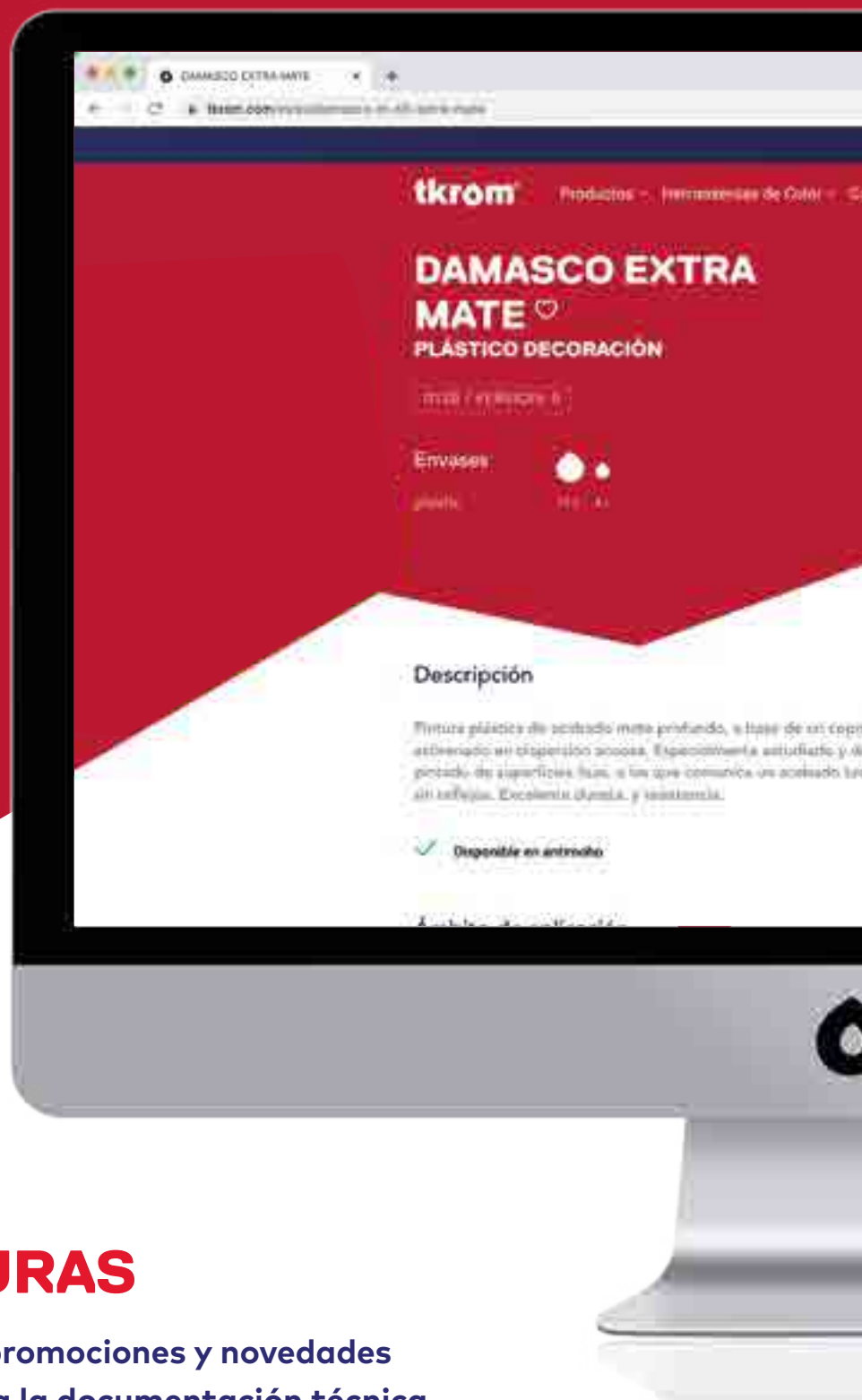
Sistemas impermeabilizantes de poliuretano



Una amplia variedad de soluciones de suelo laminado y accesorios



Productos específicos para la reparación de soportes



WEB TKROM PINTURAS

- Conoce todas nuestras promociones y novedades
- Accede fácilmente a toda la documentación técnica
- Consulta los productos relacionados
- Pregunta directamente tus dudas a nuestros expertos
- Localiza los puntos de venta más cercanos
- Y muchas cosas más



“Vive una auténtica experiencia online”

Visítanos en
tkrom.com

CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE



La Dirección de **EUPINCA**, empresa cuya actividad consiste en el diseño y la producción de pinturas y revestimientos de base acuosa y base disolvente, consciente de la importancia de considerar como principios básicos para su gestión, la calida y el respeto por el medio ambiente, manifiesta que constituye su objetivo prioritario obtener unos resultados de acuerdo a los requisitos de nuestros clientes y los legalmente establecidos.

Para ello, ha implementado un Sistema Integrado de Gestión (SIG,) basado en las Normas **UNE-EN ISO 9001:2015** y **UNE-EN ISO 14001:2015**, con el que se compromete a cumplir los siguientes principios:



Cumplir con los requisitos legales, reglamentarios y otros que la organización suscriba en materia de Calidad y Medio Ambiente, mediante la identificación y evaluación de los mismos.



Detectar y corregir las no conformidades que se produzcan durante el desarrollo de la actividad mediante la implantación de acciones correctivas y el seguimiento de las mismas.



Mejorar continuamente la eficacia y resultados del SIG estableciendo objetivos que permitan:

- Aumentar la calidad de los productos.
- Proteger el medio ambiente realizando una gestión responsable de los residuos y del consumo de recursos naturales desde una perspectiva de ciclo de vida, así como previniendo la contaminación.



Crear una cultura de gestión integral de la organización fundamentada en la calidad de nuestros productos y servicios y la protección ambiental, desarrollando actividades de formación y concienciación del personal.

Esta Política de Calidad y Medio Ambiente es de obligado cumplimiento por todo el personal del grupo tkrom y sirve de marco para establecer y revisar los objetivos de Calidad y Medioambiente, siendo revisada anualmente.

La Dirección se compromete a divulgar nuestra política a todos los niveles de la organización, por lo que estará expuesta en lugares visibles. También está a disposición del público u otras partes interesadas que la soliciten.



COLOR DEL AÑO

ENEBRO

Un tono esperanzador para redescubrir nuestro hogar.

Con la mirada puesta en el futuro presentamos nuestro color del año, Enebro, un color que invita a la calma, al bienestar y refleja un nuevo comienzo.

Hablamos de un tono verde con matices grises y azules que lo convierten en un hermoso color orgánico para espacios que buscan personalidad y estilo desde la sutileza.

El color Enebro nos guía a la adaptación y al cambio. Un tono sutil de gran belleza y elegancia que destaca los espacios en los que habita. Lugares de trabajo, aprendizaje y descanso, dotando de personalidad los rincones de nuestro hogar. Un color atractivo, orgánico, fresco, nuevo y familiar que equilibrará las estancias aportando luz y armonía.





TKROMATIC

LA (RE) EVOLUCIÓN DEL COLOR EN EL PUNTO DE VENTA

Como profesionales del color, en tkrom ofrecemos a nuestros distribuidores un conjunto de soluciones tintométricas para la correcta evolución de su negocio.

//
20 años de
experiencia
gestionando más
de 250 puntos
tintométricos con
miles de clientes
satisfechos //

VENTAJAS TKROMATIC

Distintas tipologías de bases tintométricas para reproducir de manera fiable cualquier color deseado: Pinturas plásticas, revestimientos para fachadas, esmaltes y una amplia oferta de soluciones para el mantenimiento de la industria, sitúan nuestra oferta tintométrica entre las más valoradas por los profesionales del sector.



**PRECISIÓN EN LA
REPRODUCCIÓN
DEL COLOR**



**INMEDIATEZ EN EL
SERVICIO**



**ASESORAMIENTO
TÉCNICO
GARANTIZADO**

PRODUCTOS DISPONIBLES EN BASE AGUA

- 1** Revestimientos
- 2** Pintura plástica interior
- 3** Pintura plástica interior/externior
- 4** Esmaltes acrílicos

PRODUCTOS DISPONIBLES EN BASE DISOLVENTE

- 1** Esmaltes sintéticos/ Forja / Antioxidante
- 2** Productos para la industria:
 - a. Epoxi
 - b. Poliuretano
 - c. Clorocaucho

CARTAS TKROMATIC

CARTA TKROM COLOR TINTOMÉTRICA



CÓDIGO:
40125

EAN:
8424214147351

CARTA COLORES TKROM BLANCOS



CÓDIGO:
40107

EAN:
8424214147122

CARTA COLECCIÓN ARMONIA 120 COLORES



CÓDIGO:
40136

EAN:
8424214190821

CARTA TACO COLECCIÓN ARMONIA STOCK



CÓDIGO:
40138

EAN:
8424214194225

CARTA COL. TKROM TODO-SATINADO



CÓDIGO:
40145

EAN:
8424214202173

CARTA ESM. ACRÍLICO MULTISUPERFICIE



CÓDIGO:
40127

EAN:
8424214147382

CARTA TKROM ESMALTES



CÓDIGO:
40135

EAN:
8424214190050

CARTA TKROM ESM. ANTIOXIDANTE Y FORJA



CÓDIGO:
40116

EAN:
8424214147221

CARTA FACHADAS TACO



CÓDIGO:
40156

EAN:
8424214210918

CARTA REVESTIMIENTO PETREO



CÓDIGO:
40142

EAN:
8424214199305

CARTA TKROM SUPERCARRARA



CÓDIGO:
40132

EAN:
8424214185476

CARTA COLORES UV-EXTRA



CÓDIGO:
40130

EAN:
8424214147429

CARTA WOODMARK BARNICES Y LASURES



CÓDIGO:
40139

EAN:
8424214194928

CARTA TKROM SPRAYS



CÓDIGO:
40135

EAN:
8424214190050

CARTA COLORES RAL K-7



CÓDIGO:
40124

EAN:
8424214147344

CARTA COLORES NOVA 720



CÓDIGO:
40123

EAN:
8424214147337

INFINITYCOLOR

INFINITY COLORS



**Piensa
un color**



En nuestra planta de producción disponemos de un avanzado sistema tintométrico basado en la tecnología de bases infinitas, con el que obtener cualquier color de manera rápida, fiable y con la mayor garantía de estabilidad de los pigmentos.



¿EN QUE CONSISTE LA TECNOLOGÍA DE BASES INFINITAS?

Nuestro innovador sistema tintométrico crea una base específica para cada color, resultado del ajuste de bases blanca y transparente, optimizando la cantidad de colorantes utilizados.

Una clara apuesta por la optimización, la innovación y la tecnología en los procesos de fabricación de pinturas de color.



**REDUCIMOS
TU STOCK**



**ENTREGA
ESPRESS
(24H-48H)**



**CONOCE EL
PRECIO AL
INSTANTE**

INFINITYCOLOR

PRODUCTOS DISPONIBLES EN BASE AGUA

- 1** Revestimiento liso
- 2** Revestimiento liso elástico
- 3** Pintura plástica interior
- 4** Pintura plástica interior/externior

PRODUCTOS DISPONIBLES EN BASE DISOLVENTE

- 1** Esmalte secado rápido
- 2** Esmalte epoxi
- 3** Esmalte poliuretano

TIPOS DE RESINAS



PINTURAS ACRÍLICAS



PROPIEDADES:

- Fácil aplicación
- Altas prestaciones
- Buena adherencia a diversos sustratos
- Buena resistencia a los agentes atmosféricos
- Rápido secado



PINTURAS CLOROCAUCHO



PROPIEDADES:

- Muy buena resistencia al agua y a la interperie
- Rápido secado
- Son sensibles a la temperatura y tienen tendencia a amarillear
- Por su contenido en cloro ofrecen alta resistencia a hongos y mohos



PINTURAS ALCÍDICAS



PROPIEDADES:

- Fácil aplicación
- Buena resistencia al agua
- Buena protección frente a la corrosión
- Fácil de eliminar
- Buena retención de brillo



PINTURAS VINÍLICAS



PROPIEDADES:

- Buena aplicabilidad
- Rápido secado
- Buena penetración y adherencia



PINTURAS EPOXI



PROPIEDADES:

- Excelente adherencia
- Excelente resistencia a la abrasión
- Excelente resistencia a los agentes químicos



PINTURAS DE POLIURETANO



PROPIEDADES:

- Excelente resistencia a la abrasión
- Excelente retención de brillo
- Excelente retención de color
- Muy buena nivelación
- Sensibles a la humedad



PINTURAS ESPECIALES



ICONOGRAFÍA

AMBITO DE APLICACIÓN



Interior



Interior y exterior



Fachadas

COMPONENTES



1 componente



2 componentes



3 componentes

APLICACIÓN



Número de capas de aplicación



Tiempo de trabajo

TIEMPO



Tiempo de secado y repintado

DILUCIÓN



Agua



Disolvente tkrom



PREPARACIÓN Y PROTECCIÓN DE SUPERFICIES

1.1 Fijativos	22
1.2 Imprimación albañilería	24
1.3 Imprimaciones pavimentos	25
1.4 Imprimación metal	26
1.5 Capas intermedias	29
1.6 Tratamientos específicos	30
1.7 Barniz protección	31



MASILLAS, SILICONAS Y COLAS

2.1 Masillas	36
2.2 Siliconas	44
2.3 Colas	46



FACHADAS Y CUBIERTAS

3.1 Revestimientos lisos	50
3.2 Revestimientos rugosos	53
3.3 Impermeabilizantes	56



PINTURAS PLÁSTICAS

4.1 Acabado mate	64
4.2 Acabado satinado	72



PINTURAS ECOLÓGICAS

80



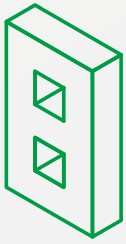
PINTURAS ESPECIALES

6.1 Piscinas	86
6.2 Problema-solución	87
6.3 Especialidades del hogar	92



PAVIMENTOS

7.1 Instalaciones deportivas	96
7.2 Señalización vial	98
7.3 Industria	99



ESMALTES

8.1 Decoración	104
8.2 Profesional	104
8.3 Industria	108



MADERA

9.1 Poro cerrado	112
9.2 Poro abierto	113
9.3 Industria	117
9.4 Aditivos	121



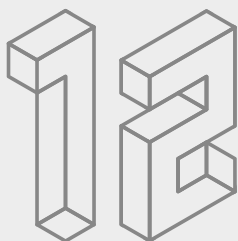
SPRAYS

10.1 Imprimaciones	124
10.2 Color	125
10.3 Metalizados	125
10.4 Especificos	127



DISOLVENTES

134



TINTES

148



HERRAMIENTAS

13.1 Rodillos	152
13.2 Brochería	162
13.3 Accesorios	170





PREPARACIÓN Y PROTECCIÓN DE SUPERFICIES

- 1.1 Fijativos
- 1.2 Imprimación albañilería
- 1.3 Imprimaciones pavimentos
- 1.4 Imprimación metal
- 1.5 Capas intermedias
- 1.6 Tratamientos específicos
- 1.7 Barniz protección

1. PREPARACIÓN Y PROTECCIÓN

1.1. Fijativos

LATEX

Codificación en pág. 182



Imprimación transparente al agua a base de látex sintético, especial para sellar superficies de albañilería que vayan a ser pintadas con pintura plástica. Se puede utilizar como barniz de acabado sobre pinturas al temple y papeles pintados. Se puede utilizar como pegamento (cola blanca).

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Blanquecino.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 5903

• **FORMATO:** 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



FIJATIVO PENETRANTE F1

Codificación en pág. 182



Fijativo mural al agua de alta penetración, de base acrílica, para impregnación superficial de los soportes comúnmente utilizados en la construcción. Producto de partícula ultra fina, que le comunica un elevado poder penetrante, saturando incluso las capilaridades microscópicas de los enlucidos.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Opalino.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 5907

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



FIJATIVO F4

Codificación en pág. 182



Fijativo mural al agua, de base acrílica, adecuado para consolidar soportes murales de todo tipo, o capas de viejas pinturas caleadas, así como para barnizar ladrillos, piedra natural o artificial, etc. Posee una magnífica resistencia a la alcalinidad, siendo el soporte ideal de las sucesivas capas de pintura a aplicar sobre los soportes citados.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Blanquecino.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 5908

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



FIJATIVO BLANCO F10

Codificación en pág. 182

Imprimación fijadora al agua lista al uso, para el sellado de superficies porosas y pulverulentas. Adecuado especialmente para consolidar y reforzar enlucidos de hormigón, cemento, escayola, yeso, etc. así como pinturas viejas caleadas. Facilita la adherencia de pinturas al soporte y evita variaciones en el aspecto del acabado eliminando las diferencias de absorción del soporte.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Blanco.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 0721

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



AGUA



ESCANEA
EL CÓDIGO QR
PARA VER LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA

1. PREPARACIÓN Y PROTECCIÓN

1.2. Imprimaciones albañilería

FIJADOR AL AGUA PLIOTEC

Codificación en pág. 182



Imprimación al agua para fachadas, a base de resinas **PLIOTEC®**, con una excepcional adherencia y capacidad de penetración, indicada para la fijación de soportes pulverulentos como hormigón, revoques y viejas pinturas, así como para la imprimación de superficies no porosas. Su estructura le confiere una excelente resistencia al agua y a la humedad, así como una buena resistencia a la intemperie y a la radiación ultravioleta.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Transparente.

RENDIMIENTO: 10-14m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 5929

• **FORMATO:** 12L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN SILICATO CEMENTO

Codificación en pág. 182



Imprimación Selladora, a base de silicato potásico, que refuerza y fija los sustratos minerales, a la vez que proporciona una absorción uniforme a los mismos. Facilita la aplicación de las pinturas de acabado a base de silicato, proporcionando colores más nítidos y uniformes, especialmente en tonos intensos. Se emplea asimismo para diluir las pinturas de silicato, especialmente en los tonos medios e intensos.

USOS: Interior y exterior. Fachadas. Soportes minerales.

COLORES: Blanquecino.

RENDIMIENTO: 2-4m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 5801

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN SILICATO YESO

Codificación en pág. 182



Imprimación Selladora para aplicar sobre enlucidos de yeso, cuando se desee aplicar en interiores, sobre este tipo de soportes, pintura de acabado al silicato **TKROM-SIL**. Posee gran poder penetrante y consolidante, cohesionando los yesos muertos o pulverulentos, es muy resistente a la alcalinidad, y proporciona al secar una superficie uniforme y compacta resistente a la agresividad de las pinturas de silicato potásico.

USOS: Interior. Yeso.

COLORES: Blanquecino.

RENDIMIENTO: 2-4m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 5802

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN SUPERLITE EXTERIOR

Codificación en pág. 182



Imprimación para fachadas, a base de resinas especiales en disolución. Por su excepcional adherencia, capacidad de penetración y resistencia a los agentes alcalinos, así como su estructura microporosa, que permite que el soporte respire, es la capa de fondo idónea para el posterior pintado con TKROM SUPERLITE EXTERIOR.

USOS: Interior y exterior. Fachadas. Superficies de albañilería.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 6609

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



1.3 Imprimaciones pavimentos

IMPREGNANTE FIJADOR HI-10

Codificación en pág. 182



Producto a base de disolvente que compacta, impermeabiliza y aumenta la resistencia del hormigón. Totalmente transparente e incoloro, realza el color y acabado del pavimento. Antipolvo, facilita la limpieza, tanto en seco como en húmedo de los pavimentos de hormigón impreso sobre los que se aplica.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Incoloro.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 6939

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA 2C

Codificación en pág. 182



Imprimación Epoxi 2C para superficies de hormigón, fabricada a base de resinas epoxi-poliamidoamina, bióxido de titanio y cargas inertes especiales, que forma por polimerización un film duro y elástico de excelente adhesión el soporte.

USOS: Interior y exterior. Hormigón.

COLORES: Blanco. Gris. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 4-6m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6751 (A+B)

• **FORMATO:** 18kg, 6kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



1. PREPARACIÓN Y PROTECCIÓN

1.3 Imprimaciones pavimentos

IMPRIMACIÓN EPOXI AGUA 3C

Codificación en pág. 182



Recubrimiento sellante o imprimación de capa fina para preparar suelos de hormigón y paredes de yeso o cemento. Formulado con resina epoxi basada en bisfenol A más aducto de amina. Su aspecto es satinado, liso, fino, transpirable, con buena penetración en el sustrato y susceptible de ser repintado con sistemas epoxi al agua, epoxi exento de disolvente o bien con sistemas de poliuretano.

USOS: Interior y exterior. Pavimentos de hormigón.

COLORES: Blanco hueso. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 4-6m²/l

APLICACIÓN: Brocha y rodillo.

ACABADO: Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 5551 (A+B+C)

• **FORMATO:** 16kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



BARNIZ ANCLAJE EPOXI AUTONIVELANTE S/D 2C

Codificación en pág. 182



Penetra profundamente en los suelos de hormigón, facilitando el anclaje de las capas posteriores de pintura, incluso en suelos con tratamiento de cristalización, evitando frecuentemente la necesidad de realizar una acción mecánica de granallado o amolado para abrir el poro.

USOS: Interior. Industrias. Recintos sanitarios.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillante.

FICHA TÉCNICA: TDS 6757 (A+B)

• **FORMATO:** 18kg, 9kg

INTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



1.4 Imprimaciones metal

IMPRIMACIÓN ESTRUCTURAS

Codificación en pág. 182



Imprimación antioxidante adecuada para la protección de superficies de hierro y acero en general, fabricada a base de resinas sintéticas y pigmentos antioxidantes. Seca muy rápidamente y se aplica con gran facilidad.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero.

COLORES: Blanco. Negro. Rojo. Gris. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6206

• **FORMATO:** 25kg, 4L, 1kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN SINTÉTICA

Codificación en pág. 182



Imprimación Sintética de muy buena brochabilidad y gran facilidad de aplicación. Su gran poder de nivelación permite obtener a brocha o rodillo perfectos acabados, sin tendencia a descolgar. Fabricado a base de resinas gliceroftálicas de excelente secado en profundidad y muy buena dureza y flexibilidad.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero. Madera.

COLORES: Blanco. Rojo. Gris. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6201

• **FORMATO:** 25kg, 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



DISOLVENTE
TKROM 345
SINTÉTICOS
Y GRASOS

IMPRIMACIÓN SINTÉTICA ANTICORROSIVA

Codificación en pág. 182



Imprimación Sintética Anticorrosiva a base de resinas gliceroftálicas y pigmentos anticorrosivos (fosfato de zinc). Producto ideal para la protección contra la corrosión de superficies de hierro y acero, tanto en interiores como en exteriores. Duro y elástico, posee gran adherencia. Este producto es la alternativa al Minio de Plomo.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero.

COLORES: Naranja. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6218

• **FORMATO:** 25kg, 4L, 750ml, 250ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



DISOLVENTE
TKROM 345
SINTÉTICOS
Y GRASOS

IMPRIMACIÓN SECADO RÁPIDO

Codificación en pág. 182



Imprimación de secado muy rápido, de buen poder antioxidante y excelente facilidad de aplicación. Muy buena dureza y extensibilidad sin ninguna tendencia a descolgar. Fabricado a base de resinas gliceroftálicas modificadas, admite el repintado con todo tipo de pinturas.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero.

COLORES: Blanco. Negro. Gris. Azul. Rojo.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate. Satinado. Electrostático. Anticorrosiva.

FICHA TÉCNICA: TDS 6202

• **FORMATO:** 25kg, 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



DISOLVENTE
TKROM 345
SINTÉTICOS
Y GRASOS

IMPRIMACIÓN POLIURETANO 2C

Codificación en pág. 182



Imprimación aparejo de fondo, de dos componentes, a base de resinas hidroxiacríticas e isocianatos alifáticos, de muy buena adherencia, dureza, poder de sellado y fácil lijabilidad. Adecuado para aplicar sobre gran variedad de superficies plásticas, metálicas y de albañilería.

USOS: Interior y exterior. Estructuras en industrias químicas. Suelo. Imprimaciones en ambientes marinos.

COLORES: Blanco. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo.

FICHA TÉCNICA: TDS 6851

• **FORMATO:** 21kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN EPOXI RICA EN ZINC 2C

Codificación en pág. 182



Imprimación epoxi rica en Zinc de altos sólidos y excelente protección anticorrosiva del acero. Formulada con resina epoxi basada en bisfenol A más aducto poliamidoamina. Combina la dureza de los productos epoxi con la superior protección de las imprimaciones ricas en Zinc. Sobresaliente resistencia al vapor de agua, a la intemperie y a la abrasión.

USOS: Interior y exterior. Tuberías de acero. Depósitos. Industria en general.

COLORES: Gris.

RENDIMIENTO: 2,5-3,5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Metálico.

FICHA TÉCNICA: TDS 6753 (A+B)

• **FORMATO:** 24kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN EPOXI ANTICORROSIVA 2C

Codificación en pág. 182



La línea TKROM Epoxi Imprimación Anticorrosiva de dos componentes para superficies metálicas está fabricada a base de resinas epoxi-poliamidoamina, pigmentos anticorrosivos (fosfato de zinc) y cargas inertes especiales; forman por polimerización un film duro y elástico de excelente adhesión el soporte.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero. Aleaciones ligeras.

COLORES: Blanco. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6752 (A+B)

• **FORMATO:** 18kg, 6kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



1.5 Capas intermedias

IMPRIMACIÓN EPOXI HIERRO MICACEO 2C

Codificación en pág. 182



Capa intermedia de alto espesor de dos componentes, a base de resinas epoxi- poliamidoamina, repintable con pinturas de dos componentes y convencionales, pudiéndose dejar como acabado por su excelente durabilidad.

Cumple la Norma UNE 48295.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero. Ambientes agresivos.

COLORES: Gris. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 3-5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6755 (A+B)

• **FORMATO:** 21kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN EPOXI 2C ALTO ESPESOR

Codificación en pág. 182



Capa intermedia de alto espesor de dos componentes, formulada con resina epoxi basada en bisfenol A sin diluyente más poliamida modificada con ácidos grasos y poliaminas, repintable con pinturas de dos componentes. Excelente resistencia a la corrosión, impactos, ácidos, álcalis y toda clase de disolventes convencionales, pudiéndose dejar como acabado por su excelente durabilidad.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero. Ambientes agresivos.

COLORES: Blanco. Rojo. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 2-3m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6762 (A+B)

• **FORMATO:** 21kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



1. PREPARACIÓN Y PROTECCIÓN

1.6 Tratamientos específicos

IMPRIMACIÓN MULTIUSOS

Codificación en pág. 182



Imprimación Universal a base de resinas acrílicas, pigmentos, antioxidantes activados y agentes inhibidores de corrosión, por lo que se puede aplicar tanto sobre superficies de difícil adherencia. Indicada para trabajos de decoración, bricolaje, etc.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero. Acero galvanizado. Cobre. PVC. Poliéster. Cinc. Metales no ferrosos: Cobre. Plomo. Plásticos.

COLORES: Blanco. Gris. Rojo. Verde. Negro. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

FICHA TÉCNICA: TDS 6204

• **FORMATO:** 22kg, 4L, 750ml, 250ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN GLASS 2C

Codificación en pág. 183



Imprimación anticorrosiva y fondo de adherencia de dos componentes para todo tipo de superficies metálicas, vidrio, cerámica, poliéster, hormigón, etc. Formulada con resinas epoxi basadas en bisfenol A más aducto poliamina alifático. Máxima dureza y resistencia a la abrasión y a los agentes químicos o ambientes agresivos.

USOS: Acero. Aluminio. Cobre. Vidrio. Cerámica.

COLORES: Blanco. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 3-5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6754

• **FORMATO:** 15kg, 5kg, 1.25kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



LIMPIADOR REFORZANTE ANTIMOHO

Codificación en pág. 183



Producto específicamente formulado para la limpieza y desinfección de superficies atacadas por hongos y mohos. La incorporación de un agente humectante asegura su buena mojabilidad y penetración hasta las capas más profundas.

USOS: Interior y exterior. Paredes de ladrillo, yeso, escayola, hormigón, mortero de cemento, fibro-cemento, superficies de albañilería, superficies pintadas o sin pintar, deteriorados por ataque de mohos, hongos, bacterias, etc.

COLORES: Blanquecino

RENDIMIENTO: 5-7m²/L

APLICACIÓN: Brocha o por rociado

FICHA TÉCNICA: TDS 5905

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN SELLADORA-SANEADORA

Codificación en pág. 183



Imprimación, que al Incorporar aditivos dedicados a la conservación del film para sanear soportes atacados por hongos, algas, mohos, levaduras, musgos, bacterias, etc., aporta a la vez un eficaz efecto sellador, compactador y sanador de superficies degradadas por dichos agentes junto a efectos atmosféricos o de envejecimiento.

USOS: Superficies murales de interior. Indicado para endurecer, fijar y sanar paredes y techos.

COLORES: Blanquecino.

RENDIMIENTO: 3-5m²/l

APLICACIÓN: Brocha y rodillo.

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 5906

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L

INTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



AL USO/
AGUA

IMPRIMACIÓN SELLADORA UNIVERSAL

Codificación en pág. 183



Imprimación Sintética Selladora para madera y yeso, de gran poder de sellado, excelente flexibilidad y muy buena nivelación. Se aplica y lija muy fácilmente y se puede utilizar tanto como imprimación como de capa final, dada su gran blancura y perfecto acabado.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería. Soportes porosos. Madera.

COLORES: Blanco. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 6203

• **FORMATO:** 22kg, 4L, 750ml, 250ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



DISOLVENTE
TKROM 345
SINTETICO-
GRASOS

1.7 Barnices protección

BARNIZ EPOXI ANTIPOLVO

Codificación en pág. 183



Barniz incoloro bicomponente a base de resinas epoxi-poli-amidoamina que al secar forma una película dura, compacta, brillante e impermeabilizante, de gran adherencia. Posee muy buena resistencia a la abrasión, al agua tanto dulce como salada, a los disolventes y a los aceites lubricante, así como a las soluciones diluidas de ácidos y álcalis.

USOS: Pavimentos industriales. Morteros de cemento.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 10-14m²/kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillante.

FICHA TÉCNICA: TDS 6756

• **FORMATO:** 18kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



DISOLVENTE
TKROM 370
EPOXI- ESTUFA

BARNIZ GLASS 2C

Codificación en pág. 183



Barniz transparente de poliuretano de dos componentes a base de resina acrílica hidroxilada e isocianato alifático, de acabado brillante, máxima dureza, excelente flexibilidad y alta resistencia química y a la abrasión. Capa de acabado de excelente prestaciones en sistemas anticorrosivos epoxi-poliuretano. Reparación y restauración de cuartos de baño, cocinas, baldosas, electrodomésticos, etc. Adecuado tanto para ambientes rurales, como marinos o industriales de elevada agresividad.

USOS: Interior y exterior. Ladrillo. Hormigón. Piedra.

COLORES: Incoloro. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 9-11m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola
ACABADO: Brillo.

FICHA TÉCNICA: TDS 6856 (A+B)

• **FORMATO:** 15kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



BARNIZ ANTIGRAFFITI 2C

Codificación en pág. 183



Barniz transparente, incoloro, brillante, a base de resina acrílica hidroxilada e isocianato alifático para protección anti-graffiti.

USOS: Interior y exterior. Ladrillo. Hormigón. Piedra.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 9-11m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo. Mate. Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 6858 (A+B)

• **FORMATO:** 3kg, 0.75kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



BARNIZ POLIURETANO 2C

Codificación en pág. 183



Barniz de poliuretano de dos componentes, no amarilleante, a base de resinas hidroxiacrílicas e isocianatos alifáticos, de excelente dureza, flexibilidad, brillo y adherencia y de gran resistencia a los agentes atmosféricos.

USOS: Interior y exterior. Ladrillo. Hormigón. Piedra.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo. Mate. Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 6854 (A+B)

• **FORMATO:** 16kg, 4kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



IMPRESCINDIBLES

IMPERMEABILIZANTE FACHADAS HIDROFUGANTE INVISIBLE

Codificación en pág. 183

Hidrofugante transparente e incoloro para la impermeabilización de fachadas sin modificar su aspecto. Por su marcado efecto formador de perlas rechaza el agua, evitando la penetración del agua de lluvia en los muros sobre los que se aplica, sin dificultar la transpirabilidad, ya que no influye sobre la permeabilidad al vapor de agua del soporte.

USOS: Exterior. Ladrillo. Hormigón. Yeso.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: Aplicar hasta saturación del soporte.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ASPECTO: Líquido.

FICHA TÉCNICA: TDS 6509

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS

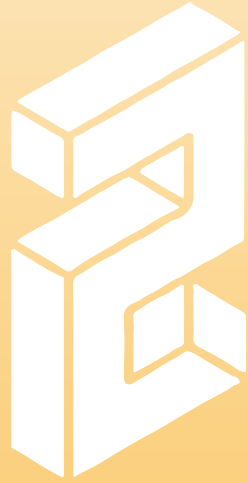


DILUCIÓN/LIMPIEZA



ESCANEA
EL CÓDIGO QR
PARA VER LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA





MASILLAS, SILICONAS Y COLAS

2.1 Masillas

2.2 Siliconas

2.3 Colas

2. MASILLAS, SILICONAS Y COLAS

2.1 Masillas

TKROMPLAST STANDARD

Codificación en pág. 183

Contiene conservante
ANTIMOHO



Plaste en polvo para enlucir, alisar, y tapar grietas. Por su facilidad de preparado y de lijado es perfecto para su uso en interiores. Tiene muy buena adherencia y rápido secado lo que le permite rellenar pequeños desperfectos proporcionando un acabado fino, duro y de gran calidad apto para cualquier tipo de pintura plástica.

USOS: Interior. Superficies porosas. Yeso, placas de cartón yeso, pinturas antiguas, cemento, hormigón, madera...

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1.1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llana lisa o espátula de acero inox.

• **FORMATO:** 15kg, 5kg, 1kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



2-4h/
mm

TIEMPO DE TRABAJO



6h a
20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,4L/
Polvo:
1kg

TKROMPLAST RENOVACIÓN

Codificación en pág. 183

Contiene conservante
ANTIMOHO



Plaste en polvo para renovar soportes interiores pintados. su extraordinaria adherencia sobre soportes poco absorbentes lo hace idóneo para para alisar y nivelar paredes con pinturas en relieve sin necesidad de "rascar" el fondo. Se puede aplicar fresco sobre fresco. Su facilidad de aplicación favorece el alisado y la nivelación de paredes con pinturas en relieve proporcionando un acabado fino, duro y de gran calidad apto para cualquier tipo de decoración.

USOS: Interior. Soportes pintados.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llana lisa o espátula.

• **FORMATO:** 15kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



12h/
por cada
3mm

TIEMPO DE TRABAJO



2h a
20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,5L/
Polvo:
1kg

TKROMPLAST EXTERIOR FACHADAS

Codificación en pág. 183

Contiene conservante
ANTIMOHO



Producto especialmente pensado para reparar, rehacer y unir elementos decorativos como esculturas, cornisas, etc. Su extraordinaria adherencia hace que pueda usarse en cualquier superficie (yeso, vidrio, madera...) tanto en interior como en exterior. tiene un alto poder fungicida y una gran flexibilidad. Su gran resistencia al agua y a la humedad hacen que sea un producto idóneo para usar en ambientes húmedos como baños, cocinas, etc.

USOS: Interior y exterior. Yeso, pinturas plásticas, vidrio, cemento, hormigón, madera, plásticos rígidos...

COLORES: blanco (coloreable con colorante universal máx. 5%).

RENDIMIENTO: 1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llana lisa o espátula de acero inox.

• **FORMATO:** 15kg, 5kg

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



2-4h
/24h

TIEMPO DE TRABAJO



30 min
a 20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,4L/
Polvo:
1kg

TKROMPLAST EXTERIOR POLVO

Codificación en pág. 183



Plaste en polvo ideal para impermeabilizar fachadas y reparar el hormigón, así como para reparación de elementos de fachadas (balcones, pilares...). Su extraordinaria adherencia y resistencia a la carbonatación hacen que pueda usarse tanto en interior como en exterior. Además, es apto para usarse en ambientes húmedos y ambientes marinos gracias a la barrera de salitres que proporciona. No libera álcalis por lo que se puede pintar en tan solo 48h y es fácil de aplicar y lijar.

USOS: interior y exterior. Balcones, pilares, cornisas, voladizos, juntas de ladrillo, escaleras, esquinas, desconchados, piscinas...

COLORES: Gris.

RENDIMIENTO: 1,2kg/m² y mm.

APLICACIÓN: llana lisa o espátula.

• **FORMATO:** 15kg, 5kg

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



48h

TIEMPO DE TRABAJO



30 min
a 20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,4L /
Polvo:
1kg

TKROMPLAST MÁQUINA CAPA FINA

Codificación en pág. 183

Contiene
conservante
ANTIMOHO



Plaste en polvo proyectable en máquina está especialmente diseñado para el alisado y nivelado de superficies de interior que no tengan grandes relieves. Ideal para grandes superficies ya que tiene una gran adherencia, granulometría muy fina y no fragua, por lo que no tiene tiempo de aplicación. Contiene agentes fungicidas que evitan la aparición de moho.

USOS: Interior. Yeso, cartón-yeso, placas de escayola, pinturas plásticas, emplastecidos, hormigón liso, hormigón celular...

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Máquina de proyección Airless, maq proyección de plastes, llana o espátula.

• **FORMATO:** 15kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



24h/
mm

TIEMPO DE TRABAJO



30 min
a 20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,5L /
Polvo:
1kg

TKROMPLAST MÁQUINA CAPA GRUESA

Codificación en pág. 183

Contiene
conservante
ANTIMOHO



Plaste en polvo proyectable en máquina. Su capacidad de relleno y su excelente adherencia hacen que este producto esté especialmente recomendado para renovar y alisar superficies de interior, ya sean de gota y/o picado además de otros soportes irregulares. No fragua por lo que no tiene tiempo de aplicación y contiene agentes fungicidas lo que evita la aparición de moho. Es de muy fácil aplicación y excelente lijado y da un acabado muy blanco.

USOS: Interior. Yeso, cartón-yeso, placas de escayola, pinturas plásticas, emplastecidos, hormigón liso, hormigón celular...

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Máquina de proyección Airless, maq proyección de plastes, llana o espátula.

• **FORMATO:** 15kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



48h

TIEMPO DE TRABAJO



24h/
mm

DILUCIÓN



Agua:
0,5L /
Polvo:
1kg

2. MASILLAS, SILICONAS Y COLAS

2.1 Masillas

PREPARADO DE ESCAYOLA

Codificación en pág. 183



Producto especialmente pensado para modelar y reparar materiales decorativos de escayola interior como molduras, plafones, rosetones, etc. Puede usarse también para rellenar agujeros, y colocación de elementos eléctricos. Tiene una gran facilidad de lijado y rápido fraguado. No merma.

USOS: Interior.

COLORES: Blanco.

APLICACIÓN: llana, paleta o espátula.

• **FORMATO:** 1kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



Según
espesor

TIEMPO DE TRABAJO



10 min
a 20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,5L/
Polvo:
1kg

CEMENTO RÁPIDO

Codificación en pág. 183



Producto pensado para obturar o tapar rápidamente fugas de agua, reparar juntas de desagüe y realizar juntas en bajantes. Por su gran resistencia y dureza puede usarse tanto en interior como en exterior. Es impermeable.

USOS: Interior/ Exterior.

COLORES: Gris.

RENDIMIENTO: 1,5kg/m² y mm.

APLICACIÓN: llana lisa o espátula.

• **FORMATO:** 1.5kg

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



48h

TIEMPO DE TRABAJO



3-6min
a 20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,3L/
Polvo:
1kg

PREPARADO DE YESO

Codificación en pág. 183



Producto en polvo ideal para rellenar huecos, agujeros o fisuras en paredes interiores y para reparaciones de placas de cartón-yeso. De muy fácil aplicación.

USOS: Interior.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1,6kg/mm de espesor.

APLICACIÓN: llana, paleta o espátula.

• **FORMATO:** 1kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



Según
espesor/
3min

TIEMPO DE TRABAJO



8min a
20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,5L/
Polvo:
1kg

PREPARADO DE CEMENTO BLANCO

Codificación en pág. 183



Producto pensado para reparaciones y fijación de azulejos en baños y cocinas. También sirve para reparaciones sobre hormigón piedra o ladrillo. Mezclado con arena y agua es apto para trabajos de albañilería. Puede usarse tanto en interior como en exterior.

USOS: Interior/ Exterior.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1,5kg/m² en capa de 1mm.

APLICACIÓN: llana o paleta.

• **FORMATO:** 1.5kg

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



Según
espesor/
5min

TIEMPO DE TRABAJO



3h

DILUCIÓN



Agua:
0,35L/
Polvo:
1kg

CEMENTO COLA

Codificación en pág. 183



Mortero cola especialmente diseñado para pegar y colocar todo tipo de revestimientos cerámicos, azulejos, mosaicos, baldosas, gres... Tiene una gran flexibilidad y es resistente al agua y a la inmersión, por lo que puede usarse en paredes y suelos tanto de interior como de exterior.

USOS: Interior/ Exterior.

COLORES: Gris.

RENDIMIENTO: 1,5kg/m² en capa de 1mm.

APLICACIÓN: llana lisa o espátula.

• **FORMATO:** 1.5kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



Según
espesor/
5min

TIEMPO DE TRABAJO



30h a
20°C

DILUCIÓN



Agua:
0,33L/
Polvo:
1kg

FINURPLAST STANDARD POLVO

Codificación en pág. 183



Masilla reparadora multiusos en base de yeso especial, elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina. De excelente blancura y dureza, especialmente indicada para el emplastecido y alisado de superficies irregulares y el alisado de superficies rugosas o con gotelé, con o sin terminación de pintura plástica. De fácil preparación y manipulación.

USOS: Interiores, Para reparar yeso, placa de yeso, cemento y otros materiales. Así como para tapar grietas, agujeros, juntas, rozas, etc....

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1.1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llana o espátula.

• **FORMATO:** 15kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



Según
espesor

TIEMPO DE TRABAJO



6-8h

DILUCIÓN



Agua:
0,4L/
Polvo:
1kg

2. MASILLAS, SILICONAS Y COLAS

2.1 Masillas

FINURPLAST RENOVACIÓN POLVO

Codificación en pág. 183



Masilla especial de renovación en base yeso elaborado con aditivos y agregados de granulometría fina de excelente trabajabilidad, blancura y dureza. Concebida como pasta de enlucido de reparación para interiores. Indicada para el alisado de superficies rugosas o con gotelé, con o sin terminación de pintura plástica, las superficies no necesitan lijado previo, pues su gran adherencia permite realizar un trabajo limpio y rápido.

USOS: Interiores, superficies decoradas o muy deterioradas.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1.1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llana lisa o espátula.

• **FORMATO:** 15kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



Según espesor

TIEMPO DE TRABAJO



6-8h

DILUCIÓN



Agua:
0,3 o
0,4L /
Polvo:
1kg

FINURPLAST STANDARD LISTO AL USO

Codificación en pág. 183



Masilla multiusos lista al uso, empleada para el emplastecido y alisado de superficies irregulares. Elaborada a base de polímeros orgánicos y cargas ligeras de granulometría fina, excelente trabajabilidad, blancura y dureza.

USOS: Para reparar yeso, placa de yeso, cemento y otros materiales. Así como para tapar grietas, agujeros, juntas, rozas, etc...

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Directamente con llana lisa o espátula de acero inoxidable.

• **FORMATO:** 20kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



Segun espesor

TIEMPO DE TRABAJO



ilimitado

DILUCIÓN



Agua:
0,4L /
Polvo:
1kg

FINURPLAST RENOVACIÓN LISTO AL USO

Codificación en pág. 183



Masilla especial lista al uso utilizada para el alisado de superficies rugosas o con gotelé, con o sin terminación de pintura plástica, no necesita lijado previo de la superficie debido a su gran adherencia permitiendo realizar un trabajo limpio y rápido. Elaborada a base de polímeros orgánicos y cargas ligeras de granulometría fina, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.

USOS: Interiores, superficies decoradas o muy deterioradas. Para alisar fondos de gotelé, plastificado o para crearlos si se aplica a pistola.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llana lisa, espátula o pistola.

• **FORMATO:** 20kg

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



Según espesor

TIEMPO DE TRABAJO



3h

DILUCIÓN



Agua:
0,3 o 0,4L /
Polvo:
1kg

TKROMPLAST TAPAGRIETAS RÁPIDO

Codificación en pág. 183



Pasta de secado rápido diseñada para tapar grietas de excelente adherencia sobre todo tipo de soportes. Resiste al agua y a la intemperie lo que le da versatilidad de uso tanto en interiores como en exteriores. Perfecto para reparaciones rápidas de pequeñas fisuras, grietas, agujeros... que por su fácil aplicación y la boquilla especial para huecos difíciles lo hacen un producto idóneo para trabajar sobre paredes y techos.

USOS: Interior/exterior. Superficies porosas. Yeso, cemento, hormigón, madera, poliestireno, pinturas plásticas, etc.

COLORES: Blanco.

APLICACIÓN: Directamente o con espátula.

• **FORMATO:** 200ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



TIEMPO DE TRABAJO



DILUCIÓN



TKROMPLAST FIJADOR SIN CLAVOS

Codificación en pág. 183



Masilla-cola perfecta para realizar fijaciones fáciles y duraderas gracias a su extraordinaria fuerza de pegado sin necesidad de clavos o tornillos. Es capaz de unir cualquier pieza con otra siempre que una de las partes sea porosa. Es muy resistente, aunque permite correcciones antes de secar y no contiene disolventes.

USOS: moquetas, canaletas, PVC rígido, corcho, cristal, molduras, rosetas y en general.

COLORES: Blanco.

APLICACIÓN: No necesita herramientas.

• **FORMATO:** 200ml

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



TIEMPO DE TRABAJO



DILUCIÓN



TKROMPLAST JUNTAS DE AZULEJO

Codificación en pág. 183

Disponible con conservante
ANTIMOHO



Pasta para rehacer juntas de azulejos, baldosas y todo tipo de cerámicas. Gracias a su gran adherencia es perfecto para trabajar en superficies verticales. Resistente al agua y a la humedad ambiente lo que permite usarlo tanto en interior como en exterior especialmente en zonas húmedas como cocinas, baños o duchas. Contiene antimoho y es de acabado muy blanco.

USOS: Interior/exterior. Azulejos, baldosas y todo tipo de cerámica.

COLORES: Muy blanco.

RENDIMIENTO: 0.950 kg/m²

APLICACIÓN: Directamente o con espátula fina de plástico.

• **FORMATO:** 200ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



TIEMPO DE TRABAJO



DILUCIÓN



2. MASILLAS, SILICONAS Y COLAS

2.1 Masillas

TKROMPLAST REPARADOR MULTIFUNCIÓN

Codificación en pág. 183

Contiene conservante
ANTIMOHO



Masilla lista al uso capaz de reparar cualquier superficie. Por su resistencia al agua y a la humedad ambiente es perfecto para su uso tanto en interiores como en exteriores. Por su extraordinaria adherencia puede reparar, rehacer, unir y alisar cualquier tipo de material incluso vidrio, azulejo y metal... proporcionando un acabado muy fino, duradero y de gran calidad. Contiene agentes fungicidas que evitan la aparición y desarrollo de hongos.

USOS: Interior/exterior. Superficies porosas. Yeso, placas de cartón yeso, cemento, hormigón, poliestireno, madera, cerámicas, vidrio, superficies pintadas...

COLORES: muy blanco. Admite colorantes universales max 3%.

RENDIMIENTO: 1.6kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llana lisa o espátula.

• **FORMATO:** 200ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



12h/mm

TIEMPO DE TRABAJO



ilimitado

DILUCIÓN



LISTO AL USO

TKROMPLAST REPARADOR ELÁSTICO MASILLA FIBRA

Codificación en pág. 180



Masilla flexible lista al uso especialmente diseñada para tapar grietas con movimiento. Reforzada con fibra de vidrio y perfecta para relleno, sellado, y armado de fisuras y grietas. Su versatilidad permite aplicarla tanto en interior como en exterior en diferentes superficies como hormigón, cemento, yeso...

USOS: Interior/exterior. Hormigón, cemento, yeso, pinturas plásticas, madera... relleno, sellado y armado de fisuras y grietas.y mm.

COLORES: grisáceo. Admite colorante universal o al agua max 4%.

RENDIMIENTO: 1l/m² y mm.

APLICACIÓN: llana lisa o espátula.

• **FORMATO:** 4kg, 750ml, 200ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



24h

TIEMPO DE TRABAJO



ilimitado

DILUCIÓN



LISTO AL USO

TKROMPLAST MASILLA EXTERIORES

Codificación en pág. 183

Contiene conservante
ANTIMOHO



Masilla para alisar renovar o reparar cualquier material. Su extraordinaria adherencia, incluso en superficies de vidrio, azulejo y metal junto con su gran resistencia al agua y a la humedad ambiente lo hacen un producto idóneo para su uso tanto en interior como en exterior. Contiene un alto poder fungicida que evita la aparición de hongos siendo perfecto para su uso en ambientes húmedos como cocinas, baños, duchas... De acabado muy fino, de gran calidad y excelente blancura, se presenta lista para usarse.

USOS: Interior/exterior. Yeso, placas de cartón-yeso, hormigón, cemento, poliestireno, madera, cerámica, vidrio, superficies pintadas...

COLORES: Muy blanco. Admite colorante universal max 3%

RENDIMIENTO: 1.6 kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llana lisa o espátula.

• **FORMATO:** 5kg, 1kg

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



12h

TIEMPO DE TRABAJO



ilimitado

DILUCIÓN



LISTO AL USO

TKROMPLAST MASILLA STANDARD INTERIORES

Codificación en pág. 183

Masilla lista para usarse en reparaciones, alisados y desperfectos en soportes de interior. su gran adherencia sobre todo tipo de soportes de obra porosos, evita que queden marcas de empalmes dando lugar a un acabado de extraordinaria finura y de gran calidad apto para la mayoría de pinturas.

USOS: Interior. Yeso, placas de cartón-yeso, pinturas plásticas, antiguas, hormigón, cemento, madera, placas de madera aglomeradas...

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 1.75 kg/m² y mm.

APLICACIÓN: Llama lisa o espátula de acero inox.

• **FORMATO:** 15kg, 5kg, 1kg

Contiene
conservante
ANTIMOHO

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO/PINTADO



24h

MANOS



ilimitado

DILUCIÓN/LIMPIEZA



LISTO
AL USO



FIJACIÓN SIN CLAVOS

Codificación en pág. 183



Adhesivo de montaje de uso en construcción e industria, para la fijación de madera, vidrio, PVC, cerámica, aluminio, metales. Presenta gran capacidad de relleno y alta adherencia. Producto no recomendado para la fijación de espejos.

USOS: Interior/Exterior.

APLICACIÓN: Pistola de silicona.

• **FORMATO:** 300ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1 cara: 1min
2 caras: 10min

TIEMPO DE TRABAJO



1 cara: 5min
2 caras: 15min

DILUCIÓN



LISTO AL USO

SILICONA UNIVERSAL

Codificación en pág. 183



Sellador de silicona ácida con fungicida para acristalamiento, sellado de vidrio, carpintería, sellado de baños y cocinas, etc.

USOS: Vidrio, aluminio, cerámica, azulejos, superficies vitrificadas y otros materiales no porosos. Muy útil en bricolage, automóvil, caravanas, embarcaciones, etc.

COLORES: Blanco. Transparente.

APLICACIÓN: Pistola de silicona.

• **FORMATO:** 300ml

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1 cara: 1min
2 caras: 10min

TIEMPO DE TRABAJO



1 cara: 5min
2 caras: 15min

DILUCIÓN



LISTO AL USO

RELLENO GRIETAS

Codificación en pág. 183



Sellador acrílico de uso general para juntas de bajo movimiento en hormigón, piedra, ladrillo, madera, etc. Para el sellado de cajas de persiana y todo tipo de grietas, ranuras y juntas de bajo movimiento, en materiales de construcción. Pintable y barnizable.

USOS: Interior/Exterior.

COLORES: Blanco.

APLICACIÓN: Pistola de silicona.

• **FORMATO:** 300ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1 cara: 1min
2 caras: 10min

TIEMPO DE TRABAJO



1 cara: 5min
2 caras: 15min

DILUCIÓN



LISTO AL USO

ADHESIVO DE MONTAJE

Codificación en pág. 183



Adhesivo de montaje en base a una dispersión acuosa de resinas acrílicas modificadas. Fijación de rodapiés, zócalos, frisos. Fijación de paneles y molduras de madera o escayola. Fijación de placas y molduras de poliestireno expandido.

USOS: Interior/Exterior.

COLORES: Blanco.

APLICACIÓN: Pistola de silicona.

• **FORMATO:** 300ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1 cara: 1min
2 caras: 10min

TIEMPO DE TRABAJO



1 cara: 5min
2 caras: 15min

DILUCIÓN



LISTO AL USO

ADHESIVO AGARRE TOTAL

Codificación en pág. 183



Adhesivo de nueva tecnología a base de polímeros modificados con silanos de alta calidad, extrafuerte, elástico, monocomponente, que cura por humedad, posee un alto módulo indicado para pegado elástico. Posee una fuerza extrema, pudiendo poder alcanzar resistencias de hasta 400 Kg/10cm².

USOS: Industria de la construcción, obra civil-residencial, astilleros, automoción ...

COLORES: Blanco.

APLICACIÓN: Pistola de silicona.

• **FORMATO:** 300ml

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1 cara: 1min
2 caras: 10min

TIEMPO DE TRABAJO



1 cara: 5min
2 caras: 15min

DILUCIÓN



LISTO AL USO

SELLADOR ACRÍLICO

Codificación en pág. 180



Sellador elástico acrílico siliconizado en emulsión monocomponente de bajo módulo que forma un caucho elástico al evaporar la fase acuosa y presenta excelente adherencia sobre todo tipo de maderas naturales, lacadas y barnizadas. Es resistente a la luz solar. Su excelente resistencia a la intemperie y su alta elasticidad aseguran un perfecto servicio.

USOS: Interior/Exterior.

COLORES: Pino. Roble. Haya. Sapelly. Blanco. Gris claro. Gris oscuro

APLICACIÓN: Pistola de silicona.

• **FORMATO:** 300ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1 cara: 1min
2 caras: 10min

TIEMPO DE TRABAJO



1 cara: 5min
2 caras: 15min

DILUCIÓN



LISTO AL USO

2. MASILLAS, SILICONAS Y COLAS

2.3 Colas

COLA C-9 / PLACAS Y ZÓCALOS DE POLIESTIRENO

Codificación en pág. 183



Adhesivo de contacto en base de policlоропроeno de uso universal. Placas y zócalos de poliestireno.

APLICACIÓN: Espátula dentada o brocha a las dos caras.

• **FORMATO:** 5L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1 cara:
5min
2 caras:
15min

TIEMPO DE TRABAJO



1 cara:
1min
2 caras:
10min

DILUCIÓN



LISTO
AL USO

COLA DE CONTACTO UNIVERSAL

Codificación en pág. 183



Adhesivo de contacto en base de policlоропроeno de uso universal.

• **FORMATO:** 5L, 1L

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO



20/25min

TIEMPO DE TRABAJO



Capa de
200micras:
5-10min aprox.

DILUCIÓN



LISTO
AL USO

COLA MURAL

Codificación en pág. 183



Cola polivalente para revestimientos murales. Adhesivo en dispersión acuosa para el pegado de revestimientos murales con base textil o papel.

USOS: Revestimientos murales textiles con o sin soporte papel, tejidos con recubrimiento plástico, goma o PVC, fibra de vidrio, yute o poliestireno expandido fino.

APLICACIÓN: Espátula finamente dentada.

• **FORMATO:** 4kg, 1kg

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



0-5min

TIEMPO DE TRABAJO



15-20min

DILUCIÓN



LISTO
AL USO

COLA T-8

Codificación en pág. 183



Cola universal de acetato de polivinilo de uso general.

USOS: Pegar madera, aglomerados y contrachapados, cartón, plástico.

APLICACIÓN: Brocha o pistola.

• **FORMATO:** 25kg, 5kg, 1kg, 0.5kg

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



15/20min

TIEMPO DE TRABAJO



Según materiales:
30-60min /
4-5min a 80-90°C

DILUCIÓN



LISTO AL USO

COLA PLUS

Codificación en pág. 183



Adhesivo acrílico con tiempo abierto largo y fácil de extender. No inflamable con poco olor.

USOS: Pegado de pavimentos (PVC en baldosa o en rollo); con soporte fieltro; yute; poliéster o corcho; moquetas y acordonados con soporte goma (PVC, SBR, PUR).

Adecuado para suelos calefactados.

APLICACIÓN: Espátula dentada o brocha a las dos caras.

• **FORMATO:** 20kg, 4kg, 1kg

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1h aprox.

TIEMPO DE TRABAJO



Capa de 200micras:
10min aprox.

DILUCIÓN



LISTO AL USO

COLA POLIVALENTE

Codificación en pág. 183



Adhesivo de contacto en base de polícloropreno de uso universal. Cola polivalente para pavimentos de PVC, caucho o corcho.

USOS: industria: madera, laminados plásticos, cuero, piel y gomas

APLICACIÓN: Espátula dentada o brocha a las dos caras.

• **FORMATO:** 25L, 5L

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



1h/
1h30min

TIEMPO DE TRABAJO



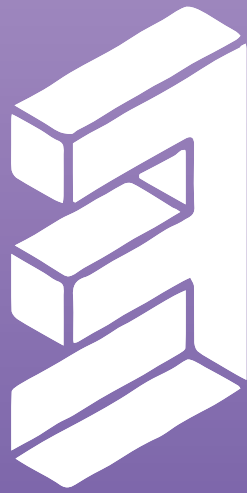
Capa de 200micras:
10min aprox.

DILUCIÓN



LISTO AL USO





FACHADAS Y CUBIERTAS

3.1 Revestimientos lisos

3.2 Revestimientos rugosos

3.3 Impermeabilizantes

3. FACHADAS Y CUBIERTAS

3.1. Revestimientos lisos

REVESTIMIENTO PÉTREO

Codificación en pág. 183



Revestimiento liso para fachadas, a base de dispersión de copolímero acrílico estirenado. Impermeable, transpirable, con muy buena dureza y adherencia a los diferentes materiales utilizados en la construcción y gran resistencia a los agentes atmosféricos. Formulado y diseñado especialmente para uso profesional tanto en obra nueva como en rehabilitación.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Blanco R-52 y R-53. Carta Revestimiento Pétreo

RENDIMIENTO: 4-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistol.

FICHA TÉCNICA: TDS 5419

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



CARRARA LISO

Codificación en pág. 183



Revestimiento liso para fachadas a base de un copolímero acrílico estirenado, impermeable y transpirable, de gran dureza, resistencia y suavidad de aplicación. Excelente adherencia a los distintos materiales usados en la construcción.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

FICHA TÉCNICA: TDS 5401

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SUPERCARRARA LISO

Codificación en pág. 183

Contiene conservante
ANTIMOHO



Revestimiento liso para fachadas a base de dispersión vinil etilénica, manteniendo la transpirabilidad del vapor de agua.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería. Protección y decoración de fachadas.

COLORES: Blanco. Carta Supercarrara. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5401

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 4L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 1L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



Disponible
TKROMATIC
INFINITYCOLOR

SUPERCARRARA LISO EXTRA 10

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



Disponible
TKROMATIC

Revestimiento liso para fachadas a base de resinas acrílicas puras en emulsión. Impermeable y transpirable de excelente dureza, adherencia y máxima resistencia a la alcalinidad, eflorescencias y agentes atmosféricos. Anticarbonatación.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería. Protección y decoración de fachadas.

COLORES: Blanco. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5409

• **BLANCO Y COLORES:** 15L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 1L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
<10%

SUPERCARRARA ELÁSTICO LISO

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



Disponible
**TKROMATIC
INFINITYCOLOR**

Revestimiento plástico de gran elasticidad, fabricado a base de resinas acrílicas fotorreticulantes de máxima resistencia a los agentes atmosféricos. Posee la propiedad de deformarse siguiendo los movimientos de dilatación y contracción de las fachadas, sin romperse ni agrietarse. Debido a su reticulación por radiación ultravioleta, posee gran resistencia al ensuciamiento.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería. Protección y decoración de fachadas. Impermeabilización y protección de fachadas que presentan grietas y fisuras.

COLORES: Blanco. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 8-10m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5411

• **BLANCO Y COLORES:** 15L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 1L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
<5%

SUPERCARRARA ELÁSTICO LISO FIBRA

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



grupotkrom

Revestimiento plástico de gran elasticidad, fabricado a base de resinas acrílicas fotorreticulantes de máxima resistencia a los agentes atmosféricos. La incorporación de las fibras de vidrio en la formulación ofrece la formación de una tupida red filamental que minimiza la formación de fisuras en las superficies tratadas.

USOS: Para la impermeabilización y protección de fachadas que presentan grietas y fisuras.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 8-10m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5428

• **FORMATO:** 15L

EXTERIOR



DILUYENTE



LAVABLE



SECADO



TIEMPO DE TRABAJO



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
5%

3. FACHADAS Y CUBIERTAS

3.1. Revestimientos lisos

SUPERCARRARA ELÁSTICO LISO EXTRA 10

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



Disponible
TKROMATIC

Revestimiento elastomérico para fachadas a base de resinas acrílicas de máxima resistencia a los agentes atmosféricos. Resuelve los problemas de fisuras y grietas producidos por los movimientos estructurales o por retracción de obra en los enlucidos. Adecuado con condiciones climáticas extremas, a grandes oscilaciones de temperatura, manteniendo su elasticidad incluso a -15 °.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería. Protección y decoración de fachadas. Impermeabilización y protección de fachadas que presentan grietas y fisuras.

COLORES: Blanco. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 9-11m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5415

• **BLANCO Y COLORES:** 15L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SILICATO

Codificación en pág. 184



Disponible
TKROMATIC

Pintura monocomponente de alta calidad, a base de silicatos, que petrifica con el sustrato mineral sobre el que se aplica, produciéndose una reacción de silicificación controlada, que proporciona una película muy resistente de aspecto mineral.

USOS: Interior y exterior. Soportes minerales. Restauración edificios históricos.

COLORES: Blanco. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5803

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SUPERCARRARA ACRÍLICA MURAL UV EXTRA

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



Disponible
TKROMATIC

Pintura acrílica indicada para el tratamiento de superficies murales que requieran un acabado de máxima calidad. Deja al secar una película mate, de gran suavidad al tacto y color blanco puro no amarillente, de gran opacidad. Su gran resistencia al frote permite frecuentes lavados lo que proporciona un elevado nivel higiénico-sanitario.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería. Protección y decoración de fachadas.

COLORES: Blanco. Carta Fachadas. Carta Supercarrara UV RESIST. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 6-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5711

• **BLANCO Y COLORES:** 15L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SUPERCARRARA HIDROSUPERLITE

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



GARANTÍA
15
AÑOS

Pintura para fachadas a base de resinas HYDROPLIOLITE®. Pintura en fase acuosa, de alto poder penetrante y adherente y con un COV muy bajo.

USOS: Interior y exterior. Superficies de albañilería. Tejas.

COLORES: Blanco. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5924

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 4L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L

Disponible
TKROMATIC

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



LAVABLE



SECADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10-20%
2ª mano:
5-10%

SUPERLITE EXTERIOR

Codificación en pág. 184



GARANTÍA
15
AÑOS

Pintura para fachadas, de acabado mate profundo, sin reflejos, a base de resinas PLIOLITE®. Posee una excepcional resistencia a la intemperie, gran adherencia y capacidad de penetración en el sustrato, incluso sobre superficies degradadas.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería. Restauración edificios históricos.

COLORES: Blanco. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 9-11m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 6610

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 4L, 750ml

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml

Disponible
TKROMATIC

EXTERIOR



DILUYENTE



LAVABLE



SECADO



MANOS



DILUCIÓN



5-15%
TKROM
DISOLVENTE
345

3.2 Revestimientos rugosos

CARRARA RUGOSO

Codificación en pág. 184



GARANTÍA
5
AÑOS

Revestimiento pétreo rugoso para fachadas a base de un copolímero vinililénico. Impermeable, transpirable y de gran dureza. Excelente adherencia a los distintos materiales usados en la construcción.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 2-4m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5403

• **FORMATO:** 15L

Disponible
TKROMATIC

EXTERIOR



DILUYENTE



LAVABLE



SECADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
<5%

3. FACHADAS Y CUBIERTAS

3.2. Revestimientos rugosos

SUPERCARRARA RUGOSO

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



Disponible
TKROMATIC

Revestimiento pétreo rugoso para fachadas, a base de dispersión especial viniletlenada de alta tecnología. Impermeable y transpirable, de excelente dureza, adherencia y resistencia a los agentes atmosféricos. Muy buena resistencia a condiciones medioambientales/industriales severas.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería. Protección preventiva de obras nuevas de hormigón armado en ambientes agresivos.

COLORES: Blanco. Carta Supercarrara. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 3-5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5407

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 4L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SUPERCARRARA ELÁSTICO RUGOSO

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



Disponible
TKROMATIC

Revestimiento pétreo rugoso para fachadas, a base de resinas acrílicas de máxima resistencia a los agentes atmosféricos. Permite la aplicación del producto en capas de grosor variable, con efecto de relieve. Posee una magnífica flexibilidad y resistencia a la tracción, lo que comunica a su vez la capacidad de deformarse siguiendo los movimientos de dilatación y contracción de las fachadas, sin romperse ni agrietarse.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería. Fachadas que presenten grietas y fisuras y en las que se deseen acabados con relieve.

COLORES: Blanco. Carta Supercarrara. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 3-5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5711

• **BLANCO Y COLORES:** 15L

• **BASES TKROMATIC:** 15L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SUPERCARRARA ELÁSTICO RUGOSO EXTRA 10

Codificación en pág. 184

Contiene conservante
ANTIMOHO



Disponible
TKROMATIC

Revestimiento elastomérico rugoso para fachadas a base de resinas acrílicas de máxima resistencia a los agentes atmosféricos, que resuelve los problemas de fisuras y grietas producidas por movimientos estructurales o por retracción de obra en los enlucidos. Su gran elasticidad permanece estable durante largos periodos de tiempo, proporcionando a su vez una total impermeabilización del soporte.

USOS: Exterior. Superficies de albañilería. Fachadas que presenten grietas y fisuras y en las que se deseen acabados con relieve.

COLORES: Blanco. Carta Supercarrara. Carta Fachadas. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 3-5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 5417

• **BLANCO Y COLORES:** 15L

• **BASES TKROMATIC:** 15L

EXTERIOR



DILUYENTE



LAVABLE



SECADO



MANOS



DILUCIÓN



tkrom[®]
pinturas

SUPERCARRARA EL HÉROE SIN CAPA

EL REVESTIMIENTO MÁS EFICAZ CONTRA
LOS PRINCIPALES VILLANOS DE LAS
FACHADAS: CARBONATACIÓN,
SUCIEDAD, ENVEJECIMIENTO,
DECOLORACIÓN, MOHO Y FISURAS.



tkrom.com



CUBIERTAS

Codificación en pág. 184



Recubrimiento impermeable exento de asfaltos a base de una emulsión acrílica autorreticulante, que al secar proporciona un revestimiento continuo, de capa gruesa, que evita cualquier filtración de agua en las superficies con él protegidas. Su flexibilidad y resistencia a la tracción, le permite adaptarse a cualquier tipo de irregularidades, soportando perfectamente las dilataciones y contracciones de la superficie tratada.

USOS: Exterior. Terrazas, tejados, azoteas, paredes medianeras.

COLORES: Blanco. Negro. Rojo. Rojo teja. Verde. Gris. Colores según muestra

RENDIMIENTO: 1,5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5607

• **FORMATO:** 15L, 4L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



4-8h
/24h

MANOS



2

DILUCIÓN



AGUA
<3%

CUBIERTAS FIBRA DE VIDRIO

Codificación en pág. 184



Recubrimiento impermeable exento de asfaltos a base de una emulsión acrílica autorreticulante, que al secar proporciona un revestimiento continuo, de capa gruesa, que evita cualquier filtración de agua en las superficies con él protegidas. Su flexibilidad y resistencia a la tracción, le permite adaptarse a cualquier tipo de irregularidades, soportando perfectamente las dilataciones y contracciones de la superficie tratada.

USOS: Exterior. Terrazas, tejados, azoteas, paredes medianeras.

COLORES: Blanco. Gris. Rojo*. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 1,5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5610

• **FORMATO:** 15L, 4L*

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



4-8h
/24h

MANOS



2

DILUCIÓN



AGUA
<3%

IMPERMEABILIZANTE ACRILICO INCOLORO

Codificación en pág. 184



Recubrimiento impermeable incoloro exento de asfaltos a base de una emulsión acrílicas puras y elásticas autoreticulantes, que al secar proporciona un revestimiento continuo, de capa gruesa, que evita cualquier filtración de agua en las superficies con él protegidas. Su elevada flexibilidad y resistencia a la tracción, le permite adaptarse a cualquier tipo de irregularidades, soportando perfectamente las dilataciones y contracciones de la superficie tratada. Debido a su reticulación por radiación ultravioleta, posee gran resistencia al ensuciamiento.

USOS: Exterior. Terrazas, tejados, azoteas, paredes medianeras.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 1,5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5611

• **FORMATO:** 15L, 4L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



4-8h
/24h

MANOS



2

DILUCIÓN



AGUA
<5%

ANTIGOTERAS

Codificación en pág. 184



Recubrimiento impermeable exento de asfaltos a base de una emulsión acrílica autorreticulante, que al secar proporciona un revestimiento continuo, de capa gruesa, que evita cualquier filtración de agua en las superficies. TKROM ANTIGOTERAS es el producto idóneo para evitar las filtraciones de agua, especialmente en superficies horizontales.

USOS: Exterior. Terrazas, tejados, azoteas, paredes medianeras.

COLORES: Blanco. Negro. Rojo. Rojo teja. Verde. Gris. Colres según muestra

RENDIMIENTO: 1,5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5601

• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ANTIGOTERAS FIBRA DE VIDRIO

Codificación en pág. 184



Recubrimiento impermeable exento de asfaltos a base de una emulsión acrílica autorreticulante, que al secar proporciona un revestimiento continuo, de capa gruesa, que evita cualquier filtración de agua. Su extraordinaria flexibilidad y resistencia a la tracción, le permite adaptarse a cualquier tipo de irregularidades, soportando perfectamente las dilataciones y contracciones de la superficie tratada. Gran resistencia al ensuciamiento.

USOS: Exterior. Terrazas, tejados, azoteas, paredes medianeras.

COLORES: Blanco. Rojo. Rojo teja. Gris. Colres según muestra

RENDIMIENTO: 1,5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5606

• **FORMATO:** 15L, 4L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ANTIGOTERAS 2C

Codificación en pág. 185



Impermeabilizante de dos componentes para mezclar en el momento de su aplicación. Formulado con copolímeros acrílicos más cemento Portland. Al secar proporciona un revestimiento continuo, de capa gruesa, que evita cualquier filtración de agua en las superficies protegidas con este producto.

USOS: Exterior. Terrazas, tejados, azoteas, paredes medianeras.

COLORES: Blanco. Gris. Colres según muestra

RENDIMIENTO: 1,5m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5650

• **FORMATO:** 20kg

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



¿CÓMO ES LA CUBIERTA A PROTEGER?

No todas las cubiertas son iguales, por lo que dependiendo del estado del sustrato, de la tipología y el uso al que se vaya a destinar, utilizaremos un sistema u otro para su reparación y puesta a punto, con el fin de recibir con la mayor tranquilidad la posible llegada de las lluvias.

SUSTRATO:

- Hormigón.
- Mortero.
- Telas asfálticas.
- Metal.
- Madera.
- Antiguas Pinturas Acrílicas.
- Antiguas Membranas de Poliuretano.

ESTADO:

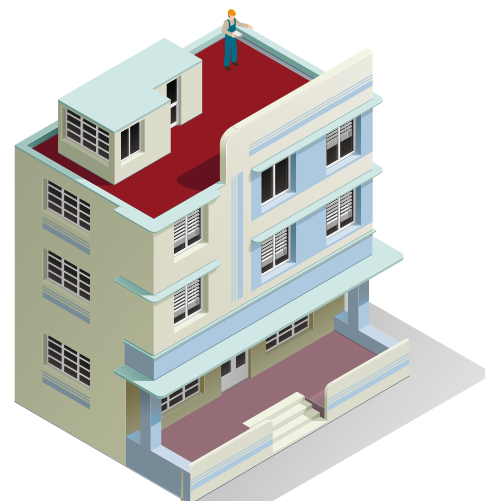
- Existencia de moho y verdín.
- Fisuras.
- Filtraciones.
- Degradación y baja adherencia del producto antiguo o soporte.



**CUBIERTA
NO TRANSITABLE**



**CUBIERTA
TRANSITABLE
MODERADA**



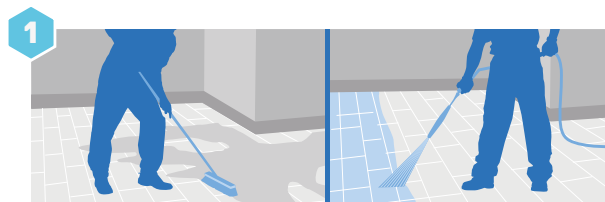
**CUBIERTA
TRANSITABLE
INTENSIVA**

Hay que diferenciar entre cubiertas dependiendo del nivel de tránsito que se realiza sobre ellas. Las cubiertas de **uso moderado** o de tránsito esporádico, se utilizan básicamente para labores de mantenimiento y reparación de aires acondicionados o antenas de comunicación.

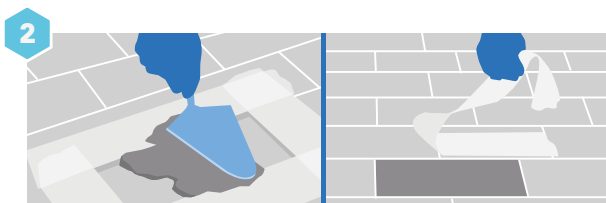
Mientras que si el uso que se vaya a realizar de la cubierta incorpora elementos de confort, como por ejemplo el mobiliario exterior (mesas, sillas, tumbonas, etc...) se tratará de una **cubierta transitable de uso intensivo**.

SISTEMA ACRÍLICO

PROTEGE TU TERRAZA PASO A PASO



1 Limpieza de todo el área con **agua a presión y ácido clorhídrico** disuelto en agua.



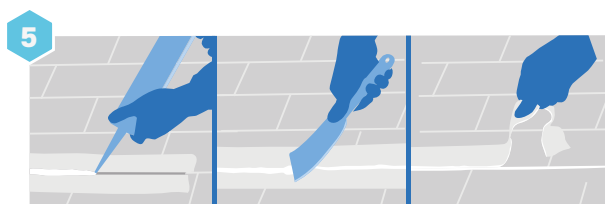
2 Reparar zonas deterioradas con mortero **TKROMPLAST EXTERIOR-152**.



3 Realización media caña con **tkrom ANTIGOTERAS o tkrom CUBIERTAS** y arena de cuarzo de 0,4mm.



4 Refuerzo de sumideros con **mallas de fibra de vidrio para terrazas 60gr/m²**



5 Reparación de juntas con **masilla de poliuretano**.



6 Refuerzo de esquinas, rincones y antepechos terraza con **mallas de fibra de vidrio para terrazas 60gr/m²**



7 Refuerzo de laterales terraza con **mallas de fibra de vidrio para terrazas 60gr/m²**



8 **tkrom ANTIGOTERAS o tkrom CUBIERTAS + mallas de fibra de vidrio para terrazas 60gr/m²**



9 **tkrom ANTIGOTERAS FIBRA o tkrom CUBIERTAS FIBRA.**

GARANTÍAS TKROM FACHADAS Y CUBIERTAS

REVESTIMIENTOS LISOS

FAMILIA(TK)	PRODUCTOS
6610	TKROM Superlite Exterior
5415	TKROM Supercarrara Elástico Extra 10 CE
5924	TKROM Supercarrara Hidrosuperlite
5104	TKROM Supercarrara Acrílica Mural UV-Extra CE
5409	TKROM Supercarrara Extra 10 CE
5109	TKROM Supercarrara Elástico (con y sin fibra) CE
5405	TKROM Supercarrara CE
5117	TKROM SIL Pintura al Silicato
5401	TKROM Carrara
5419	TKROM Revestimiento Pétreo CE

REVESTIMIENTOS RUGOSOS

FAMILIA(TK)	PRODUCTOS
5417	TKROM Supercarrara Elástico Rugoso Extra 10
5413	TKROM Supercarrara Elástico Rugoso
5107	TKROM Supercarrara Rugoso
5403	TKROM Carrara Rugoso

IMPERMEABILIZANTES

FAMILIA(TK)	PRODUCTOS
5650	TKROM Antigoteras 2C
5601	TKROM Antigoteras (Con o sin fibra)
5607	TKROM Cubiertas (Con o sin fibra)

Todos los sistemas descritos en la tabla de revestimientos deben ir precedidos de la aplicación de un mínimo de 100/150 gr/m² de un fijativo adecuado en sus condiciones de uso. Los fijativos adecuados para estos productos quedan reflejados en sus fichas técnicas correspondientes: F1, F4, Pliotec, Silicato, etc.

* La concesión de la garantía del fabricante según los valores descritos en esta tabla, estará sujeta a la solicitud de la misma por parte del cliente a través de su distribuidor, utilizando el documento de "solicitud de garantía", debidamente cumplimentado, donde quedarán reflejados los datos de la obra y material empleado, en los términos y condiciones que se describen en el mismo.

* Para obras de rehabilitación será recomendable realizar un "Informe de prescripción "

GARANTÍA	RDMTO (M2/L)	RDMTO (L/M2)	MICRAS
15 años	2,50	0,400	165
15 años	3,00	0,333	200
15 años	2,70	0,370	165
15 años	2,80	0,357	150
15 años	2,80	0,357	150
10 años	3,00	0,333	165
10 años	3,40	0,294	145
10 años	2,25	0,444	145
5 años	3,60	0,278	130
5 años	3,15	0,317	145

GARANTÍA	RDMTO (M2/L)	RDMTO (L/M2)	MICRAS
15 años	1,40	0,714	500
15 años	1,20	0,833	550
10 años	1,20	0,836	550
5 años	1,40	0,717	500

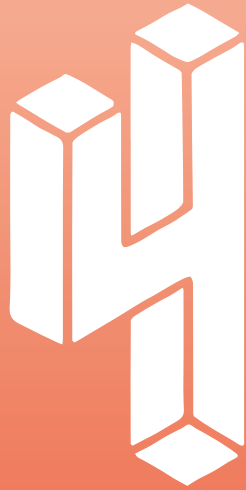
GARANTÍA	RDMTO (M2/L)	RDMTO (L/M2)	MICRAS
15 años	0,65	1,124	800
10 años	0,65	1,471	800
5 años	0,70	1,695	800

previo a la ejecución de las obras, donde se reflejen y detallen las patologías que afecten al edificio, y donde el personal técnico de la marca pueda proponer las soluciones más adecuadas para el tratamiento de las mismas.

* Junto con el documento de "solicitud de garantía" será imprescindible la realización y presentación de un "Informe de seguimiento del proceso de aplicación", utilizando el formato estándar propuesto por el fabricante.

* Los periodos de garantía descritos en la tabla, son periodos máximos garantizables, que pueden verse reducidos por el distribuidor, si se considera que las patologías que afectan al soporte, o las condiciones climáticas severas, pueden llegar a condicionar el periodo máximo garantizable propuesto por el fabricante.





PINTURAS PLÁSTICAS

4.1 Acabado mate

4.2 Acabado satinado

4. PINTURA PLÁSTICA

4.1 Acabado mate

MATE INDUSTRIAL

Codificación en pág. 185

Disponible
con conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica mate a base de copolímeros acrílicos estirenados. Muy buena adherencia a los distintos materiales usados en la construcción, buena cubrición, blancura y opacidad.

USOS: Superficies murales de interior. Obra.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-12 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 0111

• **FORMATO:** 15L

INTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10-15%

MATE KENIA

Codificación en pág. 185

Disponible
con conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica a base de copolímeros acrílicos, de acabado mate. Excelente equilibrio entre aplicación, cubrición y rendimiento. Bajos niveles de COV'S y libre de amoniaco. Pintura especialmente formulada para minimizar olor y salpicaduras, manteniendo una excelente blancura y facilidad de aplicación.

USOS: Superficies murales de interior. Obra.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-12 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 0109

• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10-20%
2ª mano:
<10%

MATE POLAR

Codificación en pág. 185



Pintura plástica mate a base de copolímeros acrílicos, de acabado mate profundo y gran blancura. Excelente equilibrio entre aplicación, cubrición, rendimiento y lavabilidad. Idónea para uso profesional. Bajos niveles de COV'S y libre de amoniaco.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Rehabilitación.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 12-14 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate profundo.

FICHA TÉCNICA: TDS 0177

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10-20%
2ª mano:
<10%

tkrom[®]
pinturas

NUEVO POLAR BLANCO EXTREMO

SI BUSCAS EMOCIONES FUERTES
ATRÉVETE CON EL BLANCO POLAR,
SU PUREZA Y LUMINOSIDAD
TE DEJARÁ HELADO.



tkrom.com






tkrom[®]
pinturas

LA PINTURA MÁS EQUILIBRADA

TK-200 EL ALIADO PERFECTO PARA ENFRENTARTE A CUALQUIER TRABAJO DE PINTURA, SU EXTRAORDINARIO EQUILIBRIO ENTRE RENDIMIENTO, CUBRICIÓN Y BLANCURA LO CONVIERTEN EN TODO UN ESPECTÁCULO.



tkrom.com   

MATE TK-200

Codificación en pág. 185

Contiene conservante
ANTIMOHO



Disponible
**TKROMATIC
INFINITYCOLOR**

Pintura plástica mate a base de copolímeros acrílicos, de acabado mate profundo. Formula mejorada, minimiza la salpicadura producida por el pintado la rodillo. Excelente equilibrio entre aplicación, cubrición, rendimiento y lavabilidad. Idónea para uso profesional. Bajos niveles de COV'S y libre de amoníaco.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Restauración.

COLORES: Blanco. Colores básicos interiores. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 12-14 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Mate profundo.

FICHA TÉCNICA: TDS 0120

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 4L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10%

PERLITA

Codificación en pág. 185

Contiene conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica a base de emulsión de copolímeros acrílicos especialmente formulada para pintar yesos proyectados o laminados. Muy buena adherencia y penetración sobre yesos proyectados. Excelente blancura y opacidad, acabado mate profundo y gran facilidad de aplicación con muy buena nivelación.

USOS: Superficies murales de interior. Especialmente sobre enlucidos de yeso proyectado y placas de yeso laminado (Pladur®)

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-12 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Mate profundo.

FICHA TÉCNICA: TDS 0115

• **FORMATO:** 15L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10%

EVEREST

Codificación en pág. 185



Pintura plástica a base de copolímeros acrílicos, de acabado mate. Muy buena adherencia a los distintos materiales utilizados en la construcción, buena cubrición y excelente blancura.

USOS: Superficies de albañilería. Obra. Exterior, en zonas resguardadas

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-12m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 0132

• **FORMATO:** 15L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10%

4. PINTURA PLÁSTICA

4.1 Acabado mate

MATE CONFORT

Codificación en pág. 185



Disponible
TKROMATIC

Pintura Base Blanca o Transparente a base de copolímeros vinil etilénicos. Producto integrado en el Sistema Colorimétrico TKROMATIC, para el pintado de superficies murales en interiores, proporcionando acabados lisos y uniformes de gran belleza, altamente protectores por su gran resistencia a los soportes alcalino y a la humedad.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Bricolaje.

COLORES: TKROM Color, NCS, RAL, NOVA 720, TKROM Blancos, TKROM Inspiración.

RENDIMIENTO: 6-9 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Mate profundo.

FICHA TÉCNICA: TDS 5101

• **BASES TKROMATIC:** 12L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/4-6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-20%
2ª mano:
10%

MATE GONDOLA

Codificación en pág. 185

Contiene
conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica mate a base de una dispersión acuosa de copolímeros acrílicos, de acabado mate-sedoso. Tiene excelente adherencia a los distintos materiales usados en la construcción, fácil aplicabilidad, buena opacidad, rendimiento y lavabilidad.

USOS: Superficies Murales de Interior/ Exterior. Obra.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 10-12 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 0134

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/4-6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10%

MATE GONDOLA PLUS

Codificación en pág. 185

Contiene
conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica mate a base de una dispersión acuosa de copolímeros acrílicos, de acabado mate profundo. Tiene excelente adherencia a los distintos materiales usados en la construcción, fácil aplicabilidad, buena opacidad, rendimiento y lavabilidad. Su color blanco nieve aporta un acabado de alta luminosidad.

USOS: Superficies Murales de Interior/ Exterior. Obra.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-12 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate profundo

FICHA TÉCNICA: TDS 0135

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/4-6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10%

MATE EXCELENT

Codificación en pág. 185



Disponible
TKROMATIC
INFINITYCOLOR

Producto integrado en el Sistema Colorimétrico TKROMATIC, para el pintado de superficies murales tanto en interiores como en exteriores; proporcionando acabados lisos y uniformes de gran belleza, altamente protectores por su gran resistencia a los soportes alcalinos, a la humedad y a los agentes atmosféricos.

USOS: Superficies Murales de Interior/Exterior. Obra. Acabados altamente decorativos.

COLORES: TKROM Color, NCS, RAL, NOVA 720, TKROM Blancos, TKROM Inspiración.

RENDIMIENTO: 5-7 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5101

• **BASES TKROMATIC:** 12L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/4-6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-20%
2ª mano:
10%

MATE DAMASCO

Codificación en pág. 185

Contiene
conservante
ANTIMOHO



Disponible
TKROMATIC

Pintura plástica mate a base de copolímeros acrílicos, de acabado mate-sedoso. Formula mejorada, minimiza la salpicadura producida por el pintado a rodillo. Dirigida al sector profesional proporcionando acabados de alta calidad. Bajos niveles de COV'S y libre de amoniaco.

USOS: Superficies Murales de Interior/Exterior. Obra.

COLORES: Blanco. Negro. TKROM Blancos. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 10-12 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate sedoso

FICHA TÉCNICA: TDS 0179

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 8L, 4L, 1L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/4-6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10-15%
2ª mano:
10%

DAMASCO EXTRA MATE

Codificación en pág. 185

Contiene
conservante
ANTIMOHO



grupotkrom

Pintura plástica de acabado mate profundo, a base de un copolímeros acrílicos en dispersión acuosa. Especialmente formulado para el pintado de superficies lisas, a las que comunica un acabado mate sin reflejos, que evita que se noten diferencias de brillo en los repasos. Excelente dureza y resistencia al lavado.

USOS: Superficies Murales de Interior/Exterior. Obra. Acabados altamente decorativos. Bricolaje.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-12 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Extra mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 0128

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/4-6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10%

MATE FORTUNA

Codificación en pág. 185

Contiene conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica mate a base de dispersión acuosa de copolímero vinil etilénico. Formula mejorada, minimiza la salpicadura producida por el pintado a rodillo. Excelentes propiedades de nivelación, aplicación, cobertura y lavabilidad. Bajos niveles de COV'S y libre de amoniaco.

USOS: Superficies de albañilería. Obra. Exterior, en zonas resguardadas
COLORES: Blanco. Colores según muestra.
RENDIMIENTO: 10-12m²/l
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.
ACABADO: Mate profundo
FICHA TÉCNICA: TDS 0133
• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10%

ULTRAMAT

Codificación en pág. 185

Contiene conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica para exterior e interior, a base de un copolímero vinil etilénico en dispersión acuosa, de muy débil olor. TKROM-ULTRAMAT es un producto de excelente opacidad y blancura, muy buena facilidad de aplicación y de acabado mate sin reflejos, altamente decorativo.

USOS: Superficies Murales de Interior/ Exterior. Obra. Acabados altamente decorativos.
COLORES: Blanco. Colores según muestra.
RENDIMIENTO: 8-10 m²/l
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola
ACABADO: Mate profundo.
FICHA TÉCNICA: TDS 5707
• **FORMATO:** 15L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-20%
2ª mano:
10%

SUPERCRYL MATE

Codificación en pág. 185

Contiene conservante
ANTIMOHO



Pintura acrílica al agua de calidad garantizada, superlavable y resistente a condiciones ambientales severas. Adecuada para interior y exterior, proporciona acabados mates lisos y uniformes de gran belleza. Altísima resistencia a los ambientes alcalinos, a la humedad y al envejecimiento, permitiendo su fácil limpieza con agua y detergente.

USOS: Superficies Murales de Interior/ Exterior. Obra. Acabados altamente decorativos.
COLORES: Blanco. Colores según muestra.
RENDIMIENTO: 6-8 m²/l
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola
ACABADOS: Mate
FICHA TÉCNICA: TDS 5701
• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10%

4. PINTURA PLÁSTICA

4.2 Acabado satinado

SATINADO POLAR

Codificación en pág. 185



Pintura plástica de acabado satinado a base de emulsión emulsión vinílica, especialmente formulada para su uso por el pintor profesional, reuniendo entre sus características una gran facilidad de aplicación, buen rendimiento, muy buena nivelación, excelente acabado y muy buena lavabilidad.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Rehabilitación.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 8-10 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 5309

• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



DECORACIÓN S-100

Codificación en pág. 185



Pintura plástica satinada, a base de copolímeros vinílicos, con un equilibrado balance de blancura, cubrición y brillo y una excelente relación calidad-precio. Muy buena resistencia al frote y gran duración. Color blanco puro, resistente al amarilleamiento.

USOS: Superficies Murales de Interior/ Exterior. Obra. Acabados altamente decorativos.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 7-9 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 5303

• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



TODO-SATINADO

Codificación en pág. 185



Pintura acrílica multiuso de máxima calidad, adecuada para la decoración y protección de todo tipo de superficies. Al secar forma una película suavemente satinada, de gran finura y perfecto acabado, lo que unido a su excelente dureza, elasticidad y adherencia, hacen del TODO-SATINADO el producto ideal para todo tipo de trabajos de pintura.

USOS: Bellas Artes. Manualidades. Maquetas. Bricolaje.

COLORES: Blanco. Carta todo-satinado. Colores según muestra

RENDIMIENTO: 5-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 0512

• **FORMATO:** 4L, 750ml, 250ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



tkrom[®]
pinturas

SI! TODO

LA SOLUCIÓN MULTIUSOS CON LA QUE
PODRÁS PINTAR CUALQUIER MUEBLE, PARED
O ELEMENTO* DECORATIVO QUE IMAGINES.



grupo
tkrom[®]

tkrom.com



*En superficies metálicas consultar ficha técnica.

4. PINTURA PLÁSTICA

4.2 Acabado satinado

VESUBIO S-200

Codificación en pág. 185



Pintura plástica satinada, a base de copolímeros vinílicos, con un equilibrado balance de blancura, cubrición y brillo y una excelente relación calidad-precio. Muy buena resistencia al frote y gran duración. Color blanco puro, resistente al amarilleamiento.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Rehabilitación.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 8-10 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 5304

• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-20%
2ª mano:
10-20%

TEIDE S-400

Codificación en pág. 185



Pintura plástica satinada de máxima calidad, a base de copolímeros vinílicos. Excelente opacidad, blancura y brillo. Proporciona perfectos acabados de gran belleza, altamente decorativos. Extraordinaria resistencia y duración. Color blanco puro resistente al amarilleamiento.

USOS: Superficies Murales de Interior Exterior. Obra. Acabados altamente decorativos.

COLORES: Blanco. Colores según muestra

RENDIMIENTO: 5-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 5303

• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-20%
2ª mano:
10-20%

SATINADO SUPERCRYL

Codificación en pág. 185

Disponible
con conservante
ANTIMOHO



Pintura acrílica al agua de calidad garantizada, superlavable y resistente a condiciones ambientales severas. Adecuada para interior y exterior, proporciona acabados mates lisos y uniformes de gran belleza. Altísima resistencia a los ambientes alcalinos, a la humedad y al envejecimiento, permitiendo su fácil limpieza con agua y detergente.

USOS: Superficies Murales de Interior/ Exterior. Obra.

COLORES: Blanco. Colores según muestra

RENDIMIENTO: 6-8 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 5703

FORMATO:

• **FORMATO:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10-20%

Disponible
TKROMATIC

SATINADO EXCELENT

Codificación en pág. 185

Pintura Base Blanca o Transparente formulada a base de una emulsión de un copolímero vinílico. Producto integrado en el Sistema Colorimétrico TKROMATIC, para el pintado de superficies murales tanto en interiores como en exteriores proporcionando acabados lisos y uniformes de gran belleza, altamente protectores por su gran resistencia a los soportes alcalinos, a la humedad y a los agentes atmosféricos.

USOS: Superficies Murales de Interior/Exterior. Obra. Acabados altamente decorativos. Bricolaje.

COLORES: TKROM Color. NCS. RAL NOVA 720. TKROM Blancos. TKROM Inspiración.

RENDIMIENTO: 6-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 5103

• **FORMATO:** 12L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA

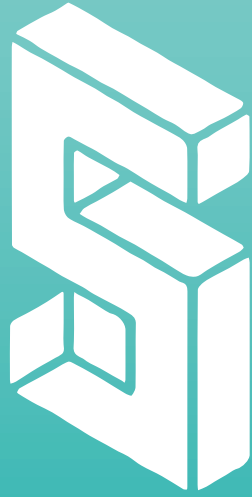


AGUA
1ª mano:
15-25%
2ª mano:
10-20%



**ESCANEA
EL CÓDIGO QR
PARA VER LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA**





PINTURAS ECOLÓGICAS

CLAVES DE LAS PINTURAS ECOLÓGICAS

¿Qué son los COV's?

Antes de entrar en detalle en las claves a tener en cuenta antes de elegir una determinada pintura ecológica para nuestro proyecto, es necesario conocer y profundizar en este concepto, los COV's. **Los compuestos orgánicos son sustancias químicas que contienen carbono y se encuentran en todos los elementos vivos.** Los compuestos orgánicos volátiles, a veces llamados VOC (por sus siglas en inglés), o COV (por sus siglas en español), se convierten fácilmente en vapores o gases.

Los compuestos volátiles pueden ser naturales (metano, isoprenoides emitidos por la vegetación) o artificiales (disolventes). Hay más de un millar de compuestos que pueden considerarse COVs. En la formulación de pinturas y recubrimientos puede ser necesaria la inclusión de disolventes que contienen elementos volátiles. **El porcentaje de estos disolventes respecto de los sólidos contenidos en la fórmula determinará el COV del producto.**

En consecuencia, un producto 100% sólidos es COV 0, sin elementos volátiles, y por tanto más respetuoso con el medio ambiente y con la salud de todas aquellas personas que interactúen con él:



Los productos base agua son COV 0 o tienen un COV muy bajo.

La calidad del aire en interiores es un tema de creciente preocupación debido al incremento de las dolencias como el asma y otras del aparato respiratorio.

En los espacios interiores hay una menor ventilación y estamos más sujeto a las sustancias contaminantes emitidas por los productos de limpieza, materiales de construcción, alfombras, mobiliario, etc... Por este motivo **cada vez es más importante recurrir a materiales con bajo contenido en sustancias contaminantes.**

Diferencia entre sellos ecológicos

La apuesta de **pinturas tkrom** por la sostenibilidad y el medio ambiente nos han hecho valedores del **Premio Excelencia Empresarial (COEC)**, en materia de **innovación**, gracias a los últimos lanzamientos llevados a cabo en los últimos años:

Tkrom by Graphenstone (Calnatur, Naturgraf, Keynatur...)

Tkrom Ecológico (SM-50, SM-70)

Tkrom Armonía Monocopa (Colección con 120 colores tendencia)

A través del siguiente cuadro os mostramos como identificar y conocer las principales características de cada uno de los sellos ecológicos del sector de las pinturas decorativas:



Reconocido etiquetado de emisiones sobre la **Calidad del Aire Interior** se basa en la determinación de la emisión de Compuestos Orgánicos Volátiles de los productos de construcción.

Mide 11 compuestos tras 28 días desde la aplicación del producto



Dicha etiqueta se caracteriza no sólo por la medición de los Compuestos Orgánicos volátiles, sino que además tiene en consideración unos estándares de calidad en cuanto a opacidad/cubrición de la pintura y rendimiento.

GRAPHENSTONE
THE ORIGINAL & AUTHENTIC

Los productos bajo esta denominación cuentan con **la más completa de las certificaciones del mercado de las pinturas**, agrupando entre los más significativos con los sellos: **A+, y cradle to cradle.**



ECOLÓGICO MATE PRO SM-50

Codificación en pág. 185



Pintura plástica mate a base de copolímeros vinílicos. Este producto ha sido formulado pensando en la salvaguarda del medio ambiente y la salud del usuario. Pintura formulada sin compuestos orgánicos volátiles, disolventes, metales pesados, amoníaco o compuestos tóxicos nocivos. Producto de fácil aplicación, excelente cobertura, rendimiento y lavabilidad. Proporciona pintados confortables y sin olores desagradables

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



USOS: Superficies murales de interior. Escuelas. Hoteles. Guarderías. Hospitales.
COLORES: Blanco. Colores según muestra.
RENDIMIENTO: 6-8 m²/l
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola
ACABADO: Mate.
FICHA TÉCNICA: TDS 0129

• **FORMATO:** 12L, 4L

ECOLÓGICO MATE SM-70

Codificación en pág. 185



TKROM ECOLÓGICO ha sido formulado pensando en la salvaguarda del medio ambiente y la salud del usuario; fabricado a base de una emulsión de un copolímero vinil etilénico y otras materias primas especiales, y utilizando técnicas y procesos de vanguardia, de cuyo resultado se desprende un producto de calidad superior, fácil de usar, que proporciona pintados confortables y sin olor ni emisiones molestas.

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



USOS: Superficies Murales de Interior/ Exterior. Escuelas. Hoteles. Guarderías. Hospitales.
COLORES: Blanco. Colores según muestra.
RENDIMIENTO: 10-11m²/l
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola
ACABADO: Mate.
FICHA TÉCNICA: TDS 5231

• **FORMATO:** 12L, 4L

ECOLÓGICO SATINADO SM-70

Codificación en pág. 185



TKROM ECOLÓGICO ha sido formulado pensando en la salvaguarda del medio ambiente y la salud del usuario; fabricado a base de una emulsión de un copolímero vinil etilénico y otras materias primas especiales, y utilizando técnicas y procesos de vanguardia, de cuyo resultado se desprende un producto de calidad superior, fácil de usar, que proporciona pintados confortables y sin olor ni emisiones molestas.

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



USOS: Superficies Murales de Interior/ Exterior. Escuelas. Hoteles. Guarderías. Hospitales.
COLORES: Blanco. Colores según muestra.
RENDIMIENTO: 10-11m²/l
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola
ACABADO: Satinado.
FICHA TÉCNICA: TDS 5308

• **FORMATO:** 12L, 4L

ARMONÍA MONOCAPA

Codificación en pág. 185

Pintura plástica mate de alta calidad a base de un copolímero vinil etilénico en emulsión, que por su formulación ofrece un 100% cobertura en sólo una capa. Fácil de aplicar, destaca por su muy bajo olor y ausencia total de molestias. Su composición está totalmente exenta de disolventes orgánicos, compuestos amoniacales, metales pesados y compuestos tóxico-nocivos, lo que permite la ocupación inmediata de las habitaciones pintadas con este producto.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Bricolaje

COLORES: Colección ARMONÍA

RENDIMIENTO: 8-10 m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5287

• **BLANCO Y COLORES:** 12L, 4L, 2.5L

• **BASES TKROMATIC:** 12L, 4L, 2.5L

Disponible
TKROMATIC



INTERIOR/EXTERIOR

DILUYENTE



SECADO/PINTADO

MANOS



15-20'
/4-6h



DILUCIÓN/LIMPIEZA



AGUA
1ª mano:
10-15%
2ª mano:
5-10%



ESCANEA
EL CÓDIGO QR
PARA VER LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA

CALNATUR INTERIOR

Codificación en pág. 186

Pintura ecológica en base cal artesanal que absorbe CO₂, creando espacios más saludables con una mejor calidad del aire.

Incorpora tecnología de grafeno que aporta a las superficies conductividad térmica, gran adherencia, lavabilidad, resistencia y flexibilidad.

Idealmente diseñada para interiores donde se requiera un alto poder de cobertura.

USOS: Obras nuevas y repintados interiores.

COLORES: Blanco y colores, Carta Soft Selection de Graphenstone - Colores en tonos pastel Bajo pedido al proveedor.

RENDIMIENTO: 12-18m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 4L, 1L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 1L

Disponible
TKROMATIC

INTERIOR/EXTERIOR



SECADO/PINTADO



40'
/6h

DILUCIÓN/LIMPIEZA



AGUA
1ª mano:
10%
2ª mano:
20%

GRAPHENSTONE

THE ORIGINAL AUTHENTIC



DILUYENTE



CAL

MANOS



2



KEYNATUR

Codificación en pág. 186



GRAPHENSTONE
THE ORIGINAL AUTHENTIC



Pintura ecológica de base cal y altas prestaciones especialmente indicada para su uso por profesionales debido al perfecto equilibrio entre blancura, cubrición y rendimiento. Incorpora tecnología de grafeno que ofrece gran adherencia, cero emisiones nocivas (libre de COVs) y alta transpirabilidad.

USOS: Construcción y repintados, fachadas e interiores con un acabado mate.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-16m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10%
2ª mano:
<20%

NATURGRAF

Codificación en pág. 186



GRAPHENSTONE
THE ORIGINAL AUTHENTIC



Disponible
TKROMATIC

Pintura ecológica libre de sustancias tóxicas y sin olor. Formulada con tecnología de grafeno aportando al sustrato: dureza, flexibilidad y alta lavabilidad. Recomendada en espacios que requieran limpieza continua. Ofrece un alto poder de cubrición, transpirabilidad, y adherencia. De excelente blancura.

USOS: Decorar fachadas o interiores en zonas que requieren limpieza continua.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-16m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 4L, 1L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10%
2ª mano:
<20%

CALNATUR EXTERIOR

Codificación en pág. 186



GRAPHENSTONE
THE ORIGINAL AUTHENTIC



Disponible
TKROMATIC

Pintura 100% natural a base de cal artesanal, que absorbe dióxido de carbono mejorando la calidad del aire ambiental.

De excelente blancura, su formulación incorpora tecnología de grafeno aportando al sustrato conductividad térmica, gran adherencia, alta lavabilidad, resistencia y flexibilidad con un alto poder de cubrición.

USOS: Fachadas, obras nuevas y repintados.

COLORES: Blanco y colores, Carta Soft Selection de Graphenstone - Colores en tonos pastel. Bajo pedido al proveedor.

RENDIMIENTO: 12-18m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

• **BLANCO Y COLORES:** 15L, 4L, 1L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 1L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS

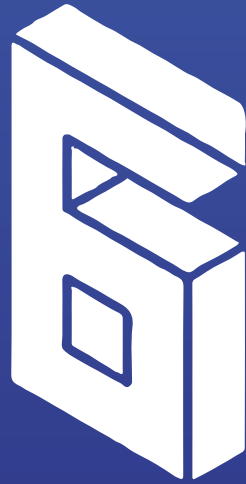


DILUCIÓN



AGUA
<10%





PINTURAS ESPECIALES

6.1 Piscinas

6.2 Problema-solución

6.3 Especialidades del hogar

6. PINTURAS ESPECIALES

6.1 Piscinas

PISCINAS ACRÍLICA

Codificación en pág. 186



Pintura para piscinas a base de copolímero acrílico estirenado en dispersión acuosa, posee muy buena adherencia y elasticidad, gran poder cubriente e impermeabilización y perfecto acabado.

USOS: Pintado de piscinas y depósitos de hormigón para agua no potable.

COLORES: Blanco. Azul mediterráneo. Azul claro.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

FICHA TÉCNICA: TDS 5913

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10-15%
2ª mano:
<5%

PISCINAS CLOROCAUCHO

Codificación en pág. 186



Pintura a base de caucho clorado de buena adherencia y elasticidad, muy buen poder cubriente e impermeabilización y gran resistencia química.

USOS: Pintado de piscinas y depósitos de hormigón para agua no potable.

COLORES: Blanco. Azul mediterráneo. Azul claro.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

FICHA TÉCNICA: TDS 6614

• **FORMATO:** 20kg, 5kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



TKROM
DISOLVENTE 350
CLOROCAUCHO.
1ª mano:
10-15%
2ª mano:
<5%

PISCINAS CLOROCAUCHO ANTIALGAS PLUS

Codificación en pág. 186



Pintura a base de caucho clorado de buena adherencia y elasticidad, muy buen poder cubriente e impermeabilización y gran resistencia química. El producto incorpora un protector de película seca que protege del crecimiento de hongos y algas sobre su superficie, y que es específico para sistemas altamente alcalinos.

USOS: Pintado de piscinas y depósitos de hormigón para agua no potable.

COLORES: Blanco. Azul mediterráneo. Azul claro.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola..

FICHA TÉCNICA: TDS 6617

• **FORMATO:** 20kg, 5kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



TKROM
DISOLVENTE 350
CLOROCAUCHO.
1ª mano:
10-15%
2ª mano:
<5%

6.2 Problema-solución

SEKROM ANTIHUMEDAD

Codificación en pág. 186



Revestimiento antihumedad destinado a satisfacer una demanda de un producto impermeabilizante para revestir las superficies de albañilería en interiores, paredes, techos y suelos, y así resolver definitivamente los problemas de humedades. Impermeabiliza, al mismo tiempo que decora paredes de sótanos, estructuras de garajes, almacenes, fábricas y otros edificios en los que pueda haber problemas de humedad.

USOS: Para impermeabilizar bloques de hormigón o cualquier otra superficie de albañilería.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 700g/m²/l.

APLICACIÓN: Brocha o rodillo.

• **FORMATO:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SUPERLITE ANTIHUMEDAD

Codificación en pág. 186



Sellador Antihumedad sin olor, para interiores, a base de resinas PLIOWAY®, para aplicación directa sobre paredes húmedas o mojadas. Bloquea la humedad y tiene excelente adherencia al sustrato. Color blanco puro y excelente resistencia a los álcalis, detergentes, productos químicos, etc.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Bricolaje

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate profundo.

FICHA TÉCNICA: TDS 6611

• **FORMATO:** 15L, 4L, 750ml

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SUPERLITE ANTIMANCHAS

Codificación en pág. 186



Pintura aislante de manchas, a base de resinas PLIOWAY®, de muy bajo olor, sin tensión y no amarilleante. Máxima lavabilidad y adherencia, excelente poder cubriente y muy fácil aplicación sin gotear ni descolgar. Color blanco puro no amarilleante. Disponible en dos niveles de acabado, uno genérico mate sin reflejos y buena opacidad, y un acabado PLUS, con excelente opacidad y brillo mate sedoso.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Bricolaje

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 4-6m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate profundo.

FICHA TÉCNICA: TDS 6612

• **FORMATO:** 15L, 4L, 750ml

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



SALUD+

Codificación en pág. 186



Disponible
TKROMATIC

Pintura plástica antibacterias, que gracias a su formulación con iones de plata (Ag+) actúa como escudo protector frente a la proliferación de bacterias en un 99,9%, inhibiendo sobre el film el crecimiento de microorganismo. Incorpora además la acción fungicida y posee buenas propiedades de limpieza, manteniendo de manera continuada su propiedad antibacterias. Transpirable, de fácil aplicación y con excelente acabado decorativo, siendo el producto ideal para el pintado de cualquier estancia.

N° CERTIFICADO ANTIMICROBIAL
(JIS Z 2801): TRCH 2020-0426

USOS: Superficies murales de interior. Obra.

COLORES: Blanco. TKROM Color. NCS. Inspiración. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate profundo.

FICHA TÉCNICA: TDS 0181

- **BLANCO Y COLORES:** 12L, 4L
- **BASES TKROMATIC:** 12L, 4L

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10%
2ª mano:
10%

DANUBIO SILICONADO

Codificación en pág. 186

Contiene
conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica mate adecuada para exterior, especialmente formulada con un hidrofugante de altas prestaciones, que impermeabiliza las superficies sobre las que se aplica. Igualmente incorpora aditivos para evitar el crecimiento de algas, hongos y mohos. De excelente lavabilidad, dureza, con capacidad hidrorrepelente, transpirable y resistente a los agentes alcalinos presentes en los materiales de construcción, lo que unido a su gran capacidad de penetración y muy buena adherencia, permite utilizarla para el pintado de superficies enlucadas.

USOS: Pintado de superficies murales, tanto en obra nueva como en restauraciones. Adecuado para el pintado de locales en los que se puedan acumular humedades y desarrollar hongos y mohos (cocinas, baños, hoteles, almacenes, lavanderías, etc).

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 12-14m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate profundo

FICHA TÉCNICA: TDS 0121

- **FORMATO:** 12L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10-20%
2ª mano:
<10%

NILO SILICONADO

Codificación en pág. 186

Contiene
conservante
ANTIMOHO



Pintura plástica especialmente formulada con un hidrofugante de altas prestaciones, que impermeabiliza las superficies sobre las que se aplica. Incorpora aditivos para evitar el crecimiento de algas, hongos y mohos. Excelente lavabilidad, dureza, con capacidad hidrorrepelente, transpirable y resistente a los agentes alcalinos, lo que unido a su gran capacidad de penetración y muy buena adherencia, permite utilizarla para el pintado de superficies enlucadas.

USOS: Pintado de superficies murales, tanto en obra nueva como en restauraciones. Adecuado para el pintado de locales en los que se puedan acumular humedades y desarrollar hongos y mohos (cocinas, baños, hoteles, almacenes, lavanderías, etc).

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 10-12m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate

FICHA TÉCNICA: TDS 0155

- **FORMATO:** 12L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
10-20%
2ª mano:
<10%

tkrom[®]
pinturas

LA PINTURA MÁS REPELENTE

EL RECUBRIMIENTO HIDROFUGANTE DE
ALTAS PRESTACIONES FORMULADO CON
MICROPARTÍCULAS DE SILICONA QUE
ACTUAN COMO BARRERA DE PROTECCIÓN
SIN RESTAR TRANSPIRACIÓN AL SOPORTE.



tkrom.com



tkrom[®]
pinturas

NO DEJES QUE TE INVADA EL MOHO

ANTES DE QUE TU CASA PAREZCA UNA
JUNGLA TRATA LAS PAREDES DE TU
HOGAR CON M-900, EL ESPECIALISTA
QUE EVITA LA APARICIÓN DE MOHO Y
HONGOS.



tkrom.com



M-900

Codificación en pág. 186

Pintura plástica mate, a base de dispersión acuosa de copolímeros acrílicos. Incorpora aditivos dedicados a la conservación del film ante el excesivo incremento de algas, hongos y mohos, presentando especial protección en superficies con fácil desarrollo de mohos y hongos. En su formulación se ha potenciado, además del efecto fungicida en el film, la resistencia al frote húmedo.

USOS: Pintado de superficies murales las que se puedan desarrollar hongos y mohos (cocinas, cuartos de baño, almacenes, etc).

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 10-12m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate profundo

FICHA TÉCNICA: TDS 0103

FORMATO: 15, 4L

Contiene conservante

ANTIMOHO

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO/PINTADO



30'
/4-6h

MANOS



DILUCIÓN/LIMPIEZA



AGUA
1ª mano:
10-20%
2ª mano:
10-15%



ESCANEA
EL CÓDIGO QR
PARA VER LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA

PICAR Y GOTELÉ

Codificación en pág. 186



Revestimiento plástico en pasta a base de copolímeros acrílicos estirenados, para la protección y decoración de paredes interiores. Deja al secar una superficie mate, de gran dureza y muy buena lavabilidad, permitiendo obtener, gracias a su especial textura, gran variedad de acabados, según la forma de aplicación, y los utensilios empleados.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Bricolaje (picados gruesos y finos, rallados, arpillera, gotelé, etc.)

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 3-5m²/l.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Mate profundo.

FICHA TÉCNICA: TDS 5217

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



1-4h
/5-6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
20-30%
2ª mano:
<5%

PINTURA PIZARRA

Codificación en pág. 186



Pintura semimata al agua, especialmente formulada para ofrecer excelente acabado liso, elevado rendimiento, poder cubriente, elasticidad, dureza y secado rápido. De fácil aplicación y con extraordinaria nivelación para convertir paredes en pizarras.

USOS: Superficies murales de interior. Obra. Bricolaje.

COLORES: Negro. Verde. Azul. Rosa. Malva.

RENDIMIENTO: 10m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate

• **FORMATO:** 750ml

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



40'
/6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
Brocha/
Rodillo:
<10%
Pistola:
<20%

PINTURA FERROMAGNÉTICA IMANTADA

Codificación en pág. 186



Permite convertir cualquier superficie en ferromagnética para imán. Se puede recubrir con pinturas plásticas TKROM de todo tipo, o con esmalte acrílico al agua TKROM.

También se puede aplicar la pintura de pizarra TKROM, obteniéndose así una superficie combinada pizarra ferromagnética.

USOS: Madera. Yeso. Hierro.

COLORES: Negro.

RENDIMIENTO: 6m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate

• **FORMATO:** 750ml

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/1h

MANOS



DILUCIÓN



LISTO
AL USO

PINTURA AZULEJOS

Codificación en pág. 186

Esmalte sintético de extraordinaria calidad para el pintado de todo tipo de superficies cerámicas interiores (cocina y baños). Formulada con la más avanzada tecnología para lograr las máximas prestaciones. Excelente cubrición, brillo, rendimiento, brochabilidad y nivelación.

Buen secado y gran resistencia a golpes, roces y productos de limpieza. Excelente adherencia sobre azulejos.

USOS: Superficies murales de interior.
Obra. Bricolaje

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 13m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo y Satinado.

• **FORMATO:** 750ml, 2.5L

INTERIOR



DILUYENTE



SECADO/PINTADO



40'
/18h

MANOS



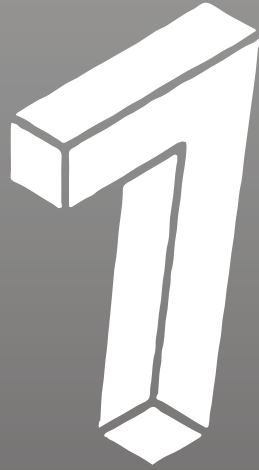
DILUCIÓN



TKROM
DISOLVENTE
345 SINTÉTICOS
5-15%







PAVIMENTOS

7.1 Instalaciones deportivas

7.2 Señalización vial

7.3 Industria

7. PAVIMENTOS

7.1 Instalaciones deportivas

PINTURA PARA CÉSPED

Codificación en pág. 186



Pintura Inocua para Césped. Pintura de dispersión acuosa que utiliza una emulsión vinil etilenada y fabricada a base de materias primas específicamente inofensivas para el césped. Completamente exenta de disolventes, compuestos tóxico-nocivos y metales pesados. No perjudica ni las hojas ni las raíces del césped y similares.

USOS: Césped natural. Tierra batida.
COLORES: Blanco.
RENDIMIENTO: 2-4m²/l
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola
ACABADO: Satinado.
FICHA TÉCNICA: TDS 5912
• **FORMATO:** 12L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



LISTO
AL USO

SPORT

Codificación en pág. 186



Pintura de base acuosa formulada con una emulsión acrílica y especialmente desarrollada para el pintado y señalización de instalaciones deportivas. Excelente dureza y resistencia a los golpes y choques, así como gran resistencia a los agentes atmosféricos. Acabado antideslizante resistente al frote, y de excelente lavabilidad.

USOS: Cemento. Asfalto. Madera.
COLORES: Blanco. Rojo tenis. Verde frontón. Azul padel.
RENDIMIENTO: 6-8m²/l
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola
ACABADO: Mate
FICHA TÉCNICA: TDS 5911
• **FORMATO:** 12L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15%
2ª mano:
<5%

UNA
PINTURA
PARA CADA
SUPERFICIE

IMPRESCINDIBLES

tkrom®
pinturas

ACRÍLICO PISTAS

Codificación en pág. 186

Pintura de base acuosa formulada a partir de una emulsión acrílica estirada. Está especialmente desarrollada para el pintado y señalización de instalaciones deportivas y carriles bici. Excelente dureza y resistencia a los golpes y choques, así como gran resistencia a los agentes atmosféricos. Acabado antideslizante resistente al frote, y de excelente lavabilidad.

USOS: Cemento. Asfalto. Madera.

COLORES: Verde. Gris. Rojo tenis.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 5914

• **FORMATO:** 12L, 4L

INTERIOR/ EXTERIOR



DILUYENTE



LAVABLE



SECADO/PINTADO



30'
/4-6h

MANOS



DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
5-10%
2ª mano:
<5%



**ESCANEA
EL CÓDIGO QR
PARA VER LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA**



tkrom.com



ACRÍLICO TRÁFICO PRO

Codificación en pág. 186



Pintura acrílica al disolvente para señalización horizontal de pavimentos de hormigón y bituminosos. Seca y endurece muy rápidamente y tiene gran resistencia a la abrasión. Puede convertirse en reflectante por proyección de micro esferas de vidrio.

USOS: Carreteras. Aeropuertos. Vías urbanas. Aparcamientos.

COLORES: Blanco. Amarillo. Negro. Rojo. Azul.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6622

• **FORMATO:** 15L

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



TKROM 365
DISOLVENTE
ACRÍLICO/UHS
<5%

ACRÍLICO TRÁFICO ESPECIAL CIUDAD

Codificación en pág. 186



Pintura acrílica al disolvente para señalización horizontal de pavimentos de hormigón y bituminosos. Seca y endurece muy rápidamente y tiene gran resistencia a la abrasión. Puede convertirse en reflectante por proyección de micro esferas de vidrio.

USOS: Carreteras. Aeropuertos. Vías urbanas. Aparcamientos.

COLORES: Blanco. Amarillo. Negro. Rojo. Azul.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6607

• **FORMATO:** 15L, 4L, 750ml

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



TKROM 365
DISOLVENTE
ACRÍLICO/UHS
<5%

CLOROCAUCHO TRÁFICO

Codificación en pág. 187



Pintura al clorocaucho para señalización horizontal de pavimentos de hormigón y bituminosos. Secado muy rápido y gran resistencia a la abrasión y a la intemperie. Puede convertirse en reflectante por proyección o espolvoreado de microesferas de vidrio.

USOS: Carreteras. Aeropuertos. Vías urbanas. Aparcamientos.

COLORES: Blanco. Amarillo. Negro. Rojo. Azul. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 6-7m²/l. 4-5m²/kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6604

• **FORMATO:** 25kg, 4L, 750ml

EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



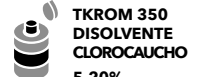
SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



TKROM 350
DISOLVENTE
CLOROCAUCHO
5-20%

7.3 Industria

ESMALTE EPOXI SUELOS AGUA 2C

Codificación en pág. 187



Recubrimiento de bajo espesor en base acuosa para suelos. Formulado con resina epoxi basada en bisfenol A más aducto de amina. Posee excelentes características de dureza, resistencia a la abrasión, rayado, resistencia química y es completamente imputrescible. Su aspecto es liso, de brillo satinado y transpirable.

USOS: Interior. Adecuado para el pintado de superficies en industrias alimentarias y recintos sanitarios. Puede usarse en recintos de difícil ventilación y sobre superficies ligeramente húmedas.

COLORES: Blanco. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 6-8m²/l. 3-5m²/kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo pelo corto.

FICHA TÉCNICA: TDS 5553 (A+B)

• **FORMATO:** 12kg

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



1h-3h
/12h-24h

MANOS



1-2

DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
0-10%
2ª mano:
<5%

ESMALTE CLOROCAUCHO

Codificación en pág. 187



Esmalte de secado físico, a base de resinas de caucho-clorado y pigmentos sólidos a la luz y a los agentes atmosféricos. Seca muy rápidamente y tiene gran resistencia a ácidos y álcalis diluidos, al agua y a las atmósferas industriales agresivas.

USOS: Interior y exterior. Ambientes agresivos.

COLORES: Carta industria.

RENDIMIENTO: 8-10m²/l. 6-8m²/kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

FICHA TÉCNICA: TDS 6603

• **BLANCO Y COLORES:** 25kg, 4L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/6h

MANOS



1-2

DILUCIÓN



TKROM 350
DISOLVENTE
CLOROCAUCHO
5-20%

Disponible
TKROMATIC

ESMALTE CLOROCAUCHO ANTIDESLIZANTE

Codificación en pág. 187



Esmalte de secado físico y propiedades antideslizantes, a base de resinas de caucho-clorado y pigmentos sólidos a la luz y a los agentes atmosféricos. Seca muy rápidamente y tiene gran resistencia a ácidos y álcalis diluidos, al agua y a las atmósferas industriales agresivas.

USOS: Interior y exterior. Suelos de cemento. Escaleras metálicas y de madera.

COLORES: Rojo RAL3009. Verde RAL6011. Gris RAL7042. Según muestra.

RENDIMIENTO: 8-10 m²/l. 6-8m²/Kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

FICHA TÉCNICA: TDS 6606

• **FORMATO:** 20kg, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/6h

MANOS



2

DILUCIÓN



TKROM 350
DISOLVENTE
CLOROCAUCHO
5-20%

ESMALTE EPOXI 2C

Codificación en pág. 187



Disponible
TKROMATIC
INFINITYCOLOR

Esmalte de dos componentes, a base de resinas epoxi-poli-amidoamina y pigmentos de alta solidez. Al secar forma una película, dura, elástica y de gran resistencia tanto a la intemperie (ver datos de aplicación de producto) como a las soluciones diluidas de ácidos y álcalis que lo hace especialmente adecuado para su uso en pavimentación de interiores.

USOS: Interior. Metal. Suelos. Superficies de hormigón. Ambientes agresivos.

COLORES: Gris industrial. Colores s/m

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo. (Satinado y Mate bajo pedido)

FICHA TÉCNICA: TDS 6759 (A+B)

• **GRIS Y COLORES:** 15kg, 5kg

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



2-3
/12h

MANOS



DILUCIÓN



TKROM 370
DISOLVENTE
EPOXI-ESTUFA
5-20%

ESMALTE EPOXI 2C AUTONIVELANTE SIN DISOLVENTE

Codificación en pág. 187



Disponible
TKROMATIC

Recubrimiento de capa gruesa de dos componentes, 100% sólidos, formulado con resina epoxi basada en bisfenol A/F modificada con diluyente reactivo más aducto de poliamina, para proteger suelos hormigón. Su aspecto es brillante, granulado, homogéneo y continuo. Solamente disponible en Base TR (solicitar formulación de colores al departamento técnico).

USOS: Interior. Industrias alimentarias. Recintos sanitarios. Naves industriales.

COLORES: Blanco. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo. (Satinado y Mate bajo pedido)

FICHA TÉCNICA: TDS 6758

• **BLANCO Y COLORES:** 15kg

• **BASES TKROMATIC:** 15kg, 5kg

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



2-3
/12h

MANOS



DILUCIÓN



TKROM 370
DISOLVENTE
EPOXI-ESTUFA
5-20%

ESMALTE POLIURETANO 2C

Codificación en pág. 187



Disponible
TKROMATIC
INFINITYCOLOR

Esmalte de poliuretano de dos componentes, a base de resinas hidroxiacrílicas, isocianatos alifáticos y pigmentos sólidos a la luz y a la intemperie. Al polimerizar forma un film duro de gran elasticidad y adherencia. Posee una excepcional resistencia a los agentes atmosféricos, a los aceites lubricantes, a los disolventes y a los agresivos químicos.

USOS: Interior y exterior. Estructuras en industrias químicas. Instalaciones en ambientes marinos. Suelos.

COLORES: Blanco. Colores s/m.

RENDIMIENTO: 8-10 m²/l. 6-8m²/Kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo. (Satinado y Mate bajo pedido).

FICHA TÉCNICA: TDS 6852 (A+B)

• **BLANCO Y COLORES:** 15kg, 5kg

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



1h
/16h-4días

MANOS



DILUCIÓN



TKROM 310
DISOLVENTE
POLIURETANO
5-20%

ESMALTE GLASS 2C

Codificación en pág. 187

Esmalte de poliuretano de dos componentes a base de resina acrílica hidroxilada e isocianato alifático, de acabado brillante, máxima dureza, excelente flexibilidad y alta resistencia química y a la abrasión. Capa de acabado de excelentes prestaciones en sistemas anticorrosivos epoxi-poliuretano. Reparación y restauración de cuartos de baño, cocinas, baldosas, electrodomésticos, etc. Adecuado tanto para ambientes rurales, como marinos o industriales de elevada agresividad.

USOS: Interior y exterior. Estructuras en industrias químicas. Instalaciones en suelos marinos. Suelos.

COLORES: Blanco. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 11-13m²/l. 7-9m²/kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Brillo. Satinado y mate bajo pedido.

FICHA TÉCNICA: TDS 6853 (A+B)

• **FORMATO:** 15kg, 5kg, 1.25kg

INTERIOR/ EXTERIOR



DILUYENTE



LAVABLE



SECADO/PINTADO



1h
/16-48h

MANOS



DILUCIÓN



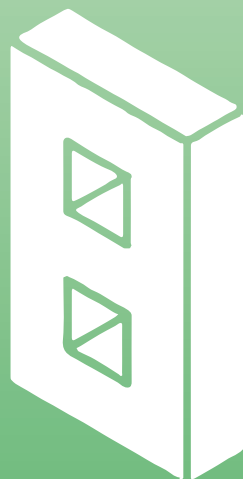
TKROM 310
DISOLVENTE
POLIURETANO
5-10%



**ESCANEA
EL CÓDIGO QR
PARA VER LA FICHA
TÉCNICA COMPLETA**







ESMALTES

- 8.1 Decoración
- 8.2 Profesional
- 8.3 Industria

ESMALTE SINTÉTICO CON POLIURETANO

Codificación en pág. 187



Disponible
TKROMATIC

Esmalte sintético de uso general y acabado brillo, formulado con resinas alquídicas y de poliuretano. De altas prestaciones, excelente brochabilidad, dureza y resistencia al rayado. Proporciona a las superficies sobre las que se aplica, tanto en interiores como en exteriores, acabados tersos, duros y elásticos, muy decorativos y resistentes. De acción anticorrosiva.

USOS: Interior y exterior. Muebles. Verjas. Bricolaje en general.

COLORES: Blanco. Negro. Carta TKROM esmaltes. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 9-11m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Brillo. Satinado. Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6325

• **BLANCO Y COLORES:** 4L, 750ml, 250ml

• **BASES TKROMATIC:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



3-4h
/16h

MANOS



2

DILUCIÓN



TKROM 345
DISOLVENTE
SINTÉTICO
5-20%

ESMALTE ACRÍLICO MULTISUPERFICIE

Codificación en pág. 188



Disponible
TKROMATIC

Esmalte acrílico acuoso de acabado brillante, formulado especialmente para proteger y decorar superficies tanto exteriores como interiores. De fácil aplicación, secado rápido, excelente opacidad, no amarilleante, lavable e inodoro.

USOS: Interior y exterior. Muebles. Verjas. Bricolaje en general.

COLORES: Blanco. Negro. Carta Multisuperficie.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo, Satinado y Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 0514

• **BLANCO Y COLORES:**

12L, 4L, 750ml, 250ml

• **BASES TKROMATIC:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30-60'
/6h

MANOS



2

DILUCIÓN



AGUA
1ª mano:
15-20%
2ª mano:
5-10%

8.2 Profesional

ESMALTE ANTIOXIDANTE

Codificación en pág. 188



Disponible
TKROMATIC

Esmalte de aplicación directa sobre el óxido, sin necesidad de imprimación ni lijado. Seca muy rápidamente dejando acabados lisos y brillantes muy decorativos. Especialmente formulado para su aplicación sobre superficies férricas, también se puede aplicar si se desea sobre yeso y madera. Exento de plomo, cromo y metales pesados.

USOS: Interior y exterior. Hierro o acero oxidado.

COLORES: Blanco. Negro. Carta TKROM antioxidante. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 8-10m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Brillo y satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 6401

• **BLANCO Y COLORES:** 4L, 750ml

• **BASES TKROMATIC:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



30'
/24h

MANOS



2

DILUCIÓN



TKROM 376
DISOLVENTE
ANTIOXIDANTE
5%

tkrom[®]
pinturas

INIMITABLE

NO TE DEJES INTIMIDAR, CONFÍA
TUS PROYECTOS DE DECORACIÓN
DE MADERA, METAL, AZULEJOS,
PLÁSTICO...EN EL ESMALTE
ACRÍLICO MULTISUPERFICIE.
EL AUTÉNTICO REY.



tkrom.com



ESMALTE ANTIOXIDANTE MARTELÉ

Codificación en pág. 189



Disponible
TKROMATIC

Esmalte de aplicación directa sobre el óxido, sin necesidad de imprimación ni lijado. Seca muy rápidamente dejando acabados lisos y brillantes muy decorativos. Especialmente formulado para su aplicación sobre superficies férricas, también se puede aplicar si se desea sobre yeso y madera. Exento de plomo, cromo y metales pesados.

USOS: Interior y exterior. Hierro o acero oxidado.

COLORES: Carta TKROM antioxidante. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 8-10m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Martelé.

FICHA TÉCNICA: TDS 6403

• **BASES TKROMATIC:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ESMALTE ANTIOXIDANTE FORJA

Codificación en pág. 189



Disponible
TKROMATIC

Fondo y acabado anticorrosivo, de efecto metálico, a base de óxido de hierro micáceo e inhibidores de corrosión. Protección y decoración de todo tipo de manufacturas de hierro o acero. Aplicación directa sobre soportes de hierro, sin necesidad de imprimación.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero.

COLORES: Negro grafito. Gris acero. Carta TKROM forja.

RENDIMIENTO: 5-7m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Brillo y pavonado.

FICHA TÉCNICA: TDS 6402

• **COLORES:** 4L, 750ml

• **BASES TKROMATIC:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ESMALTE POLIURETANO FORJA 2C

Codificación en pág. 189



Disponible
TKROMATIC

Esmalte Poliuretano de dos componentes, a base de resinas hidroxiacrílicas e isocianatos alifáticos, de excelente dureza, flexibilidad, brillo y adherencia y de gran resistencia a los agentes atmosféricos. Fondo y acabado anticorrosivo, de efecto metálico, a base de óxido de hierro micáceo e inhibidores de la corrosión, para la protección y decoración de todo tipo de manufacturas de hierro o acero.

USOS: Interior y exterior. Hierro. Acero. Ambientes agresivos.

COLORES: Negro grafito. Gris acero. Carta TKROM forja.

RENDIMIENTO: 9-11m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Brillo.

FICHA TÉCNICA: TDS 6855 (A+B)

• **COLORES:** 4L

• **BASES TKROMATIC:** 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ESMALTE METACRILICO PARA GALVANIZADOS

Codificación en pág. 189



Disponible
TKROMATIC

Esmalte acrílico base disolvente de excelente adherencia sobre acero galvanizado, buen brillo y excelente resistencia a los agentes químicos, así como al agua, a la intemperie y a la corrosión. Muy buena resistencia a la abrasión y al desgaste.

USOS: Tuberías. Tanques. Estructuras metálicas. Puentes.

COLORES: Carta industria.

RENDIMIENTO: 8-10m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Brillo.

FICHA TÉCNICA: TDS 6110

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ESMALTE CLOROCAUCHO

Codificación en pág. 189



Disponible
TKROMATIC

Esmalte de secado físico, a base de resinas de caucho-clorado y pigmentos sólidos a la luz y a los agentes atmosféricos. Seca muy rápidamente y tiene gran resistencia a ácidos y álcalis diluidos, al agua y a las atmósferas industriales agresivas.

USOS: Interior y exterior. Tuberías. Tanques. Estructuras metálicas. Ambientes agresivos.

COLORES: Carta industria.

RENDIMIENTO: 8-10m²/l. 6-8m²/kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Semimate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6403

• **BLANCO Y COLORES:** 25kg, 4L

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ESMALTE EPOXI 2C

Codificación en pág. 189



Disponible
TKROMATIC
INFINITYCOLOR

Esmalte de dos componentes, a base de resinas epoxi-poli-amidamina y pigmentos de alta solidez. Al secar forma una película, dura, elástica y de gran resistencia tanto a la intemperie (ver datos de aplicación de producto) como a las soluciones diluidas de ácidos y álcalis que lo hace especialmente adecuado para su uso en pavimentación de interiores.

USOS: Interior. Metal. Suelos. Superficies de hormigón. Ambientes agresivos.

COLORES: Rojo óxido. Gris industrial. Carta.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Satinado y mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6759 (A+B)

• **BLANCO Y COLORES:** 15kg, 5kg

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml

INTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ESMALTE POLIURETANO 2C

Codificación en pág. 189



Disponible
TKROMATIC
INFINITYCOLOR

Esmalte de poliuretano de dos componentes, a base de resinas hidroxiacrílicas, isocianatos alifáticos y pigmentos sólidos a la luz y a la intemperie. Al polimerizar forma un film duro de gran elasticidad y adherencia. Posee una excepcional resistencia a los agentes atmosféricos, a los aceites lubricantes, a los disolventes y a los agresivos químicos.

USOS: Interior y exterior. Estructuras en industrias químicas. Instalaciones es suelos marinos. Suelos.
COLORES: Blanco. Colores según muestra.
RENDIMIENTO: 8-10m²/l. 7-8m²/kg
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.
ACABADO: Brillo. Satinado
FICHA TÉCNICA: TDS 6852 (A+B)
• **BLANCO Y COLORES:** 15kg, 5kg
• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml



ESMALTE SECADO RÁPIDO

Codificación en pág. 189



Disponible
TKROMATIC
INFINITYCOLOR

Esmalte sintético fabricado a base de resinas alquídicas modificadas, que confieren al producto una excepcional rapidez de secado al aire, además de muy buena dureza, elasticidad, adherencia y brillo. Asimismo los pigmentos que intervienen en su formulación son sólidos y resistentes a la luz y a los agentes atmosféricos.

USOS: Interior y exterior. Adecuados para maquinaria agrícola e industrial, bombas, compresores, estructuras, etc.
COLORES: Carta industria. Colores s/m.
RENDIMIENTO: 7-10m²/l. 6-9m²/kg
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.
ACABADO: Brillo.
FICHA TÉCNICA: TDS 6304
• **BLANCO Y COLORES:** 20kg, 4L
• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml



ESMALTE SECADO RÁPIDO ANTICORROSIVO

Codificación en pág. 190



Disponible
TKROMATIC
INFINITYCOLOR

Esmalte sintético anticorrosivo, con fosfato de zinc. Fabricado a base de resinas alquídicas modificadas que confieren al producto una excepcional rapidez de secado al aire, además de muy buena dureza, elasticidad, adherencia y brillo. Asimismo los pigmentos que intervienen en su formulación son sólidos y resistentes a la luz y a los agentes atmosféricos.

USOS: Interior y exterior. Adecuados para maquinaria agrícola e industrial, bombas, compresores, estructuras, etc.
COLORES: Blanco. Colores s/m.
RENDIMIENTO: 7-10m²/l. 6-9m²/kg
APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.
ACABADO: Brillo.
FICHA TÉCNICA: TDS 6308
• **FORMATO:** 20kg



ESMALTE SINTÉTICO PRO

Codificación en pág. 190



Esmalte sintético de uso general. De buenas prestaciones, excelente brochabilidad, dureza y resistencia al rayado. Proporciona a las superficies sobre las que se aplica, tanto en interiores como en exteriores, acabados tersos, duros y elásticos, muy decorativos y resistentes. De acción anticorrosiva.

USOS: Interior y exterior. Muebles. Verjas. Bricolaje en general.

COLORES: Blanco. Negro. Colores según muestra.

RENDIMIENTO: 9-11m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Brillo, mate y satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 0635

• **FORMATO:** 15L, 4L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ESMALTE GLASS 2C

Codificación en pág. 190



Esmalte de poliuretano de dos componentes a base de resina acrílica hidroxilada e isocianato alifático, de acabado brillante, máxima dureza, excelente flexibilidad y alta resistencia química y a la abrasión. Capa de acabado de excelente prestaciones en sistemas anticorrosivos epoxi-poliuretano. Reparación y restauración de cuartos de baño, cocinas, baldosas, electrodomésticos, etc. Adecuado tanto para ambientes rurales, como marinos o industriales de elevada agresividad.

USOS: Interior y exterior. Estructuras en industrias químicas. Instalaciones es suelos marinos. Suelos.

COLORES: Blanco. Colores según muestra

RENDIMIENTO: 11-13m²/l. 7-9m²/kg

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Brillo, satinado y mate bajo pedido.

FICHA TÉCNICA: TDS 6853 (A+B)

• **BLANCO Y COLORES:** 15kg, 5kg, 1,25kg

• **BASES TKROMATIC:** 15L, 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



Disponible
TKROMATIC

ANTICALÓRICA 400°

Codificación en pág. 190



TKROM Anticalórica tiene una resistencia máxima de 400°C, que permite su aplicación en elementos que han de estar sometidos a una moderada-alta temperatura, de forma continua o discontinua. Es de fácil aplicación por los métodos tradicionales.

USOS: Protección y decoración de todo tipo de superficies sometidas a altas temperaturas.

COLORES: Negro y aluminio.

RENDIMIENTO: 4-6m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

ACABADO: Mate

FICHA TÉCNICA: TDS 6219

• **BLANCO Y COLORES:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



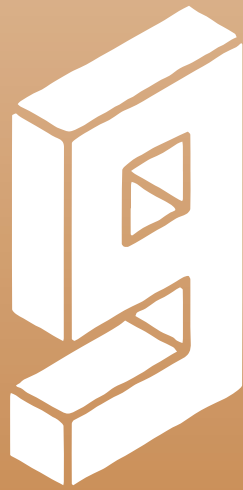
MANOS



DILUCIÓN







MADERAS

- 9.1 Poro cerrado
- 9.2 Poro abierto
- 9.3 Industria
- 9.4 Aditivos

WOODMARK BARNIZ TINTE

Codificación en pág. 190



Barniz-Tinte para madera, modificado con poliuretanos, de acabado suave y brillante, adecuado para teñir, barnizar y decorar toda clase de superficies de madera en interiores. De muy buena resistencia al exterior, sobre superficies de madera protegidas del sol directo. Posee gran dureza, elasticidad y transparencia y un excelente brillo, resaltando el veteado de la madera.

USOS: Muebles. Estanterías. Puertas. Vallas. Ventanas.

COLORES: Incoloro. Carta WOODMARK

RENDIMIENTO: 11-13m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo, satinado y mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 6505

• **FORMATO:** 4L, 750ml, 250ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



WOODMARK BARNIZ MAR Y MONTAÑA

Codificación en pág. 190



Barniz Transparente Brillante, a base de resinas sintéticas especiales, altamente protectoras de la madera, de excelente resistencia al agua, tanto dulce como salada. Totalmente lavable y muy resistente al exterior por la incorporación de filtros solares. Muy buena dureza y resistencia al roce y excelente elasticidad.

USOS: Interior. Parquet. Corcho.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 7-9m²/l

APLICACIÓN: Brocha y pistola

ACABADO: Brillo.

FICHA TÉCNICA: TDS 6501

• **FORMATO:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



WOODMARK BARNIZ PARQUET / SUELOS

Codificación en pág. 190



Barniz de Poliuretano de alta resistencia a la abrasión, que reticula en presencia de la humedad ambiental, proporcionando recubrimientos duros y flexibles, de excelente resistencia al impacto y a los agentes químicos (agua, aceites y grasas, productos de limpieza, etc). Acabado brillante o satinado de gran belleza y perfecta nivelación y de máxima resistencia al roce.

USOS: Muebles. Estanterías. Puertas. Vallas. Ventanas.

COLORES: Incoloro. Carta WOODMARK

RENDIMIENTO: 11-13m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Brillo y satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 6807

• **FORMATO:** 4L, 750ml

INTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



IMPRESINDIBLES

WOODMARK BARNIZ AL AGUA

Codificación en pág. 190

Barniz basado en emulsiones acrílicas que aportan dureza, elasticidad, secado en profundidad y protección. Nutre la madera proporcionando un acabado de agradable textura.

USOS: Mampostería, puertas, ventanas y vigas.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 10-14m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola

ACABADO: Satinado.

• **FORMATO:** 2.5L, 750ml, 250ml

INTERIOR/ EXTERIOR



DILUYENTE



LAVABLE



SECADO/PINTADO



MANOS



DILUCIÓN



LISTO
AL USO



WOODMARK ACEITE PARA TECA

Codificación en pág. 190



Aceite regenerante para el mantenimiento y protección de la carpintería en madera de exteriores. Indicado en maderas tropicales y exóticas como la teca, iroko, etc. Buena resistencia a los agentes atmosféricos y no descascarilla. Resistente a los rayos UV. Producto que nutre la madera mitigando los efectos del envejecimiento, de textura sedosa y tonalidad suave. Muy fácil de aplicar y con excelente penetración en la madera. Mantenimiento sencillo ya que no hace falta lijar ni decapar.

USOS: Interior y exterior. Maderas exóticas. Muebles. Estanterías. Puertas.

COLORES: Incoloro. Teca. Miel.

RENDIMIENTO: 12-13m²/l

APLICACIÓN: Brocha y pistola

ACABADO: Brillo.

• **FORMATO:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



2-3h
/24h

MANOS



2

DILUCIÓN



LISTO
AL USO

WOODMARK FONDO PROTECTOR INSECTICIDA

Codificación en pág. 190



Nutre e impermeabiliza la madera por su alto contenido en resinas oleoginosas y sus propiedades hidrófugas. Posee una elevada protección fungicida contra los hongos causantes de la pudrición y azulamiento de la madera aumentando así su durabilidad. Por su alto poder penetrante, no forma capa superficial actuando a poro abierto sin modificar el color natural de la madera.

USOS: Interior y exterior.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 4-6m²/l

APLICACIÓN: Brocha, rodillo y pistola.

FICHA TÉCNICA: TDS 0632

• **FORMATO:** 2.5L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



2-4h
/24h

MANOS



CADA CAPA
ADICIONAL
AUMENTA LA
TONALIDAD DE
LA MADERA

DILUCIÓN



LISTO
AL USO

WOODMARK ACABADO LASUR

Codificación en pág. 190



Lasur penetrante al disolvente de acabado mate a base de resinas acrílicas, que protege, conserva y decora la madera de interior y exterior. Producto microporoso de alta penetración resistente a la intemperie y a los rayos UV que le confieren una elevada capacidad protectora a la madera, actuando a poro abierto y permitiendo que la madera respire.

USOS: Interior y exterior. Maderas macizas. Maderas contrachapadas. Nuevas o viejas.

COLORES: Incoloro. Carta WOODMARK

RENDIMIENTO: 12-13m²/l

APLICACIÓN: Brocha y pistola.

ACABADO: Mate y satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 6516

• **FORMATO:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



4-6h
/24h

MANOS



2

DILUCIÓN



LISTO
AL USO

WOODMARK FONDO PROTECTOR AL AGUA TWP 0921

Codificación en pág. 190



Fondo protector insecticida y fungicida en base agua, listo al uso, que, gracias a sus agentes fungicidas e insecticidas, previene contra Hongos destructores de la madera y hongos del azuleo, también frente a los insectos (incluido termitas) aumentando así su durabilidad. Por su alto poder penetrante, no forma capa superficial, actuando a poro abierto sin modificar el color natural de la madera. Destinado al tratamiento de maderas exteriores tales como ventanas, puertas de exterior, revestimientos, vallas, aleros y cobertizos. Excelente capacidad de anclaje para los lasures al agua.

USOS: Interior y exterior. Maderas macizas. Maderas contrachapadas. Nuevas o viejas.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 12-13m²/l

APLICACIÓN: Pincel y brocha.

ACABADO: Mate.

FICHA TÉCNICA: TDS 0719

• **FORMATO:** 2,5L, 750ml

EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



WOODMARK ACABADO LASUR AGUA

Codificación en pág. 191



Lasur protector y embellecedor de la madera en base acuosa de larga duración. Ideal para su uso tanto en interiores como en exteriores, por su gran resistencia a los agentes atmosféricos. Tiene una excelente adherencia, elasticidad y penetración en todo tipo de maderas. De muy fácil aplicación. Contiene agentes fungicidas e insecticidas proporcionando protección extra. No forma película lo que permite que la madera mantenga el poro abierto, respetando su belleza natural. De secado rápido, y sin olores.

USOS: Interior y exterior. Maderas macizas. Maderas contrachapadas. Nuevas o viejas.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 12-13m²/l

APLICACIÓN: Pincel y brocha.

ACABADO: Mate, satinado.

FICHA TÉCNICA: TDS 6517

• **FORMATO:** 4L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



“**NOS
GUSTA
LA MADERA**”



9.3 Industria

FONDO PU TRANSPARENTE

Codificación en pág. 191



El Fondo poliuretano de medios sólidos ofrece una gran capacidad de cobertura, buena transparencia y rápido secado. Tiene además un lijado muy bueno y al mismo tiempo quedan bien cubiertos los cantos. Puede ser aplicado tanto en procesos en plano como en verticales, debido a su gran polivalencia.

USOS: Sobre soportes de todo tipo, chapas, macizos.... Previamente lijados y libres de polvo.

COLORES: Transparente.

RENDIMIENTO: 180-210gr/m

APLICACIÓN: Pistola o cortina. Mezclar al 50% con catalizador 59.01.

• **FORMATO:** 25L, 5L

EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



Pistola:
5-10%
Cortina:
5-10%

FONDO PU PIGMENTADOS

Codificación en pág. 191



Fondo de poliuretano pigmentado de excelente rendimiento y altísima capacidad de cobertura. Este fondo ofrece, rapidez de secado, buen lijado y alta resistencia al rayado. Su altísima densidad favorece la cobertura a una sola mano.

USOS: Sobre todo tipo de soporte, chapas, MDF, aglomerados...horizontal y vertical.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 180-220gr/m

APLICACIÓN: Pistola o cortina. Mezclar al 50% con catalizador 52.

• **FORMATO:** 25kg, 5kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



Pistola:
5-10%
Cortina:
5-10%

ACABADO PU TRANSPARENTE

Codificación en pág. 191



Acabado poliuretano de tacto sedoso. Es un producto muy versátil que puede usarse tanto en superficies planas como en muebles, molduras, etc. ofrece una gran resistencia tanto química como al rayado superficial. Excelente extensibilidad y alta cobertura, sumado a una buena transparencia. Muy resistente a la fotodegradación.

USOS: Muebles montados. Molduras fondos lijados libres de polvo. poliuretano. Poliéster, incluso fondos de secado UV.

COLORES: Transparente.

RENDIMIENTO: 4-6m²/l.

APLICACIÓN: Pistola o cortina. Mezclar al 50% con catalizador 59.01.

ACABADO: Semibrillo.

• **FORMATO:** 4L, 750ml

EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



Pistola:
5-10%
Cortina:
5-10%

ACABADO PU PIGMENTADO

Codificación en pág. 191



Acabado de poliuretano de alto poder de cubrición y secado rápido. Ofrece buena uniformidad y gran resistencia química entre otras características de esta familia de alta gama de acabado. Recomendado para trabajos de alta exigencia.

USOS: Aplicable tanto en horizontal como en vertical.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO: 110-140gr/m

APLICACIÓN: Pistola o cortina. Mezclar al 50% con catalizador (PU CATALIZADOR KW para Brillo).

ACABADO: Brillo, satinado y mate.

• **FORMATO:** 25kg, 5kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



FONDO TAPAPOROS NC

Codificación en pág. 191



Fondo utilizado para la preparación y protección de la madera en procesos de barnizado de tableros y muebles. De rápido secado, lijado y fácil aplicación. Para procesos sobre madera o chapas a poro abierto. También es posible su uso en procesos de poro cerrado aplicando varias capas con lijado intermedio.

USOS: sobre todo tipo de chapas, macizos, MDF, aglomerados, etc. Previamente lijados.

COLORES: Incoloro.

APLICACIÓN: Brocha, pistola o cortina en caliente.

• **FORMATO:** 25L, 5L, 750ml, 375ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



FONDO NC PIGMENTADOS

Codificación en pág. 191



Fondo nitrocelulósico pigmentado que ofrece un alto poder de relleno, excelente opacidad, rapidez de secado y muy fácil lijado.

USOS: Sobre soporte de MDF o aglomerados previamente lijados. Chapas no compuestas.

COLORES: Blanco.

APLICACIÓN: Pistola o cortina

• **FORMATO:** 25kg, 5kg

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



ACABADO NC TRANSPARENTE

Codificación en pág. 191



Laca nitrocelulósica de baja viscosidad. Destaca por su alta transparencia y buen repintado. La laca nitrocelulósica otorga un acabado sedoso especial y cuenta con una amplia gama de brillos con alto poder de cubrición.

USOS: Puede ser usada sobre un fondo de poliuretano.

COLORES: Transparente.

RENDIMIENTO: 110-140gr/m

APLICACIÓN: Pistola o cortina.

ACABADO: Seda Brillo, seda satinado y seda mate.

• **FORMATO:** 25L, 5L, 750ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



6-12h

ACABADO NC PIGMENTADOS

Codificación en pág. 191



Acabado nitrocelulósico pigmentado que destaca por su excelente opacidad y su tacto sedoso. Su resistencia al rayado es limitada.

COLORES: Transparente.

APLICACIÓN: Pistola o cortina.

ACABADO: Satinado y mate.

• **FORMATO:** 25kg, 5kg

EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



2h

MANOS



DILUCIÓN



Brocha:
5-15%
Cortina:
5-10%

FONDO PU ACRÍLICO

Codificación en pág. 191



Fondo de poliuretano para proteger y preparar la madera. Destaca por su alta transparencia y gran adherencia sobre la mayoría de clases de maderas. Es de fácil lijado y de secado rápido. Por lo que se recomienda para procesos de poro abierto. Ideal para su uso en exterior para evitar la degradación causada por la luz.

USOS: Especialmente recomendado para maderas claras.

COLORES: Transparente.

RENDIMIENTO: 160-180 gr/m

APLICACIÓN: Pistola o cortina. Mezclar al 20% con catalizador acrílico 53/54.

• **FORMATO:** 25L

EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



2h
/8-10h

MANOS



DILUCIÓN



Exclusivamente a pistola
5-10%
disolvente
10.05

ACABADO PU ACRÍLICOS

Codificación en pág. 191



Acabado de poliuretano acrílico mate, ideal para obtener un aspecto natural del veteado de la madera debido a su gran transparencia. Tienen una excelente adherencia por lo que es adecuado para soportes de difícil adherencia. Capacidad de secado muy rápido.

USOS: Soportes difíciles y especialmente maderas claras.

RENDIMIENTO: 90-120gr/m

APLICACIÓN: Pistola o cortina. Mezclar al 20% con catalizador 53/54.

ACABADO: Satinado y mate.

• **FORMATO:** 25L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



PUI IGNIFUGOS

Codificación en pág. 191



Fondo de Poliuretano transparente para proteger la madera contra el fuego. Este producto bi-componente se usa como fondo y terminación en los procesos de tratamiento ignífugo, pudiendo dar a las maderas tratadas la clasificación M1, considerada óptima en normas de seguridad para la construcción. Para la obtención de la calificación M1, los productos referenciados han sido sometidos a los ensayos según la norma UNE 23721-90 calificación M1 UNE 23727. Aplicar 3 capas para que la madera tratada quede a poro totalmente cerrado. Disponible en diferentes grados de brillo.

USOS: Mobiliario en general e instalaciones comerciales.

COLORES: Incoloro.

RENDIMIENTO: 200gr/m

APLICACIÓN: Pistola. Mezclar al 100% con catalizador 58.

ACABADO: Satinado y mate.

• **FORMATO:** 25L

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



CATALIZADORES

Codificación en pág. 191



La denominación catalizador (endurecedor, reactivo...) se usa para denominar los productos que sirven como componente B de las mezclas de productos bi-componentes de poliuretano

La función de los catalizadores es provocar la reacción química con el componente "A" para formar una película dura y de alta resistencia química, una vez evaporados los disolventes. Cada catalizador está diseñado para actuar

con si componente "A" por lo que no es aconsejable sustituir el catalizador indicado por otro de la serie TKROM o cualquier otro del mercado.

Hay que tener en cuenta que la reacción no es instantánea, y si bien se consiguen películas de buenas características al cabo de pocas horas, la reacción sigue teniendo lugar hasta trascurridos varios días.

• **FORMATO:** 12.5L, 2.5L

9.4 Aditivos

TINTE UNI BÁSICOS Y MEZCLAS

Codificación en pág. 191



Tinte al disolvente para el teñido de la madera, aportando el tono deseado y ennobleciendo al acabado del mueble de interior. Utilizado para realzar o retocar entremezclas concentradas ya preparadas de la familia TKROM MADERA y como entonador en los acabados NC, PU, PU acrílicos. Se puede aplicar con disolventes rápidos a pistola y con disolventes lentos a rodillo esponja o pistola. Es de secado rápido.

USOS: Todo tipo de chapas, macizos, MDF, aglomerados...

COLORES: Incoloro. 20.01 amarillo medio. 20.02 azul. 20.03 naranja medio. 20.04 rojo fuerte. 20.05 rojo burdeos. 20.06 negro.

APLICACIÓN: Pistola, rodillo o esponja.

• **FORMATO:** 1L

INTERIOR/EXTERIOR



SECADO/
REPINTADO



MANOS



DILUCIÓN



1/10
DISOLVENTE
PARA TINTE

ANTI-SILICONAS

Codificación en pág. 191



Aditivo para evitar los cráteres producidos por contaminación de siliconas en general. Se usa en dosis máximas del 2% del total de la mezcla en peso o en volumen. Este producto está especialmente pensado para usarse en procesos NC.

COLORES: Incoloro.

• **FORMATO:** 1L

BASEMATEANTE

Codificación en pág. 191



Aditivo universal para disminuir el brillo de los acabados. Se usa en dosis máximas del 20% del componente base, teniendo en cuenta que aproximadamente cada 3-5% baja el brillo un 5%. Es desaconsejable su uso para bajar brillos de más del 10%, ya que por encima del 10% modificaría algunas características de los acabados.

COLORES: Incoloro.

• **FORMATO:** 1L





SPRAYS

10.1 Imprimaciones

10.2 Color

10.3 Metalizados

10.4 Específicos

IMPRIMACIÓN PLÁSTICO

Codificación en pág. 191



Imprimación específica para la reparación de superficies plásticas y sintéticas, para obtener un óptimo resultado de lacado.

USOS: Automoción. Industria. Bricolaje.

COLORES: Incoloro.

• **FORMATO:** 400ml

- Secado rápido
- Buena elasticidad
- Excelente adherencia

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE

Codificación en pág. 191



Imprimación antioxidante a base de resinas acrílicas y pigmentos inhibidores de la corrosión, ideal para proteger cualquier superficie férrea.

USOS: Construcciones metálicas. Automoción. Industria. Bricolaje.

COLORES: Gris*. Rojo.

• **FORMATO:** 200ml*, 400ml

- Secado muy rápido
- Buena elasticidad
- Facilidad de aplicación y repintado
- Buena adherencia
- Alto poder cubriente
- Elevada resistencia a la intemperie

*200ML solo en color Gris.

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



IMPRIMACIÓN POLIESTIRENO EXPANDIDO

Codificación en pág. 191



Imprimación acrílica gris que aporta a las superficies de poliestireno expandido una protección barrera que permite el posterior pintado con pinturas al disolvente.

USOS: Maquetas. Manualidades. Modelismo.

COLORES: Gris.

• **FORMATO:** 400ml

- Secado muy rápido
- Facilidad de aplicación y repintado
- Buena adherencia
- Alto poder cubriente

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



10.2 Color

ESMALTE ACRÍLICO

Codificación en pág. 191



Pintura nitro de secado ultra rápido para industria y talleres:

- Gran cubrición
- Alta resistencia
- Calidad profesional

USOS: Multisuperficie. Interior y exterior.

COLORES: Esmalte Plata 0048. Blanco Brillo 0047. Blanco Mate 0050.

Negro Brillo 0045. Negro Mate 0046.

- **FORMATO:** 400ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



ESMALTE SINTÉTICO

Codificación en pág. 191



- Excelente flexibilidad
- No contiene plomo ni metales pesados
- Gran resistencia al rayado una vez polimerizada la película
- Buen poder anticorrosivo
- Elevada resistencia a la intemperie
- Facilidad de aplicación y repintado
- Buen endurecimiento
- Durabilidad del brillo y del color
- Resistencia a los UV

USOS: Multisuperficie. Interior y exterior.

COLORES: Carta de colores TKROM

Sprays acabado brillo.

- **FORMATO:** 400ml, 200ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



10.3 Metalizados

FORJA

Codificación en pág. 192



Esmalte sintético con poder anticorrosivo formulado con pigmentos metálicos de óxido de hierro micáceo. Aporta un aspecto ferroso al elemento pintado.

- Secado rápido
- Poder anticorrosivo
- Protege la base metálica
- Excelente resistencia a la intemperie
- Acabado áspero

USOS: Acero estructural. Farolas. Uniones soldadura.

COLORES: Negro. Gris.

- **FORMATO:** 400ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



METALIZADOS

Codificación en pág. 192



Pintura acrílica al disolvente con colores metalizados y de secado rápido. Formulada con un alto contenido en pigmentos perlados que le proporcionan un aspecto brillante de alta calidad.

USOS: Bricolaje. Industria. Manualidades.

COLORES: Oro. Plata. Cobre.

• **FORMATO:** 400ml, 200ml

- Secado rápido
- Buena adherencia
- Excelente poder de cubrición
- Elevada resistencia a la intemperie
- Facilidad de repintado

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



CROMADO ORO / CROMO

Codificación en pág. 192



Pintura de aspecto metalizado y acabado brillante, altamente decorativo y resistente.

USOS: Multisuperficie.

COLORES: Oro. Cromo.

• **FORMATO:** 400ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



ZINC / ZINC ALUMINIO

Codificación en pág. 192



Pintura de secado rápido rica en zinc para la protección de la corrosión de superficies de hierro y acero.

USOS: Acero estructural. Uniones de soldadura. Vallas metálicas. Maquinaria.

• **FORMATO:** 400ml

- Secado rápido
- Excelente poder anticorrosivo
- Se puede utilizar como imprimación
- Buen poder cubriente

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



10.4 Específicos

GOTELÉ

Codificación en pág. 192



Producto ideal para reparaciones obteniendo de manera sencilla y fácil la estructura del gotelé.

USOS: Automoción. Industria. Bricolaje.

COLORES: Incoloro.

• **FORMATO:** 400ml

- Secado rápido
- Fácil de aplicar
- Incluye dos boquillas diferentes
- Ideal reparaciones

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



5'

MANOS



1-2

LIMPIEZA



ACETONA

ELECTRODOMÉSTICO

Codificación en pág. 192



Pintura acrílica de excelente calidad, densidad y alta resistencia. Especialmente formulada para la reparación y el lacado de objetos esmaltados en blanco.

USOS: Lavadoras. neveras. Hornos. Campanas extractoras. Lavavajillas. Bricolaje.

COLORES: Blanco.

• **FORMATO:** 200ml, 400ml

- Secado rápido
- Buena adherencia
- Excelente poder de cubrición
- No amarillea
- Resistencia a los rayos UV

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



5'

MANOS



1-2

LIMPIEZA



FOTOLUMINISCENTE

Codificación en pág. 192



Pintura acrílica fotoluminiscente la cual se carga de luz en un corto espacio de tiempo, debido a los pigmentos utilizados, para emitirla en ausencia de la misma durante un largo período de tiempo.

USOS: Industria. Artes gráficas. Bricolaje.

COLORES: Incoloro.

• **FORMATO:** 400ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



5'

MANOS



1-2

LIMPIEZA



ACETONA

ANTICALÓRICO 600°C

Codificación en pág. 192



Óptimo para lacar y embellecer objetos expuestos a altas temperaturas.

USOS: Chimeneas. Estufas. Hornos. Focos.

COLORES: Anticalórico Plata y Negro Mate.

• **FORMATO:** 400ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



ANTIDESLIZANTE

Codificación en pág. 192



Pintura en formato spray que por sus características aumenta la adherencia en las superficies aplicadas.

USOS: Bricolaje. Industria.

COLORES: Incoloro.

• **FORMATO:** 400ml

- Secado rápido
- Buena adherencia
- Excelente poder de cubrición

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



VINILO LÍQUIDO

Codificación en pág. 192



El recubrimiento vinílico multiusos es una pintura temporal mate de secado al aire y removible. Puede dar efecto "grip" a la superficie pintada debido a su característica "soft touch".

USOS: Ideal para customizar y proteger, superficies de metal, vidrio, plástico o cualquier superficie no porosa.

COLORES: Blanco. Negro. Rojo.

• **FORMATO:** 200ml, 400ml

- Secado rápido
- Removible
- Buen acabado

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



ANTIMANCHAS

Codificación en pág. 192

Pintura formulada para la utilización como capa de fondo para el aislamiento de manchas en diferentes superficies.

- Secado rápido
- Buena adherencia
- Excelente poder de cobertura
- No amarillea
- Facilidad de repintado

USOS: Bricolaje. Industria. Manualidades.

COLORES: Blanco.

• **FORMATO:** 500ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO/PINTADO



MANOS



LIMPIEZA



ACEITE MULTIUSOS

Codificación en pág. 192



Aceite multiusos de gran poder de penetración, lubricación y protección de los metales frente a la corrosión.

USOS: Multiusos.

COLORES: Incoloro.

• **FORMATO:** 200ml, 400ml

- Altamente penetrante y penetrante
- Facilidad de aplicación
- Poder desbloqueante

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



ACETONA

MARCAJE

Codificación en pág. 192



Pintura compuesta por resinas acrílicas de elevada calidad que contiene pigmentos fluorescentes. De secado rápido y colores extremadamente llamativos. Se puede aplicar sobre superficies húmedas.

USOS: Multisuperficie.

COLORES: Amarillo Fluor. Rojo Fluor. Verde FLuor.

• **FORMATO:** 500ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



DELIMITADOR

Codificación en pág. 192



Aerosol de marcaje temporal en forma de espuma, especialmente formulado para aplicarse sobre césped y cemento.

USOS: Marcaje y delimitación.

COLORES: Blanco.

• **FORMATO:** 75ml

- Rápida evanescencia
- No mancha
- Fácil de aplicar

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



LAVABLE



SECADO/
REPINTADO



MANOS



LIMPIEZA



BARNIZ SINTÉTICO

Codificación en pág. 192

Barniz protector de secado muy rápido, disponible en acabados brillo y mate.

- Secado rápido
- Excelente flexibilidad
- Buen endurecimiento
- Resistencia a los UV
- Resistencia al rayado

USOS: Ideal sobre madera.

COLORES: Incoloro. Sobre superficies claras aporta un ligero color ámbar.

ACABADO: Brillo. Mate

• **FORMATO:** 200ml, 400ml

INTERIOR/EXTERIOR



RESINA



SECADO/PINTADO



5'

MANOS



1-2

LIMPIEZA



ACETONA







DISOLVENTE

301 UNIVERSAL

Codificación en pág. 192



Mezcla de disolventes provenientes del reciclado de productos industriales. Posee gran poder diluyente y desengrasante, siendo por tanto muy adecuado para la limpieza de útiles y maquinaria. Su velocidad de evaporación es rápida.

USOS: Limpieza de herramientas y maquinaria. Diluyente económico para imprimaciones industriales de secado rápido. Desengrasante de hierros antes de ser imprimados.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6901

• **FORMATO:** 25L

302 UNIVERSAL

Codificación en pág. 192



Diluyente de evaporación rápida para pinturas de todo tipo. Posee gran poder disolvente y desengrasante. Especialmente pensado como diluyente o para limpieza de pinturas sintéticas de secado rápido y pinturas epoxi.

USOS: Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Diluyente en la mayoría de los tratamientos sintéticos industriales.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación rápida. Gran compatibilidad con la mayoría de productos base solvente.

FICHA TÉCNICA: TDS 6961

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

305 NITRO CARROCERIAS

Codificación en pág. 192



Mezcla de disolventes especialmente formulados para la correcta dilución de productos Nitrocelulósicos. Gran efectividad desengrasante. La mezcla equilibrada de sus componentes permite su empleo para lacas de carrocerías...

USOS: Limpieza de herramientas y maquinaria. Diluyente económico para imprimaciones industriales de secado rápido. Desengrasante de hierros antes de ser imprimados.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6902

• **FORMATO:** 25L, 5L

310 POLIURETANOS

Codificación en pág. 192



Mezcla de disolventes formulados para la correcta dilución y limpieza de productos a base de poliuretano, tanto alifáticos como aromáticos. Adecuado especialmente para imprimaciones y acabados pigmentados, permitiendo obtener superficies bien niveladas, sin piel de naranja.

USOS: Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Diluyente en la mayoría de los tratamientos sintéticos industriales.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación rápida. Gran compatibilidad con la mayoría de productos base solvente.

FICHA TÉCNICA: TDS 6903

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

312 SUPERLITE ANTIMOHO

Codificación en pág. 192



Disolvente especial para los productos Superlite Antimanchas y Antihumedad. Carece de olor, permite una buena aplicación del producto y facilita su buena nivelación.

COLORES: Transparente.

FICHA TÉCNICA: TDS 6962

• **FORMATO:** 5L, 1L

315 POLIURETANO ESPECIAL

Codificación en pág. 192



Mezcla de disolventes formulados para la correcta dilución y limpieza de productos a base de poliuretano, tanto alifáticos como aromáticos.

USOS: Específico para la dilución de pinturas de poliuretano de 1 o 2 componentes. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Formulado con una mezcla equilibrada de disolventes, exento de agua y alcoholes, que no interfiere en la reacción de formación del Uretano (Poliisocianato). Velocidad de evaporación media-rápida. Facilita la nivelación.

FICHA TÉCNICA: TDS 6904

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

320 ACETONA PURA

Codificación en pág. 192



Diluyente de gran poder desengrasante siendo por tanto muy adecuado para la limpieza de útiles y maquinaria. Su velocidad de evaporación es muy rápida.

USOS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación muy rápida.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Exento de agua. Velocidad de evaporación media. Por su equilibrio de mezcla, retrasa el secado inicial manteniendo el final, por ello la nivelación del producto es perfecta...

FICHA TÉCNICA: TDS 6906

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

321 XILENO

Codificación en pág. 192



Disolvente especialmente dedicado para añadir a todo tipo de esmaltes y pinturas sintéticas y al aceite (pinturas sintéticas, epoxi y clorocaucho), tanto para aplicación a brocha o rodillo, como a pistola o inmersión.

USOS: Específico para la dilución de pinturas sintéticas y al aceite. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Diluyente en la mayoría de los tratamientos sintéticos industriales. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado sin remover la capa subyacente del sustrato. Velocidad de evaporación media-rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6931

• **FORMATO:** 25L, 5L

322 TOLUENO

Codificación en pág. 192



Mezcla de disolventes especialmente formulados para la correcta dilución de productos Nitrocelulósicos. Gran efectividad desengrasante. La mezcla equilibrada de sus componentes permite su empleo para lacas de carrocerías...

USOS: Diluyente para pinturas, en especial secado rápido, pinturas de señalización vial, clorocauchos y esmaltes martelés. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado sin remover la capa subyacente del sustrato. Velocidad de evaporación media-rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6929

• **FORMATO:** 25L

325 LIMPIEZA EXTRA

Codificación en pág. 192



Disolvente para la limpieza de útiles y maquinaria. No ataca los rodillos ni las partes sensibles de los equipos de aplicación.

USOS: Limpieza de herramientas en los productos donde se recomienda. Desengrasante de hierros antes de ser imprimados.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6907

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

326 TINTES

Codificación en pág. 192



Disolvente de evaporación rápida, especial para la dilución de tintes no acuosos para madera.

USOS: Limpieza de herramientas en los productos donde se recomienda. Diluyente de tintes no acuosos para madera.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6908

• **FORMATO:** 25L, 5L

328 LIMPIEZA

Codificación en pág. 192



Diluyente para pinturas industriales de secado rápido. Posee gran poder disolvente y desengrasante, siendo por tanto muy adecuado para la limpieza de útiles y maquinaria. Su velocidad de evaporación es rápida.

USOS: Limpieza de herramientas en los productos donde se recomienda. Desengrasante de hierros antes de ser imprimados.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6945

• **FORMATO:** 25L, 5L

330 HIDROALCOHÓLICO

Codificación en pág. 192



Disolvente especial para la dilución de tintes hidroalcohólicos para madera. Totalmente compatible con agua.

USOS: Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de limpieza. Velocidad de evaporación media.

FICHA TÉCNICA: TDS 6909

• **FORMATO:** 25L, 5L

333 ANTISILICONAS

Codificación en pág. 192



Aditivo para evitar la aparición de cráteres y defectos superficiales en Imprimaciones y Esmaltes a base de Nitrocelulosa, Sintéticos o Poliuretanos. Añadir el aditivo anti silicona al disolvente de dilución del producto de que se trate y agitar para conseguir una buena homogeneización. Dosis adecuada del 2% al 5%.

USOS: Específico para pinturas que presenten elevada tensión superficial.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de nivelación. Formulado con una mezcla equilibrada de disolventes y exento de agua y alcoholes. Velocidad de evaporación media-lenta.

FICHA TÉCNICA: TDS 6911

• **FORMATO:** 1L

335 RETARDANTE ANTIVELOS

Codificación en pág. 192



Disolvente de gran efectividad anti-velo. Tiene una amplia gama de aplicación, tanto en lacas Nitrocelulósicas como en poliuretanos, o cuando se precise un disolvente de evaporación lenta.

USOS: Específico para la dilución de pinturas de poliuretano de 1 o 2 componentes. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Exento de agua y alcoholes, no interfiriendo en la reacción de formación del Uretano (Poliol-Isocianato). Velocidad de evaporación lenta. Facilita la nivelación.

FICHA TÉCNICA: TDS 6912

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

340 ELECTROSTÁTICO

Codificación en pág. 192



Disolvente especial con la polaridad adecuada para ajustar la viscosidad y conductividad de los productos que se vayan a aplicar por medio de equipos electrostáticos.

USOS: Específico para la dilución de pinturas de aplicación electrostática. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Regulador de la viscosidad de aplicación y la conductividad del sistema.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Formulado con una mezcla equilibrada de disolventes. Velocidad de evaporación media. Facilita la nivelación.

FICHA TÉCNICA: TDS 6913

• **FORMATO:** 25L, 5L

345 SINTÉTICOS Y GRASOS

Codificación en pág. 192



Mezcla de disolventes especialmente formulados para añadir a todo tipo de esmaltes y pinturas sintéticas y al aceite, tanto para aplicación a brocha o rodillo, como a pistola o inmersión.

USOS: Específico para la dilución de pinturas sintéticas y al aceite. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Diluyente en la mayoría de los tratamientos sintéticos industriales. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado sin remover la capa subyacente del sustrato. Velocidad de evaporación media-rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6914

• **FORMATO:** 25L, 5L

350 CLOROCAUCHO Y SUPERLITE

Codificación en pág. 192



Mezcla de disolventes especiales para todo tipo de productos a base de resinas de clorocaucho y Pliolite®. Permite una buena aplicación a pistola aerográfica sin formar hilos y facilita la buena nivelación del producto.

USOS: Específico para la dilución de pinturas al clorocaucho, exceptuando su utilización sobre superficies asfálticas. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado con equilibrado índice de evaporación. Velocidad de evaporación media-lenta.

FICHA TÉCNICA: TDS 6934

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500m

355 SINTEX SIN OLOR

Codificación en pág. 192



Disolvente isoparafínico sin contenido en aromáticos y con muy bajo olor, especialmente indicado en todo tipo de esmaltes y pinturas sintéticas y al aceite, tanto para aplicación a brocha o rodillo, como a pistola.

USOS: Específico para la dilución de pinturas sintéticas y al aceite. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Buen poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado sin remover la capa subyacente del sustrato. Velocidad de evaporación media-lenta.

FICHA TÉCNICA: TDS 6916

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

360 ECOLÓGICO MULTIUSOS

Codificación en pág. 192



Disolvente totalmente exento de hidrocarburos, adecuado para diluir todo tipo de productos nitrocelulósicos, acrílicos, epoxídicos, poliuretanos, sintéticos, al aceite, etc. Posee un excelente poder disolvente y desengrasante.

USOS: Polivalente en la dilución de amplio espectro de pinturas. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Diluyente en la mayoría de los tratamientos sintéticos industriales. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado con equilibrado índice de evaporación. Velocidad de evaporación media-lenta.

FICHA TÉCNICA: TDS 6917

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

365 ACRILICO/UHS

Codificación en pág. 192



Disolvente especial para pinturas acrílicas de uno o de dos componentes, de gran poder disolvente y estudiada curva de destilación, lo que permite conseguir mayor cantidad de sólidos a una determinada viscosidad.

USOS: Específico para la dilución de pinturas de acrílicas de 1 o 2 componentes. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Formulado con una mezcla equilibrada de disolventes, exento de agua y alcoholes, que no interfiere en la reacción de formación del Uretano (Poliisocianato). Velocidad de evaporación de amplio espectro (rápido, medio y lento). Facilita la nivelación.

FICHA TÉCNICA: TDS 6918

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L, 500ml

IMPRESCINDIBLES

tkrom®
pinturas

376 ANTIOXIDANTE

Codificación en pág. 192

Disolvente de evaporación media-rápida, especialmente formulado para el TKROM Esmalte Antióxidante (TDS-6401). Adecuado tanto para la dilución del producto, como para la limpieza de brochas y utensilios.

USOS: Específico para la dilución de Esmalte Antióxidante TDS-6401. Limpieza de herramientas. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado sin remover la capa subyacente del sustrato. Velocidad de evaporación media-rápida.

FICHA TÉCNICA: TDS 6920

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L



380 LIMPIA ÚTILES

Codificación en pág. 192



Disolvente limpiador para utillaje, que permite limpiar emulsionando con agua, las brochas y rodillos empleados para aplicar pinturas (grasas o sintéticas), así como las manchas de grasa, aceite o suciedad en todo tipo de superficies.

USOS: Adecuado para la limpieza de utensilios y manchas en todo tipo de superficies (aluminio, plástico, metales, etc.).

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Emulsionable con agua. Buen poder de limpieza. Velocidad de evaporación lenta.

FICHA TÉCNICA: TDS 6921

• **FORMATO:** 5L, 1L, 500ml

370 EPOXI – ESTUFA

Codificación en pág. 192



Mezcla de disolventes formulada especialmente para imprimaciones y esmaltes basados en resinas epoxi al disolvente (de uno o de dos componentes), alquídicas y acrílicas, de secado tanto al aire como al horno.

USOS: Específico para la dilución de pinturas epoxídicas. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomienda.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Velocidad de evaporación media. Equilibrado, secados adecuados en profundidad y superficie.

FICHA TÉCNICA: TDS 6919

• **FORMATO:** 25L, 5L, 1L

377 WHITE SPIRIT

Codificación en pág. 192



Disolvente alifático con bajo contenido en aromáticos especialmente indicado en todo tipo de esmaltes y pinturas sintéticas y al aceite, tanto para aplicación a brocha o rodillo, como a pistola.

COLORES: Transparente.

FICHA TÉCNICA: TDS 6930

• **FORMATO:** 5L

904 ANTICALÓRICO

Codificación en pág. 192



Disolvente especialmente diseñado para la dilución de TKROM Anticalórica 400 C.

USOS: Específico para la dilución de pinturas de anticalórica. Limpieza de herramientas. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Elevado poder de dilución y limpieza. Formulado con una mezcla equilibrada de disolventes. Velocidad de evaporación media. Facilita la nivelación.

FICHA TÉCNICA: TDS 6923

• **FORMATO:** 25L

SÍMIL AGUARRÁS

Codificación en pág. 192



Disolvente de composición química y olor agradable, con propiedades ideales para usarlo como disolvente para pinturas y barnices sintéticos o grasos, a los que proporciona una excelente brochabilidad.

USOS: Específico para la dilución de pinturas sintéticas y al aceite. Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Buen poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado sin remover la capa subyacente del sustrato. Mejora la brochabilidad. Velocidad de evaporación lenta.

FICHA TÉCNICA: TDS 6948

• **FORMATO:** 5L, 1L, 500ml

AGUARRÁS

Codificación en pág. 192



Disolvente especialmente diseñado para la dilución de TKROM Anticalórica 400 C.

USOS: Específico para la dilución de pinturas de anticalórica. Limpieza de herramientas. Regulador de la viscosidad de aplicación.

COLORES: Transparente.

CARACTERÍSTICAS: Buen poder de dilución y limpieza. Permite un buen anclado sin remover la capa subyacente del sustrato. Mejora la brochabilidad. Velocidad de evaporación lenta.

FICHA TÉCNICA: TDS 6950

• **FORMATO:** 5L, 1L, 500ml

DECAPANTE LÍQUIDO

Codificación en pág. 192



Superdecapante líquido, sin cloruro de metileno, de nueva generación, para pinturas, lasures y barnices. Se puede aplicar sobre otros soportes como hormigón, hierro, piedra, pero es ideal para madera porque después del decapado se queda seca. Producto sin aclarado.

USOS: Eliminar pinturas, barnices, lasures, sobre maderas y metales ferrosos

APLICACIÓN: Espátula, lana de acero, brocha.

RENDIMIENTO: 150-300 g/m²

• **FORMATO:** 5L, 1L, 500ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



DILUCIÓN



DECAPANTE GEL

Codificación en pág. 192



Decapante super potente en forma de gel. Acción rápida, eficaz para una gran variedad de pinturas, barnices y protectores de madera, tintas y graffiti. Sin cloruro de metileno. Al agua.

USOS: Eliminar pinturas, barnices, lasures, sobre maderas y metales ferrosos.

APLICACIÓN: Espátula, lana de acero, brocha.

RENDIMIENTO: 150-300 g/m²

• **FORMATO:** 5L, 1L, 500ml

INTERIOR/EXTERIOR



DILUYENTE



SECADO



DILUCIÓN



CARTA DISOLVENTES 2018



TK	DENOMINACION	CARACTERÍSTICAS				GRUPOS PINTURAS CONVENCIONALES										ESPECIALIDADES				TINTES				CAPACIDAD			
		Limpieza	Diluyente	Etaporación rápida	Etaporación media	Sin olor	Etaporación lenta	Grupos Pinturas Convencionales	Pinturas acrílicas	Pinturas sintéticas de secado lento	Pinturas sintéticas de secado rápido	Pinturas epoxi	Pinturas de clorocaucho	Pinturas poliuretano	Pinturas alifáticas	Anticorrosivos	Anticorrosivos 400°	Locas nitrocelulósicas	Locas poliuretano	Tintes para la madera	Tintes hidroalcohólicos	500ML	1L	5L	25L	200L	
6901	301 UNIVERSAL	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6961	302 UNIVERSAL	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6902	305 NITRO CARROCERIAS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6903	310 POLIURETANOS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6962	312 SUPERLITE ANTIMOHO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6904	315 POLIURETANO ESPECIAL	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6906	320 ACETONA PURA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6931	321 XILENO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6929	322 TOLUENO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6907	325 LIMPIEZA EXTRA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6908	326 TINTES	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6945	328 LIMPIEZA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6909	330 HIDROALCOHÓLICO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6911	333 ANTISILICONAS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6912	335 RETARDANTE ANTIVELO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6913	340 ELECTROSTÁTICO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6914	345 SINTÉTICOS Y GRASOS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6934	350 CLOROCAUCHO Y SUPERLITE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6916	355 SINTEX SIN OLOR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6917	360 ECOLÓGICO MULTIUSOS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6918	365 ACRÍLICO/UHS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6919	370 EPOXI-ESTUFA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6920	376 ANTIOXIDANTE	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6921	380 LIMPIA ÚTILES	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6923	904 ANTICALÓRICO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6948	SIMIL AGUARRÁS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6950	AGUARRÁS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



EUPINCA, S.A.
 C/Londres, 13 Pol. Industrial Cabero Beaza
 30353 Cartagena, Murcia
 T: +34 968089000
grupotkrom.com



- Producto recomendado e indicado en Ficha Técnica
- Alternativa compatible con uso restringido o poco recomendable
- No recomendable, posibles incompatibilidades





TINTES

TINTE LÍQUIDO

Codificación en pág. 192



Colorante líquido concentrado para el teñido de toda clase de pinturas al agua por simple agitación. Gran concentración y poder tintóreo. Elevado poder de teñido. Gran facilidad de incorporación. Totalmente compatible con la mayoría de pinturas al agua. Colores sólidos y nítidos. Su resistencia a la luz y su potencia como colorante depende del pigmento, y de la calidad y capacidad de asimilación pigmentaria de la pintura, por lo que para una misma cantidad de colorante líquido en distintos productos, se obtendrán distintas intensidades de color y resistencias finales a la luz.

USOS: Para colorear pinturas al agua, en Interior y Exterior (según color) tales como: Plásticas, acrílicas, temple, a la cola, a la cal, a base de cemento.

COLORES: Carta Propia.

FICHA TECNICA: TDS 5902

• **FORMATO:** 1L, 250ml, 50ml

INTERIOR/EXTERIOR

RESINA



ACRILICO

TINTE UNIVERSAL

Codificación en pág. 193



Colorante líquido concentrado para el teñido de toda clase de pinturas al agua y al disolvente por simple agitación. Gran concentración y poder tintóreo.

USOS: Para colorear pinturas al agua o al disolvente, tales como Esmaltes Sintéticos, Pinturas al aceite, clorocauchos, epoxi, poliuretanos, Pinturas Plásticas, al temple, a la cola, a la cal, etc.

COLORES: Carta Propia.

FICHA TECNICA: TDS 6508

• **FORMATO:** 500ml, 50ml

INTERIOR/EXTERIOR

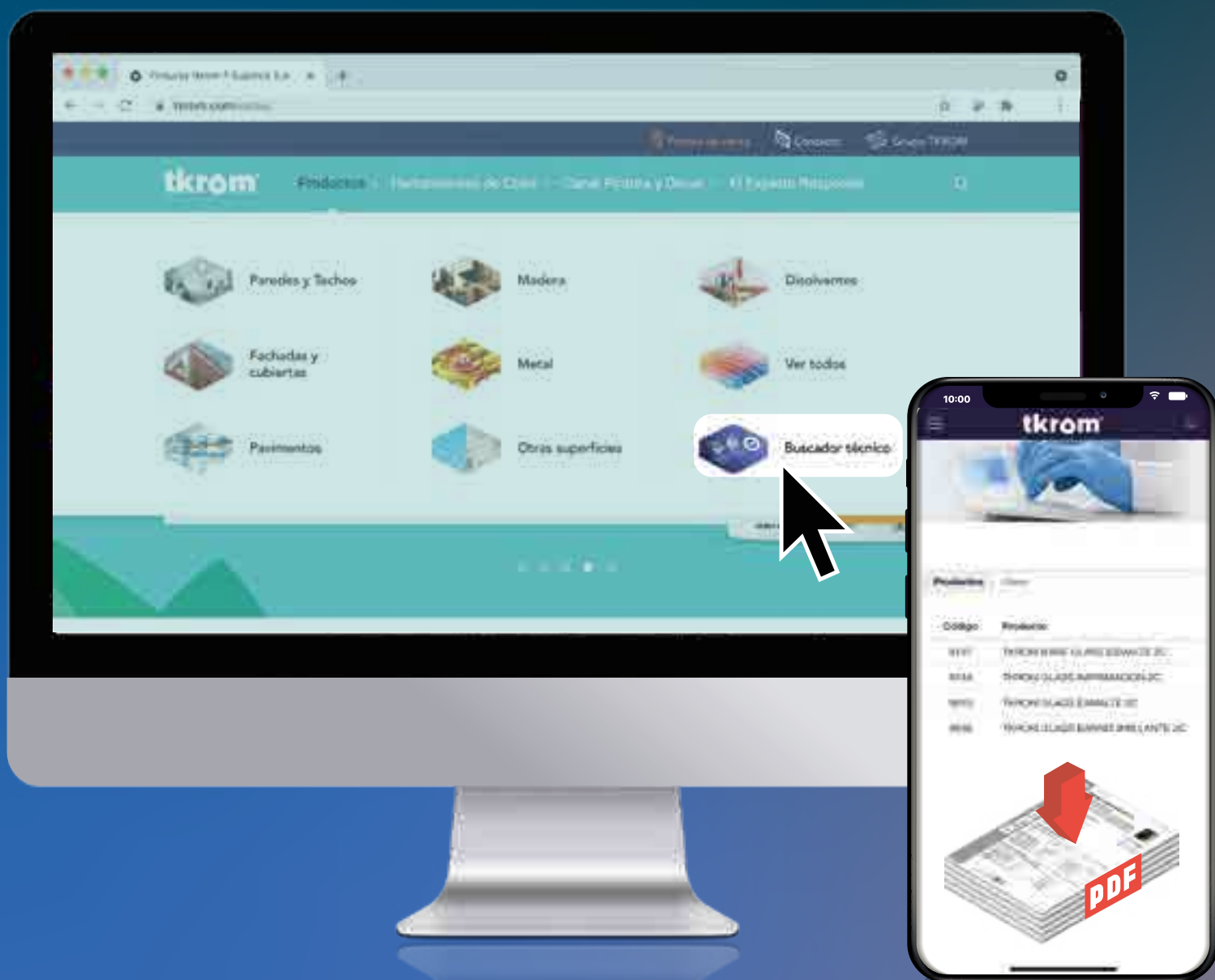
RESINA



ACRILICO

TODAS LAS FICHAS TÉCNICAS Y DE SEGURIDAD EN UN **CLICK**

Localiza las fichas técnicas de nuestros productos desde el buscador técnico en tkrom.com







HERRAMIENTAS

13.1 Rodillos

13.2 Brochería

13.3 Accesorios

13. HERRAMIENTAS

13.1 Rodillos

Rodillos PRO con garantía

SUPER FACHADAS

Codificación en pág. 193



Fibra larga de poliamida 18 mm. Color blanco rayas grises y azules. Mango tacto suave ergonómico con varilla aluminio, ligera y resistente.

LARGO: 22cm
DIÁMETRO: 60mm

USOS: Superficies rugosas y muy rugosas.
TIPO DE PINTURA: Pinturas de fachadas, revestimientos y silicatos. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.
CARACTERÍSTICAS: Gran capacidad de carga. Extremos redondeados. Acabados rugosos.

SUPER ANTIGOTA

Codificación en pág. 193



Fibra media de poliamida 12 mm. Color blanco rayas grises y azules. Mango tacto suave ergonómico con varilla ALUMINIO, ligera y resistente.

LARGO: 22cm
DIÁMETRO: 60mm

USOS: Superficies poco rugosas.
TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.
CARACTERÍSTICAS: No gotea. Gran capacidad de carga. Extremos redondeados. Acabados lisos y finos.

SUPER LISOS

Codificación en pág. 193



Fibra corta mezcla de poliéster y poliamida 9 mm. Color blanco rayas rojas y naranjas. Mango tacto suave ergonómico con varilla ALUMINIO, ligera y resistente.

LARGO: 22cm
DIÁMETRO: 60mm

USOS: Superficies lisas.
TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.
CARACTERÍSTICAS: No salpica. Excelente cobertura. Extremos redondeados. Acabados extrafinos, alta decoración.

SUPER PAVIMENTOS

Codificación en pág.193



Fibra corta de poliéster texturizado 9 mm. Color blanco rayas azules. Mango tacto suave ergonómico con varilla ALUMINIO, ligera y resistente.

LARGO: 22cm
DIÁMETRO: 50mm

USOS: Pavimentos de cemento, hormigón y cerámicos.
TIPO DE PINTURA: Pinturas epoxi para suelos y pinturas de señalización e impermeabilización. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.
CARACTERÍSTICAS: Apto para impermeabilización. Reparto uniforme de la pintura.

Rodillos PRO

SUELOS MADERA

Codificación en pág. 193



Microfibra corta de alta densidad 9 mm. Color blanco. Mango tacto suave ergonómico con varilla ALUMINIO, ligera y resistente.

LARGO: 25cm
DIÁMETRO: 50mm

USOS: Parquets y tarimas.

TIPO DE PINTURA: Barnices, lacas, vitrificadores y lasures. Apto para pinturas en base agua y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Reparto uniforme. Acabados extrafinos.

DAMASCO

Codificación en pág. 193



Microfibra corta de alta calidad 9 mm. Color blanco rayas naranjas y amarillas. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero.

LARGO: 22cm
DIÁMETRO: 60mm

USOS: Paredes y techos.

TIPO DE PINTURA: Recomendado para la pintura **TKROM DAMASCO**. Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas.

CARACTERÍSTICAS: Efecto antigoteo. Excelente cubrición. Extremos redondeados. Acabados finos.

MANGO RECAMBIABLE

Codificación en pág. 193



Varilla a presión. Mango tacto suave ergonómico.

LARGO: 25cm/22cm
DIÁMETRO: 8mm



13. HERRAMIENTAS

13.1 Rodillos

Soft Touch

PAREDES Y TECHOS

Codificación en pág. 193



Fibra media teflonada de poliamida 12 mm. Color blanco rayas verdes. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero.

LARGO: ROD. 22cm
DIÁMETRO: 55mm

USOS: Paredes irregulares y gotelé.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica.

CARACTERÍSTICAS: Efecto antigota. No salpica. Excelente cobertura. Acabados mates y satinados.

PAREDES EXTRALISAS

Codificación en pág. 193



Fibra corta mezcla de poliéster y poliamida 9 mm. Color blanco rayas rojas y naranjas. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero.

LARGO: ROD. 22cm
DIÁMETRO: 55mm

USOS: Paredes y techos lisos.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica.

CARACTERÍSTICAS: Excelente cobertura. Acabados extrafinos mates y satinados, en alta decoración.

ESMALTAR Y BARNIZAR

Codificación en pág. 193



Microfibra corta teflonada de poliéster felt 6 mm. Color azul. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero.

LARGO: ROD. 18cm
DIÁMETRO: 50mm

USOS: Superficies lisas de madera o metal.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: No gotea. Gran capacidad de carga. Extremos redondeados. Acabados lisos y finos.

HIERROS Y METALES

Codificación en pág. 193



Microfibra corta teflonada de poliéster felt 4 mm. Color rojo. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero.

LARGO: ROD. 18cm
DIÁMETRO: 50mm

USOS: Hierro y superficies de metal.

TIPO DE PINTURA: Antioxidantes y pinturas especiales para metales. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados extrafinos brillantes, gran uniformidad.

PAREDES Y TECHOS

Codificación en pág. 193



Fibra media de poliamida 12 mm. Color blanco rayas amarillas. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero. Extremos redondeados.

LARGO: ROD. 22cm

DIÁMETRO: 50mm



USOS: Superficies lisas y poco rugosas.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas y monocapas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: No deja marcas. Efecto antigota y sin pérdida de pelo. Acabados finos satinados o brillantes.

PAREDES Y TECHOS

Codificación en pág. 193



Fibra media de poliamida 12 mm. Color blanco rayas amarillas. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero.

LARGO: 18cm

DIÁMETRO: 50mm



USOS: Superficies lisas y poco rugosas.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas y monocapas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Efecto antigota y sin pérdida de pelo. Acabados finos satinados o brillantes.

FACHADAS VERDE

Codificación en pág. 193



Fibra larga de poliamida 17 mm. Color verde. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero.

LARGO: 18cm

DIÁMETRO: 50mm



USOS: Superficies rugosas e irregulares.

TIPO DE PINTURA: Pinturas para fachadas, revestimientos. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PLACAS DE CARTÓN/YESO

Codificación en pág. 193



Microfibra corta 9 mm. Color blanco puntos azules. Mango tacto suave "Soft Touch" con varilla de acero.

LARGO: 22cm

DIÁMETRO: 50mm



USOS: Para tabiques y falsos techos.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas blancas y de color. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados extrafinos mates y satinados.

Básicos

FACHADAS

Codificación en pág. 193



Fibra larga de poliacrílico 18 mm. Color verde. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 22 cm
DIÁMETRO: 45 mm

USOS: Superficies rugosas.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas y revestimientos. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta resistencia. No salpica.

BARNIZAR Y LACAR

Codificación en pág. 193



Fibras de lana tejida Velour 5 mm. Color beige. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 18/22 cm
DIÁMETRO: 45 mm

USOS: Superficies lisas.

TIPO DE PINTURA: Barnices y lacas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados extrafinos.

RESINAS

Codificación en pág. 193



Fibra media de poliéster tricotado 9 mm. Color blanco. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 12/18/22 cm
DIÁMETRO: 40 mm

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Colas, poliésteres y epoxis. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta resistencia disolventes. Rápida aplicación.

SÍMIL LANA

Codificación en pág. 193



Fibras largas de poliéster 26 mm. Color blanco. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 12/18/22 cm
DIÁMETRO: 40 mm

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Cualquier tipo de pintura. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Gran resistencia a disolventes.

IMPRESINDIBLES

tkrom®
pinturas

SÍMIL ANTIGOTA

Codificación en pág.193

Fibra media de poliéster 12 mm. Color blanco rayas amarillas. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 18/22 cm

DIÁMETRO: 45 mm

USOS: Superficies lisas y rugosas de cemento y hormigón.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas y monocapas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Efecto antigota. Alta resistencia al roce y disolventes.



13. HERRAMIENTAS

13.1 Rodillos

Rulotos

PAREDES Y TECHOS

Codificación en pág. 193



Fibra media teflonada de poliamida 12 mm. Color blanco rayas verdes. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 15 cm
DIÁMETRO: 30 mm

USOS: Superficies medianas con paredes irregulares y gotelé.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Efecto antigota. Excelente cobertura. Acabados mates y satinados.

PAREDES EXTRALISAS

Codificación en pág. 193



Fibra corta mezcla de poliéster y poliamida 9 mm. Color blanco rayas rojas y naranjas. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 15 cm
DIÁMETRO: 30 mm

USOS: Superficies medianas con paredes y techos lisos.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Excelente cobertura. Acabados extrafinos mates y satinados.

ESMALTAR Y BARNIZAR

Codificación en pág. 193



Microfibra corta teflonada de poliéster felt 6 mm. Color azul. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 15 cm
DIÁMETRO: 30 mm

USOS: Superficies lisas de madera o metal.

TIPO DE PINTURA: Esmaltes y barnices. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados satinados o brillantes.

HIERROS Y METALES

Codificación en pág. 193



Microfibra corta teflonada de poliéster felt 4 mm. Color rojo. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 15 cm
DIÁMETRO: 30 mm

USOS: Superficies de hierro y metal.

TIPO DE PINTURA: Antioxidantes y pinturas especiales para metales. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados extrafinos brillantes.

PLACAS DE CARTÓN/YESO

Codificación en pág. 193



Microfibra corta 9 mm. Color blanco puntos azules. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO: 15 cm
DIÁMETRO: 30 mm

USOS: Para tabiques y falsos techos.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas blancas y de color. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados extrafinos mates y satinados.

Mini rodillos

PAREDES Y TECHOS

Codificación en pág. 193



Fibra media teflonada de poliamida 12 mm. Color blanco rayas verdes. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO:
1x6/2x6/8x6/1x11/2x11/5x11 cm
DIÁMETRO: 16 mm

USOS: Superficies pequeñas con paredes irregulares y gotelé.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Efecto antigota. Excelente cobertura. Acabados mates y satinados.

ESMALTAR Y BARNIZAR

Codificación en pág. 193



Microfibra corta teflonada de poliéster felt 6 mm. Color azul. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO:
1x6/2x6/8x6/1x11/2x11/5x11 cm
DIÁMETRO: 16 mm

USOS: Superficies lisas de madera o metal.

TIPO DE PINTURA: Esmaltos y barnices. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados satinados o brillantes.

HIERROS Y METALES

Codificación en pág. 193



Microfibra corta teflonada de poliéster felt 4 mm. Color rojo. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO:
1x6/2x6/8x6/1x11/2x11/5x11 cm
DIÁMETRO: 16 mm

USOS: Superficies de hierro y metal.

TIPO DE PINTURA: Antioxidantes y pinturas especiales para metales. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados extrafinos brillantes.

13. HERRAMIENTAS

13.1 Rodillos

PAREDES EXTRALISAS

Codificación en pág. 193



Fibra corta mezcla de poliéster y poliamida 9 mm. Color blanco rayas rojas y naranjas. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO:

1x6/2x6/8x6/1x11/2x11/5x11 cm

DIÁMETRO: 16 mm

USOS: Superficies pequeñas con paredes y techos lisos.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas, monocapas y pinturas decorativas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Excelente cobertura. Acabados extrafinos mates y satinados.

PLACAS DE CARTÓN/YESO

Codificación en pág. 193



Microfibra corta 9 mm. Color blanco puntos azules. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO:

1x6/2x6/1x11/2x11/5x11 cm

DIÁMETRO: 16 mm

USOS: Para tabiques y falsos techos.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas blancas y de color. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Acabados extrafinos mates y satinados.

ESMALTAR EXTRAFINO

Codificación en pág. 193



Espuma poliuretano microcrater. Color azul. Mango polipropileno con varilla de acero.

LARGO:

1x7/2x7/8x7/1x10/2x10/5x10 cm

DIÁMETRO: 16 mm

USOS: Superficies muy lisas y en especial de madera y metal.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas al agua. Apto para pinturas en base acrílica.

CARACTERÍSTICAS: Gran poder absorbente. Acabados extrafinos.

PAREDES Y TECHOS ANTIGOTA

Codificación en pág. 193



Fibra media de poliéster 12 mm. Color blanco rayas amarillas.

LARGO:

2x6/20x6/2x11/10x11 cm

DIÁMETRO: 16 mm

USOS: Superficies lisas y rugosas de cemento y hormigón.

TIPO DE PINTURA: Pinturas plásticas y monocapas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Efecto antigota. Alta resistencia al roce y disolventes.

BARNIZAR Y LACAR

Codificación en pág. 193



Fibras de lana tejida Velour 5 mm.
Color beige.

LARGO:
2x6/20x6/2x11/10x11 cm
DIÁMETRO: 16 mm

USOS: Superficies lisas.
TIPO DE PINTURA: Barnices y lacas.
Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.
CARACTERÍSTICAS: Acabados extrafinos.

TODO TIPO DE TRABAJOS

Codificación en pág. 193



Espuma poliuretano poro 0.
Color blanco.

LARGO:
2x6/10x6/20x6/2x11/5x11/10x11 cm
DIÁMETRO: 35 mm

USOS: Superficies muy lisas.
TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.
CARACTERÍSTICAS: Grano muy fino.

ESMALTAR METALES

Codificación en pág. 193



Espuma poliuretano flocada.
Color naranja.

LARGO:
2x11/10x11 cm
DIÁMETRO: 35 mm

USOS: Superficies metálicas lisas.
TIPO DE PINTURA: Esmaltes y pinturas metálicas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.
CARACTERÍSTICAS: Acabados muy lisos.

MANGO RECAMBIABLE

Codificación en pág. 193



Varilla de acero a presión. Mango polipropileno.

LARGO:
6/11/15
DIÁMETRO: 6 mm

Varilla para recambios de 6 cm.
Varilla corta para recambios de 11 cm.
Varilla larga para recambios de 11 cm.
Varilla para recambios de 15 cm.

13. HERRAMIENTAS

13.2 Brochería

Brochas PRO

BROCHA REDONDA PRO EXTRA LARGA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 80% y cerda sintética 20%. Mango redondo madera FSC torneado y laseado. Virola acero cobreado.

MEDIDA:
N°06, N°08, N°10, N°12, N°14

USOS: Todo tipos de trabajos con pintura en paredes, techos, protección y restauración de maderas, etc...

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas con disolventes, y alta viscosidad.

CARACTERÍSTICAS: Excelente cubrición. Gran capacidad de carga. Alta resistencia. Acabados extra finos.

BROCHA REDONDA PRO EXTRA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 60% y cerda sintética 40%. Mango madera ergonómico tratado color avellana. Virola acero cobreado.

MEDIDA:
N°06, N°08, N°10, N°12, N°14

USOS: Todo tipo de trabajos con pintura en paredes, techos, protección y restauración de maderas, etc...

TIPO DE PINTURA: Apto para pinturas con disolventes, alcoholicas, acetonas, etc...

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

BROCHA PRENSADA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 30% y cerda sintética 70%. Mango madera de haya encerado. Virola aluminio verde.

MEDIDA:
N°08, N°10, N°12, N°14

USOS: Todo tipo de trabajos en paredes, tuberías, canales de cualquier material, etc...

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas con disolventes, imprimaciones, selladores, antioxidantes, etc...

CARACTERÍSTICAS: Buena cubrición. Fácil reparto. Acabos finos.

BROCHA PRENSADA MIX

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 30% y cerda sintética granate 70%. Mango madera de haya encerado. Virola aluminio granate.

MEDIDA:
N°06, N°08, N°10, N°12, N°14

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Especial pinturas en base agua.

CARACTERÍSTICAS: Buena cubrición. Gran resistencia.

Brochas

BROCHA PRENSADA PRO VIOLA ROJA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 70% y cerda sintética 30%. Mango madera de haya encerado. Viola aluminio roja.

MEDIDA:
N°08, N°10, N°12, N°14

USOS: Trabajos universales en paredes y techos.

TIPO DE PINTURA: Apto para pinturas en base agua.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados lisos.

BROCHA REDONDA RECORTAR

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 50% y cerda sintética granate 50%. Mango redondo madera pulido. Viola acero cobreado.

MEDIDA:
N°00, N°02, N°04, N°06

USOS: Perfilar y retocar en todo tipo de superficies.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Buen reparto. Alta resistencia. Acabados extrafinos.

BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 50% y cerda sintética 50%. Mango madera de haya encerado. Viola aluminio roja.

MEDIDA:
N°06, N°08, N°10, N°12, N°14

USOS: Trabajos universales en paredes y techos.

TIPO DE PINTURA: Apto para pinturas en base agua.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados lisos.

Paletinas PRO

PALETINA CUADRUPLE PRO FSC

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 60% y cerda sintética 40%. Mango madera FSC natural, pulido y laseado. Viola latón cobreado.

MEDIDA:
20,30,40, 50, 60, 70 y 80 mm

USOS: Especial para esmaltar y barnizar.

TIPO DE PINTURA: Esmaltes, barnices y protectores en base disolvente o acrílico.

CARACTERÍSTICAS: Excelente reparto de pintura. Gran resistencia a la abrasión. Acabados finos.

13. HERRAMIENTAS

13.2 Brochería

Paletinas PRO

PALETINA TRIPLE PRO AGUA

Codificación en pág. 194



Cerda sintética Fillpro Aqua. Mango madera de haya encerado. Virola acero inoxidable.

MEDIDA:
30, 40, 50 y 60 mm

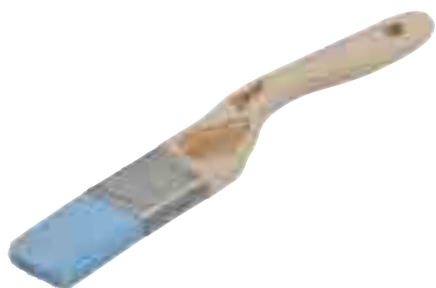
USOS: Especial para acrílicos.

TIPO DE PINTURA: Esmaltes y barnices al agua. Apto para pinturas en base acrílica.

CARACTERÍSTICAS: Gran confort de uso. Evita el apelmazamiento. Acabados extralisos.

PALETINA PRO ERGONÓMICA ACRÍLICOS

Codificación en pág. 194



Cerdas fibras sintéticas Aquapro. Mango ergonómico madera natural FSC. Virola acero inoxidable.

MEDIDA:
25, 38 y 50 mm

USOS: Especial para acrílicos.

TIPO DE PINTURA: Esmaltes y barnices al agua. Apto para pinturas en base acrílica.

CARACTERÍSTICAS: Confort. Equilibrada. Precisión en el trazo. Acabados extralisos.

PALETINA TRIPLE ROYAL

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 40% y cerda sintética 60%. Mango polipropileno color negro. Virola latonada.

MEDIDA:
20, 30, 40, 50, 60, 70, y 80

USOS: Especial para lacar y esmaltar.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Gran poder de carga. Excelente reparto de pintura. Acabados finos.

Paletinas

PALETINA TRIPLE FSC

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 40% y cerda sintética 60%. Mango madera FSC natural, pulido y laseado. Virola latón cobreado.

MEDIDA:
30, 40, 50, 65 y 75

USOS: Esmaltar y barnizar.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PALETINA TRIPLE PRO

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 50% y cerda sintética 50%. Mango madera encerado. Virola latón cobreado.

MEDIDA:
20, 30, 40, 50, 60 y 70 mm

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PALETINA TRIPLE MIX

Codificación en pág. 194



Cerda sintética. Mango madera de haya encerado. Virola acero inoxidable.

MEDIDA:
25, 40, 50, 60 y 70 mm

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PALETINA TRIPLE

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 40% y cerda sintética 60%. Mango plástico color verde. Virola acero inoxidable.

MEDIDA:
20, 30, 40, 50, 60 y 70 mm

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PALETINA SEMI-TRIPLE

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 40% y cerda sintética 60%. Mango plástico color rojo. Virola acero inoxidable.

MEDIDA:
20, 30, 40, 50, 65 y 75

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PALETINA DOBLE

Codificación en pág. 194



Cerda sintética. Mango madera. Virola aluminio.

MEDIDA:

Nº12, Nº15, Nº18, Nº21, Nº24, Nº27, Nº30, Nº33 Y Nº36

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PALETINA RADIADOR OBLICUA PALETINA RADIADOR OBLICUA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 40% y cerda sintética 60%. Mango madera natural. Virola cobreada.

MEDIDA:

30 y 40 mm

USOS: Superficies de difícil acceso.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PALETINA RADIADOR PLANA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural 40% y cerda sintética 60%. Mango madera natural. Virola cobreada.

MEDIDA:

30, 40, 50 y 60 mm

USOS: Superficies de difícil acceso.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

Pinceles

PINCEL REDONDO CABO LATA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural y sintética. Mango madera barnizada. Virola redonda latonada.

MEDIDA:

Nº20, Nº22, Nº24, Nº26 y Nº28

USOS: Perfilar, retocar y recortar.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Confortable. Acabados perfectos.

PINCEL PLANO CABO LATA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural y sintética. Mango madera barnizada. Virola aplastada latonada.

MEDIDA:
N°20, N°24 y N°28

USOS: Perfilar, retocar y recortar.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Confortable. Acabados perfectos.

PACK 3 PINCELES PLANOS

Codificación en pág. 194



Cerda sintética blanca. Mango madera barnizado. Virola aluminio.

MEDIDA:
N°06-10-14

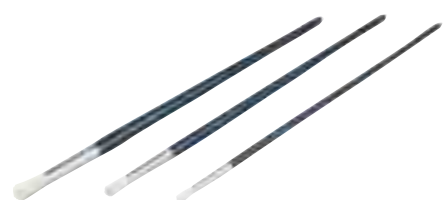
USOS: Artístico. Especial para cuadros.

TIPO DE PINTURA: Pintura al óleo y tempera. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Pincelería fina. Acabados suaves.

PACK 3 PINCELES REDONDOS

Codificación en pág. 194



Cerda sintética blanca. Mango madera barnizado. Virola aluminio.

MEDIDA:
N°06-10-14

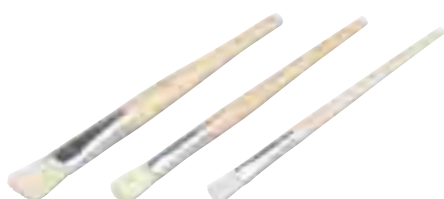
USOS: Artístico. Especial para cuadros.

TIPO DE PINTURA: Pintura al óleo y tempera. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Pincelería fina. Acabados suaves.

PACK 3 PINCELES RETOCAR

Codificación en pág. 194



Cerda sintética blanca. Mango madera. Virola aluminio.

MEDIDA:
N°06-10-14

USOS: Artístico. Especial para retoques.

TIPO DE PINTURA: Pintura al óleo y tempera. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Pincelería fina. Acabados suaves.

Paletinas PRO

PALETINA SPALTER

Codificación en pág. 194



Cerda natural. Mango madera. Virola aluminio.

MEDIDA:
70 mm

USOS: Efectos decorativos. Efecto onda.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Fácil de utilizar. Acabados elegantes.

PALETINA SPALTER CON MANGO

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural y sintética. Mango madera natural pulido. Virola acero niquelado.

MEDIDA:
150 mm

USOS: Especial parquet.

TIPO DE PINTURA: Barnices, lacas, vitrificadores y lasures. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Reparto uniforme. Acabados extrafinos.

PALETINA CANARIA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural y sintética. Mango madera natural con punta blanca. Virola canaria especial latonada.

MEDIDA:
4" y 5"

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Gran poder de carga. Excelente reparto de pintura. Acabados finos.

PALETINA CANARIA SINTÉTICA

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural y sintética. Mango madera natural con punta blanca. Virola canaria especial latonada.

MEDIDA:
4" y 5"

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

PALETINA DOBLE NYLON

Codificación en pág. 194



Fibras nylon blanco. Mango de madera natural. Virola de acero latonado.

MEDIDA:
50 mm

USOS: Todo tipo de trabajos.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

BROCHA CAMPIR

Codificación en pág. 194



Pelos de caballo. Mango madera natural con cordel sujeción. Virola de aluminio.

MEDIDA:
N°04

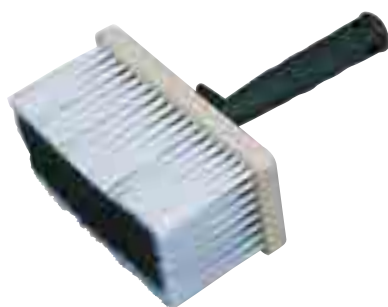
USOS: Encalar y aplicación de temple.

TIPO DE PINTURA: Todo tipo de pinturas. Apto para pinturas en base acrílica y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS: Alta cubrición. Alta resistencia. Acabados finos.

CEPILLO RECTANGULAR

Codificación en pág. 194



Fibras sintéticas blancas y negras. Mango y suela de polipropileno.

MEDIDA:
17X7 cm

USOS: Encolar y empapelar.

TIPO DE PINTURA: Colas y pegamentos.

CARACTERÍSTICAS: Buena repartición.

CEPILLO EMPAPELADOR PRO

Codificación en pág. 194



Fibras sintéticas PVC marrón. Empuñadura de madera.

MEDIDA:
300 mm

USOS: Encolar y empapelar.

TIPO DE PINTURA: Colas y pegamentos.

CARACTERÍSTICAS: Buena repartición.

Cubetas, rejillas y bandejas

CUBETA PLÁSTICO 20 LT

Codificación en pág. 194



Polipropileno color rojo. Doble asa metálica de acero pulido.

USOS: Industrial.

MEDIDA: 20 L

CUBETA PLÁSTICO 16 LT

Codificación en pág. 194



Mezcla cerda natural y sintética. Mango madera natural pulido. Virola acero niquelado.

USOS: Profesional.

MEDIDA: 16 L

CUBETA PLÁSTICO 15 LT

Codificación en pág. 194



Polipropileno color gris. Asa metálica de acero pulido.

USOS: Bricolaje.

MEDIDA: 15 L

CUBETA PLÁSTICO 10 LT

Codificación en pág. 194



Polipropileno color azul. Asa metálica de acero pulido.

USOS: Bricolaje.

MEDIDA: 10 L

REJILLA METÁLICA

Codificación en pág. 194



Acero galvanizado.

USOS: Para bidones.

MEDIDA: 20x29 y 27x25 cm

REJILLA DE PLÁSTICO

Codificación en pág. 194



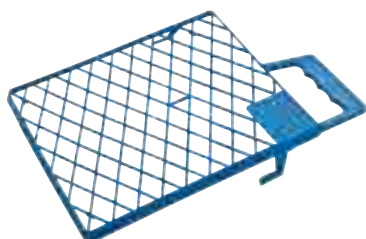
Polipropileno color gris.

USOS: Para cubetas de 16 y 20 L

MEDIDA: 29x31 cm

REJILLA DE PLÁSTICO CON ASA

Codificación en pág. 194



Polipropileno color azul.

USOS: Para bidones

MEDIDA: 22x26 y 26x30 cm

BANDEJA PLANA GRANDE

Codificación en pág. 194



Bandeja pintar de polipropileno color rojo.
Pack 5 fundas transparentes para Ref. 15015010.

MEDIDA: 32x35 cm

BANDEJA PLANA MEDIANA

Codificación en pág. 194



Bandeja pintar de polipropileno color azul.
Pack 5 fundas transparentes para Ref. 15015001.

MEDIDA: 24x32 cm

Kits y alargos

BANDEJA PLANA PEQUEÑA

Codificación en pág. 194



Bandeja pintar de polipropileno color verde.
Pack 4 fundas transparentes para Ref. 15015000.

MEDIDA: 16x32 cm

BANDEJA PLANA PEQUEÑA

Codificación en pág. 194



Bandeja pintar de polipropileno color negro.
Pack 5 fundas transparentes para Ref. 194488.

MEDIDA: 14x31cm

KIT 3 PIEZAS PEQUEÑO

Codificación en pág. 194



Formado por una bandeja 19x31 cm, un mango mini-rodillo 11 cm y un recambio mini-rodillo espuma poro 0 11 cm.

USOS: Profesional y bricolaje.
Para barnices y esmaltes.

MEDIDA: 16x32 cm

KIT 3 PIEZAS GRANDE

Codificación en pág. 194



Formado por una bandeja 25x33 cm, un rodillo antigota 18 cm, Ø 40 cm y una espátula de pintor.

USOS: Profesional y bricolaje. Para pinturas plásticas.

MEDIDA: 23x31 cm

ALARGO EXTENSIBLE ALUMINIO

Codificación en pág. 194



Aluminio estriado. Con campana.

USOS: Profesional y bricolaje.

MEDIDA: 1, 2, 3 y 4 m

ALARGO EXTENSIBLE ALUMINIO

Codificación en pág. 194



Con campana articulada.

USOS: Profesional y bricolaje.

MEDIDA: 2 m

ALARGO EXTENSIBLE SYSTEM BLOCK

Codificación en pág. 194



Punta System Block con anclaje automático.

USOS: Profesional y bricolaje.

MEDIDA: Acero 2m y aluminio 2m

ALARGO EXTENSIBLE ALUMINIO

Codificación en pág. 194



Punta estriada cónica plástica.

USOS: Profesional y bricolaje.

MEDIDA: 1,20 m

ALARGO EXTENSIBLE ACERO

Codificación en pág. 194



Punta estriada cónica plástica.

USOS: Profesional y bricolaje.

MEDIDA:

Tubo 18/21 mm x 2m

Tubo 21/25 mm x 2m

Tubo 21/25 mm x 2m

Protección y preparación

CINTA DE DECORACIÓN

Codificación en pág. 195



Cinta adhesiva de masking adecuada para su utilización en diversas aplicaciones de pintura. Excelente adhesión a todas las superficies incluidos perfiles curvos o irregulares.

MEDIDA: 19x45, 25x45, 30x45, 38x45, 48x45 mm

CARTÓN ONDULADO

Codificación en pág.195



Protege todo tipo de superficies, además es muy útil para embalaje.

MEDIDA: 1.20x50, 1.50x50, 0.90x50, 0.90x20 m

CUBRETUDO STANDARD

Codificación en pág. 195



Polietileno de 7 micras.

USOS: Uso en interiores. Para protección de polvo, suciedad y humedad.
MEDIDA: 4x5 m

PAPEL + CINTA TKROM

Codificación en pág. 195



Papel con cinta de ocultación TKROM con sistema autoadhesivo para cubrir superficies durante los trabajos de pintura. Diferentes medidas para que se adapten al entorno de trabajo.

MEDIDA: 10x20, 10x45, 15x20, 15x20, 15x45, 30x20, 30x45, 45x20, 45x45 mm

CARTONCILLO HIDRÓFUGO

Codificación en pág. 195



Papel Krat con 40% de reciclado con tratamiento anti-humedad WS en las fibras, semiextensible, de altas prestaciones mecánicas. Absorbe la humedad y, al secarse, mantiene sus cualidades; Máxima resistencia incluso en mojado.

MEDIDA: 4.5x0.90 m

CUBRETUDO CONFORT

Codificación en pág. 195



Polietileno de 10 micras.

USOS: Uso en interiores. Para protección de polvo, suciedad y humedad. Resistente y flexible.
MEDIDA: 4x5 m

TKROMTAPE ADHESIVO

Codificación en pág. 195



El papel protector autoadhesivo TKROMTAPE cuenta con una banda central y otra lateral que se utiliza para la protección de los suelos. Es antideslizante y de volumen reducido.

MEDIDA: 0,9x100 m

PROTECTOR DE SUELO ANTIDESLIZANTE

Codificación en pág. 195



Protector de suelos y muebles. Impermeable y antideslizante

MEDIDA: 200gr, 300gr

CUBRETUDO SUPER

Codificación en pág. 195



Polietileno de 20 micras.

USOS: Uso en interiores y exteriores. Para todo tipo de trabajos de bricolaje. Grosor y resistencia calidad super.
MEDIDA: 4x5 m

CUBRETODO EXTRA

Codificación en pág. 195



Polietileno de 50 micras.

USOS: Uso en interiores y exteriores. Para recubrir de forma permanente. Grosor y resistencia calidad extra.
MEDIDA: 4x5 m

ROLLO CUBRETODO

Codificación en pág.195



Polietileno de 7 micras.

USOS: Uso en interiores. Para protección de polvo, suciedad y humedad.
MEDIDA: 2x50 m

Espátula y llanas

EMPLASTECER INOX PRO

Codificación en pág. 195



Espátula lámina acero inoxidable. Mango tacto suave "Soft Touch".

USOS: Profesional. Para emplastecer.
MEDIDA: 120, 140, 160, 180, 200, 220 y 240 mm

EMPLASTECER INOX BRICO

Codificación en pág. 195



Espátula lámina acero inoxidable. Mango polipropileno.

USOS: Bricolaje. Para emplastecer.
MEDIDA: 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220 y 240 mm

PINTOR INOX PRO

Codificación en pág. 195



Espátula lámina acero inoxidable flexible. Mango tacto suave "Soft Touch".

USOS: Profesional. Para alisar, rasgar y limpiar.
MEDIDA: 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80 y 100 mm

PINTOR INOX MASTER

Codificación en pág. 195



Espátula lámina acero inoxidable. Mango madera.

USOS: Profesional. Para alisar, rasgar y limpiar.
MEDIDA: 20, 40, 50, 60, 70, 80, 90 y 100 mm

PINTOR ACERO PRO

Codificación en pág. 195



Espátula lámina acero flexible. Mango madera FSC.

USOS: Profesional. Para alisar, rasgar y limpiar.
MEDIDA: 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 100 y 120 mm

LLANA EMPLASTECER INOX

Codificación en pág. 195



Llana lámina acero inoxidable. Mango agarre doble mano.

USOS: Profesional. Para enyesar y alisar.
MEDIDA: 250, 450, 600 y 1000 mm

LLANA INOX LASERTOUCH

Codificación en pág. 195



Llana lámina acero inoxidable flexible. Mango madera laseado FSC "LaserTouch". Montura aluminio inyectado.

USOS: Profesional. Para aplicar, distribuir y alisar cemento.

MEDIDA: 28x12 cm

LLANA INOX AIRTOUCH

Codificación en pág. 195



Lámina acero inoxidable flexible. Mango tacto suave "AirTouch". Montura aluminio inyectado.

USOS: Profesional. Confort. Para aplicar, distribuir y alisar cemento.

MEDIDA: 28x12 cm

LLANA INOX AIRTOUCH MONOBLOC

Codificación en pág. 195



Lámina acero inoxidable flexible. Mango bimateria AirTouch. Montura monobloc.

USOS: Profesional. Para aplicar, distribuir y alisar cemento.

MEDIDA: 20x12 cm

LLANA INOX MELBOURNE

Codificación en pág. 195



Lámina acero inoxidable flexible. Mango madera barnizado. Montura aluminio inyectado.

USOS: Profesional. Para aplicar, distribuir y alisar cemento.

MEDIDA: 20x12 cm

LLANA INOX BISELADA

Codificación en pág. 195

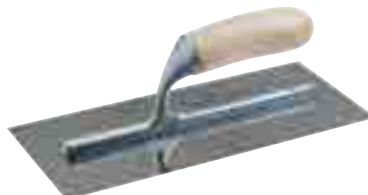


Lámina acero inoxidable flexible. Mango laseado madera FSC. Montura aluminio inyectado.

USOS: : Profesional. Para aplicar, distribuir y alisar yeso o escayola.

MEDIDA: 20x12 cm

LLANA INOX AIRTOUCH CANTO REDONDO

Codificación en pág. 195



Lámina acero inoxidable flexible cantos redondeados. Mango tacto suave "AirTouch". Montura aluminio inyectado.

USOS: : Profesional. Confort. Para aplicar, distribuir y alisar cemento.

MEDIDA: 20x8, 24x10 y 28x12 cm

LLANA INOX AIRTOUCH TRAPEZOIDAL

Codificación en pág.195



Lámina acero inoxidable flexible cantos redondeados. Mango tacto suave "AirTouch". Montura aluminio inyectado.

USOS: Profesional. Confort. Para aplicar, distribuir y alisar cemento.

MEDIDA: 20x8, 24x10 y 28x12 cm

LLANA INOX DECO TRAPEZOIDAL

Codificación en pág. 179



Lámina acero inoxidable flexible pulida espejo. Mango bimateria. Montura aluminio inyectado.

USOS: Profesional. Para aplicar, distribuir y alisar cemento.

MEDIDA: 20x8, 24x10 y 28x12 cm

LLANA INOX DECO TRAPEZOIDAL BISELADA

Codificación en pág. 179

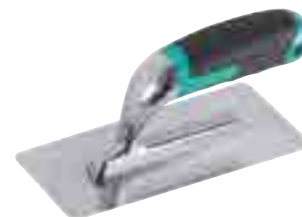


Lámina acero inoxidable flexible pulida espejo. Mango bimateria. Montura aluminio inyectado.

USOS: Profesional. Para aplicar, distribuir y alisar estucos extrafinos.

MEDIDA: 20x8 y 24x10 cm

LLANA PLÁSTICO DECO TRAPEZOIDAL

Codificación en pág. 195



Lámina policarbonato flexible. Mango ergonómico de plástico.

USOS: Profesional. Para aplicar, distribuir y alisar estucos o yeso.

MEDIDA: 23x8 cm

TALOCHA SUIZA

Codificación en pág.195



Lámina inoxidable. Mango de madera barnizado.

USOS: Profesional. Para enyesar y alisar.

MEDIDA: 50x14 cm

TALOCHA CON ESPONJA

Codificación en pág. 195



Cuerpo polipropileno y base de esponja.

USOS: Profesional. Para aplicar la lechada y sellar las juntas.

MEDIDA: 30x13 cm

LLANA DENTADA ACERO C2

Codificación en pág. 195



Lámina acero, diente C2 cuadrado 6x6 mm. Mango laseado madera FSC "LaserTouch". Montura aluminio inyectado.

USOS: Profesional. Para encolar baldosa de suelo, 3 Kg/m2 aprox.

MEDIDA: 28x12 cm

LLANA DENTADA ACERO C5

Codificación en pág. 195



Lámina acero, diente C5 cuadrado 10x10 mm. Mango laseado madera FSC "LaserTouch". Montura aluminio inyectado.

USOS: : Profesional. Para materiales pesados, 5 Kg/m2 aprox.

MEDIDA: 28x12 cm

13. HERRAMIENTAS

13.3 Accesorios

Aplicación suelos

RASTRILLO REGULABLE

Codificación en pág. 195



Cuerpo robusto de acero con dos patines ajustables para capas entre 6 a 30 mm de grosor. Soporte para mango incorporado.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 80 cm

RASTRILLO REGULABLE

Codificación en pág. 195



Cuerpo de aluminio fundido con un riel de extracción y pasadores de acero inoxidable para capas finas entre 0 y 10 mm de grosor. Soporte para mango incorporado.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 80 cm

RASTRILLO REGULABLE

Codificación en pág. 195



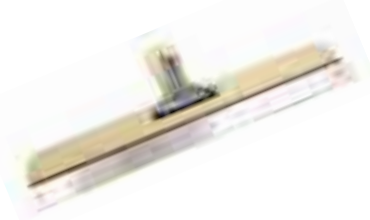
Porta cuchillas con cuerpo madera contrachapado marino con dos patines ajustables para capas entre 1 a 30 mm de grosor. Soporte para mango opcional.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 56 cm

RASTRILLO PORTAHOJAS

Codificación en pág. 195



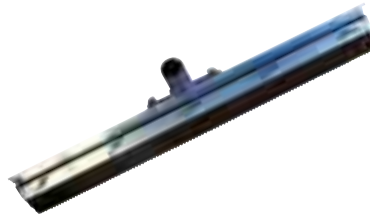
Porta cuchillas con refuerzo y corredera inox, cuerpo madera contrachapado marino con soporte para acoplar mango casquillo Ø 24 mm.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 56 cm

RASTRILLO DE GOMA

Codificación en pág. 195



Perfil de aluminio y goma con dientes 4 mm reemplazable.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 60 cm

MANGOS DE MADERA

Codificación en pág. 195



Ref. ES470: Punta cónica. Para Refs. T102000, T401357, T401956, T401310 y rodillos púas. Ref. 433261: Para Refs. T401300 y T401560.

MEDIDA:

150 cm - Ø 25 mm

140 cm - Ø 28 mm

LLANA ENCOLAR HOJAS INTERCAMBIABLES

Codificación en pág. 195



Montura aluminio, lámina inos y mango confort. Lateral adaptado para hojas dentadas de 28 cm.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 28x12 cm

ESPÁTULA ENCOLAR PROFLOOR

Codificación en pág. 195



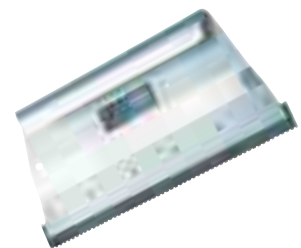
Cuerpo y porta hoja con revestimiento antiadherente. Hoja de acero B2. Empuñadura confort. Para hojas dentadas de 28 cm.

USOS: : Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 28 cm

ESPÁTULA ENCOLAR ALUMINIO

Codificación en pág. 195



Cuerpo y porta hoja de aluminio. Hoja de acero B2. Para hojas dentadas de 28 cm.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 28 cm

ESPÁTULA ENCOLAR

Codificación en pág. 195



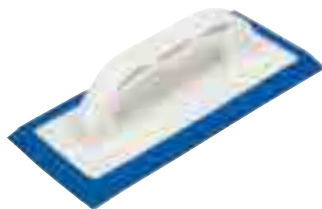
Porta cuchillas con refuerzo y corredera inox, cuerpo madera contrachapado marino con soporte para acoplar mango casquillo Ø 24 mm.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 56 cm

TALOCHA BASE GOMA BISELADA

Codificación en pág. 195



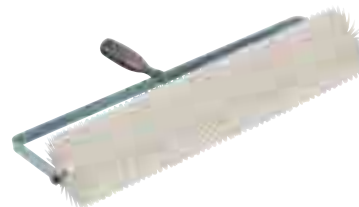
Cuerpo monobloc polipropileno con amplia asa de agarre. Con suela de goma biselada.

USOS: Para aplicar capas uniformes de materiales auto nivelantes, resinas y materiales diversos.

MEDIDA: 25x10 cm

RODILLO ANTI-BURBUJAS

Codificación en pág. 195



Montura de acero con púas con punta recta.

MEDIDA:

Largo	Diámetro	Púas
25cm	Ø 68mm	11mm
50cm	Ø 68mm	30mm
25cm	Ø 115mm	11mm
50cm	Ø 115mm	30mm

RODILLO ANTI-BURBUJAS

Codificación en pág. 195



Mango de polipropileno con púas con punta en bola.

USOS: Para eliminar burbujas.

MEDIDA:

Largo	Diámetro	Púas
18cm	Ø 65mm	13mm
25cm	Ø 65mm	13mm

RODILLO ANTI-BURBUJAS

Codificación en pág. 195



Mango de polipropileno con púas con punta en bola.

USOS: Para eliminar burbujas.

MEDIDA:

Largo	Diámetro	Púas
23cm	Ø 110mm	30mm

TAPA ANTI-SALPICADURAS

Codificación en pág. 195



De polipropileno. Para rodillos serie T4185.

USOS: Para evitar salpicaduras.

MEDIDA: 25 y 50 cm

SUELAS CLAVETEADAS

Codificación en pág. 195



Suela de nylon con puntas. Hebilla corredera de ajuste. Resistentes a disolventes. Ref. T419101 recambio de 10 puntas.

USOS: Para caminar entre revestimientos frescos o colas.

MEDIDA: Puntas 30mm

RODILLERAS PROTECCIÓN

Codificación en pág. 195



Ref. T420600: Casco de ABS rígido sobre soporte de nylon con relleno de espuma. Fijación ajustable con velcro.

Ref. T420602: Casco de caucho antural con relleno de espuma. Fijación ajustable con velcro.

Para empapelar

RODILLO EMPAPELADOR EBONITA

Codificación en pág. 195



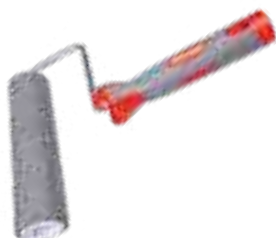
Porta cuchillas con cuerpo madera contrachapado marino con dos patines ajustables para capas entre 1 a 30 mm de grosor. Soporte para mango opcional.

USOS: Para prensar las juntas de papel pintado.

MEDIDA: 30 mm

RODILLO EMPAPELADOR GRANDE

Codificación en pág. 195



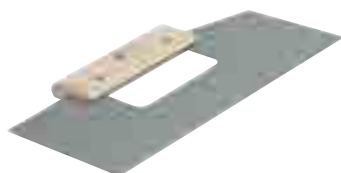
Rodillo de espuma de poliuretano con mango confort.

USOS: Para colocar y prensar papel pintado.

MEDIDA: 180 mm

ESPÁTULA INOX PARA ENCOLAR PRO

Codificación en pág. 195



Asa de madera y lámina acero inoxidable de grosor 1,5 mm.

USOS: Para encolar papel pintado.

MEDIDA: 335x120 mm

RODILLO EMPAPELADOR PLÁSTICO

Codificación en pág. 195



Cuerpo y mango de plástico.

USOS: Para prensar las juntas de papel pintado.

MEDIDA: 30 mm

CEPILLO EMPAPELADOR BRICO 3 FILAS

Codificación en pág. 195



Fibras sintéticas PVC marrón, empuñadura de polipropileno.

USOS: Para colocar y prensar papel pintado.

MEDIDA: 300 mm

ESPÁTULA CURVA MULTIFUNCIÓN

Codificación en pág. 195



Cuerpo de plástico flexible, multiforma.

USOS: Para colocar papel pintado.

MEDIDA: 280 mm

RODILLO EMPAPELADOR CAUCHO

Codificación en pág. 195



Cuerpo de caucho, mango de polipropileno.

USOS: Para prensar las juntas de papel pintado.

MEDIDA: 45 mm

CEPILLO RECTANGULAR

Codificación en pág. 195



Fibras sintéticas PVC marrón, mango y suela monobloc de polipropileno.

USOS: Para encolar papel pintado.

MEDIDA: 150x60 mm

ESPÁTULA PLÁSTICO RECTANGULAR

Codificación en pág. 195



Cuerpo curvado de plástico ABS rígido.

USOS: Para colocar papel pintado.

MEDIDA: 195x135 cm

SABLE EMPAPELADOR

Codificación en pág. 195



Hoja de acero templado afilado por los dos bordes de 300 mm, mango de madera, virola acero latonado.

USOS: Para cortar papel pintado.

MEDIDA: 420 cm

JERINGA COLA EMPAPELAR

Codificación en pág. 195



Cuerpo de plástico.

USOS: Para extraer burbujas de aire o rellenar.

MEDIDA: 10ml

REGLA PARA ENCOLAR

Codificación en pág. 195



Lámina de acero templado con estuche de polipropileno.

USOS: Para extraer burbujas de aire o rellenar.

MEDIDA: 200x6 cm

TIJERAS ENCOLADOR MAXI AMBIDIESTRO

Codificación en pág. 195



Hojas de acero inox con puntas afiladas con gran precisión de corte, uso para ambas manos.

USOS: Para cortar papel pintado.

MEDIDA: 300 mm

TIJERAS EMPAPELADOR

Codificación en pág. 195



Hojas de acero inoxidable con puntas afiladas, anillas ergonómicas de plástico.

USOS: Para cortar papel pintado.

MEDIDA: 220 mm

TIJERAS EMPAPELADOR

Codificación en pág. 195



Hojas de acero inoxidable con puntas afiladas, anillas de polipropileno.

USOS: Para cortar papel pintado.

MEDIDA: 230 mm

LOTE 4 PIEZAS EMPAPELADOR

Codificación en pág. 195



Composición: rodillo juntas, cepillo encolar, cepillo empapelador y cutter eco 9 mm.

USOS: Para colocar papel pintado.

KIT DE EMPAPELAR CON CUBETA

Codificación en pág. 195



Composición: cubeta, rodillo juntas, cepillo empapelador, cepillo encolar y cutter brico 18 mm.

USOS: Para colocar papel pintado.

PULVERIZADOR A PRESIÓN 2 L

Codificación en pág. 195



Boquilla latonada, chorro regulable, depósito de polietileno, aplicación de productos de base acuosa.

USOS: Para humedecer papel pintado.

MEDIDA: 2L

13. HERRAMIENTAS

13.3 Accesorios

PULVERIZADOR A PRESIÓN 7 L

Codificación en pág. 195



Chorro regulable, depósito de polietileno, juntas de alta resistencia, aplicación de productos de base acuosa.

USOS: Para humedecer papel pintado.
MEDIDA: 7L

MESA DE EMPAPELADOR PRO 3 M

Codificación en pág. 195



Soporte 5 mm melamina blanca, chasis perfil aluminio y patas tubo aluminio Ø 22 mm, altura 80 cm.

USOS: Para encolar papel pintado.
MEDIDA: 300x60x80 cm

MESA DE EMPAPELADOR PRO 2 M

Codificación en pág.195

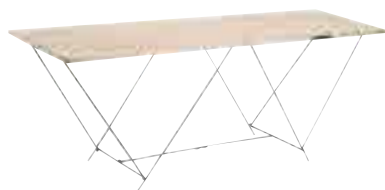


Soporte 5 mm melamina blanca, chasis perfil aluminio y patas tubo aluminio Ø 22 mm, altura 80 cm.

USOS: Para encolar papel pintado.
MEDIDA: 200x60x80 cm

MESA DE EMPAPELADOR BRICO 2 M

Codificación en pág. 195



Soporte contraplaco, patas de tubo con apertura tipo compás, altura 73 cm.

USOS: Para encolar papel pintado.
MEDIDA: 200x60x73 cm

AISLAMIENTO PUERTAS TÉXTIL

Codificación en pág. 195



Protector paso de puertas téxtil con cremallera para fácil acceso, práctica barrera anti-polvo de rápida instalación, reutilizable, con cinta adhesiva de 25mm x 25m.

MEDIDA: 1,20x2,30 m y 1,10x2,20 m

ESCALERA DE MADERA

Codificación en pág.195



Madera pino gallego sin barnizar con tacos goma, bisagras de acero galvanizado sistema antipellizco, peso máximo 150 Kg los peldaños están ensamblados con pasador acero interno y cola fenólica para máximo refuerzo, embalada con film protector.
NORMAS UNE EN 131-1UNE EN 131-2

USOS: Para trabajos en altura de bricolaje y pintura.
MEDIDA: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 y 10 peldaños

LISTADO DE PRODUCTOS

POR CATEGORÍAS

DESCRIPCIÓN	EAN 13	PAG.		
1 PREPARACIÓN DE SUPERFICIE				
1.1 FIJATIVOS				
LATEX 1L	8424214188415	22		
LATEX 4L	8424214188422	22		
FIJATIVO F-1 1L	8424214096093	22		
FIJATIVO F-1 5L	8424214096116	22		
FIJATIVO F-1 25L	8424214096109	22		
FIJATIVO F-4 1L	8424214095928	22		
FIJATIVO F-4 5L	8424214095935	22		
FIJATIVO F-4 25L	8424214095942	22		
FIJATIVO F-10 BLANCO 1L	8424214198841	23		
FIJATIVO F-10 BLANCO 5L	8424214198858	23		
FIJATIVO F-10 BLANCO 25L	8424214198865	23		
1.2 IMPRIMACIONES ALBAÑILERÍA				
FIJADOR AGUA PLIOTEC 4L	8424214143452	24		
FIJADOR AGUA PLIOTEC 12L	8424214143315	24		
IMPRIMACION SILICATO CEMENTO 4L	8424214115220	24		
IMPRIMACION SILICATO CEMENTO 15L	8424214115237	24		
IMPRIMACION SILICATO YESO 4L	8424214115251	24		
IMPRIMACION SILICATO YESO 15L	8424214115244	24		
IMPRIMACION SUPERLITE EXTERIOR 4L	8424214139325	25		
IMPRIMACION SUPERLITE EXTERIOR 15L	8424214121467	25		
1.3 IMPRIMACIONES PAVIMENTOS				
IMPREGNANTE FIJADOR HI-10 1L	8424214139912	25		
IMPREGNANTE FIJADOR HI-10 5L	8424214115404	25		
IMPREGNANTE FIJADOR HI-10 25L	8424214115398	25		
KIT-IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA BLANCO 6KG	8424214152072	25		
IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA BLANCO (A) 5KG	8424214096994			
CATALIZADOR EPOXI 1KG	8424214121900			
KIT-IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA BLANCO 18K	8424214152089	25		
IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA BLANCO (A) 15KG	8424214121696			
CATALIZADOR EPOXI 3KG	8424214121115			
KIT-IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA GRIS 6KG	8424214152126	25		
IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA GRIS (A) 5KG	8424214127353			
CATALIZADOR EPOXI 1KG	8424214121900			
KIT-IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA GRIS 18KG	8424214152133	25		
IMPRIMACIÓN EPOXI SELLADORA GRIS (A) 15KG	8424214125465			
CATALIZADOR EPOXI 3K	8424214121115			
KIT-IMPRIMACION EPOXI AGUA BLANCO H (3C) 16KG	8424214149485	26		
IMPRIMACIÓN EPOXI AGUA BLANCO H (3C) 8KG	8424214133217			
CATALIZADOR EPOXI AGUA 4KG	8424214129791			
DILUYENTE REACTIVO 4KG	8424214139790			
KIT-BARNIZ EPOXI ANCLAJE AUTONIVELANTE SD 9KG	8424214152409	26		
BARNIZ EPOXI ANCLAJE AUTONIVELANTE SD (A) 6KG	8424214125113			
CATALIZADOR EPOXI AUTONIVELANTE 3KG	8424214119921			
KIT-BARNIZ AUTONIVELANTE (SD) 18KG	8424214152416	26		
BARNIZ EPOXI ANCLAJE AUTONIVELANTE SD (A) 12KG	8424214119860			
CATALIZADOR EPOXI AUTONIVELANTE 6K	8424214119877			
1.4 IMPRIMACIONES METAL				
IMPRIMACION ESTRUCTURAS BLANCO 1KG	8424214171738	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS BLANCO 4L	8424214132883	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS BLANCO 25KG	8424214123089	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS NEGRO 4L	8424214134429	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS NEGRO 25KG	8424214121368	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS ROJO 1KG	8424214142929	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS ROJO 4L	8424214125205	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS ROJO 25KG	8424214125854	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS GRIS 1KG	8424214147740	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS GRIS 4L	8424214129821	26		
IMPRIMACION ESTRUCTURAS GRIS 25KG	8424214121344	26		
IMPRIMACION STCA BLANCO 420 750ML	8424214095171	27		
IMPRIMACION STCA BLANCO 420 4L	8424214092675	27		
IMPRIMACION STCA BLANCO 420 25KG	8424214092767	27		
IMPRIMACION STCA ROJO 422 750ML	8424214095195	27		
IMPRIMACION STCA ROJO 422 4L	8424214092699	27		
IMPRIMACION STCA ROJO 422 25KG	8424214092781	27		
IMPRIMACION STCA GRIS 421 750ML	8424214095188	27		
IMPRIMACION STCA GRIS 421 4L	8424214092682	27		
IMPRIMACION STCA GRIS 421 25KG	8424214092774	27		
IMPRIMACION STCA ANTICORROSIVA NARANJA 250ML	8424214157510	27		
IMPRIMACION STCA ANTICORROSIVA NARANJA 750ML	8424214144145	27		
IMPRIMACION STCA ANTICORROSIVA NARANJA 4L	8424214144152	27		
IMPRIMACION STCA ANTICORROSIVA NARANJA 25KG	8424214144169	27		
IMPRIMACION S/R BLANCO 414 750ML	8424214096598	27		
IMPRIMACION S/R BLANCO 414 4L	8424214096185	27		
IMPRIMACION S/R BLANCO 414 25KG	8424214096161	27		
IMPRIMACION S/R NEGRO 415 750ML	8424214134412	27		
IMPRIMACION S/R NEGRA 415 4L	8424214125144	27		
IMPRIMACION S/R NEGRA 415 25KG	8424214121290	27		
IMPRIMACION S/R AZUL 410 4L	8424214092637	27		
IMPRIMACION S/R AZUL 410 25KG	8424214092729	27		
IMPRIMACION S/R ROJO 412 750ML	8424214096581	27		
IMPRIMACION S/R ROJO 412 4L	8424214092651	27		
IMPRIMACION S/R ROJO 412 25KG	8424214092743	27		
IMPRIMACION S/R GRIS 411 750ML	8424214096574	27		
IMPRIMACION S/R GRIS 411 4L	8424214092644	27		
IMPRIMACION S/R GRIS 411 25KG	8424214092736	27		
IMPRIMACION S/R 6005 VERDE 750ML	8424214133156	27		
IMPRIMACION S/R 6005 VERDE 4L	8424214129500	27		
IMPRIMACION S/R 6005 VERDE 25KG	8424214119815	27		
IMPRIMACION S/R SAT ROJO 412 25KG	8424214121641	27		
IMPRIMACION S/R SAT GRIS 411 25KG	8424214131381	27		
IMPRIMACION S/R ANTICORROSIVA ROJO 412 25KG	8424214131527	27		
IMPRIMACION S/R ANTICORROSIVA GRIS 411 25KG	8424214127261	27		
KIT-IMPRIMACION PU BLANCO 21KG	8424214159521	28		
IMPRIMACION PU BLANCO (A) 18KG	8424214159514			
CATALIZADOR POLIURETANO 3KG	8424214121078			
KIT-IMPRIMACION EPOXI RICA EN ZINC 24KG	8424214152249	28		
IMPRIMACION EPOXI RICA EN ZINC (A) 21KG	8424214140994			
CATALIZADOR RICA EN ZINC 3KG	8424214141007			
KIT-IMPRIMACION EPOXI ANTICORROSIVA BLANCA 6KG	8424214152140	28		
IMPRIMACION EPOXI ANTICORROSIVA BLANCA (A) 5KG	8424214138274			
CATALIZADOR EPOXI 1KG	8424214121900			
KIT-IMPRIMACION EPOXI ANTICORROSIVA BLANCA 18KG	8424214152157	28		
IMPRIMACION EPOXI ANTICORROSIVA BLANCA (A) 15KG	8424214121306			
CATALIZADOR EPOXI 3KG	8424214121115			
1.5 CAPAS INTERMEDIAS				
KIT-IMPRIMACION EPOXI HIERRO MICACEO GRIS CL 21KG	8424214152362	29		
IMPRIMACION EPOXI HIERRO MICACEO GRIS CL (A) 18KG	8424214137734			
CATALIZADOR EPOXI 3KG	8424214121115			
KIT-IMPRIMACION EPOXI ALTO ESPESOR ROJO 21KG	8424214154793	29		
EPOXI INTERMEDIA ALTO ESPESOR ROJO (A) 18KG	8424214154779			
CATALIZADOR EPOXI INTERMEDIA ALTO ESPESOR 3KG	8424214149331			
KIT-IMPRIMACION EPOXI ALTO ESPESOR BLANCO 21KG	8424214154809	29		
EPOXI INTERMEDIA ALTO ESPESOR BLANCO (A) 18KG	8424214154786			
CATALIZADOR EPOXI INTERMEDIA ALTO ESPESOR 3KG	8424214149331			
1.6 TRATAMIENTOS ESPECÍFICOS				
IMPRIMACION MULTIUSOS BLANCO 430 250ML	8424214144879	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS BLANCO 430 750ML	8424214095904	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS BLANCO 430 4L	8424214095911	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS BLANCO 430 22KG	8424214135013	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS NEGRO 434 250ML	8424214165232	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS NEGRO 434 750ML	8424214117828	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS NEGRO 434 4L	8424214099438	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS ROJO 432 250ML	8424214145951	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS ROJO 432 750ML	8424214096055	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS ROJO 432 4L	8424214096062	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS VERDE 433 250ML	8424214193495	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS VERDE 433 750ML	8424214099599	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS VERDE 433 4L	8424214099605	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS GRIS 431 250ML	8424214145968	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS GRIS 431 750ML	8424214096024	30		
IMPRIMACION MULTIUSOS GRIS 431 4L	8424214096031	30		
KIT-IMPRIMACION GLASS BLANCO 1.25KG	8424214152256	30		
IMPRIMACION GLASS BLANCO(A) 1KG	8424214117255			
CATALIZADOR IMPRIMACION GLASS 0.25KG	8424214117293			
KIT-IMPRIMACION GLASS BLANCA 5KG	8424214152263	30		
IMPRIMACION GLASS BLANCO (A) 4KG	8424214117262			
CATALIZADOR IMPRIMACION GLASS 1KG	8424214117309			
KIT-IMPRIMACION GLASS BLANCA 15KG	8424214152270	30		
IMPRIMACION GLASS BLANCO (A) 12KG	8424214119129			
CATALIZADOR IMPRIMACION GLASS 3KG	8424214119105			
LIMPIADOR REFORZANTE ANTIMOHO 1L	8424214119792	30		
LIMPIADOR REFORZANTE ANTIMOHO 5L	8424214099629	31		
LIMPIADOR REFORZANTE ANTIMOHO 25L	8424214099636	31		
IMPRIMACION SELLADORA-SANEADORA 1L	8424214136683	31		
IMPRIMACION SELLADORA-SANEADORA 5L	8424214099643	31		
IMPRIMACION SELLADORA-SANEADORA 25L	8424214099650	31		
IMPRIMACION SELLADORA UNIVERSAL BLANCO 455 250ML	8424214144862	31		
IMPRIMACION SELLADORA UNIVERSAL BLANCO 455 750ML	8424214092903	31		
IMPRIMACION SELLADORA UNIVERSAL BLANCO 455 4L	8424214092972	31		
IMPRIMACION SELLADORA UNIVERSAL BLANCO 455 22KG	8424214134955	31		
1.7 BARNICES PROTECCIÓN				
KIT-BARNIZ EPOXI ANTIPOLVO INCOLORO 18KG	8424214152393	31		

BARNIZ EPOXI ANTIPOLVO INCOLORO (A) 12KG	8424214127636	
CATALIZADOR EPOXI BARNIZ ANTIPOLVO 6KG	8424214127766	
KIT-BARNIZ GLASS BRILLO 15KG	8424214153314	32
BARNIZ GLASS BRILLO (A) 10KG	8424214135808	
CATALIZADOR BARNIZ GLASS 5KG	8424214132647	
KIT-BARNIZ ANTIGRAFITI BRILLO 0.75KG	8424214153338	32
BARNIZ ANTIGRAFITI BRILLO (A) 0.5KG	8424214142592	
CATALIZADOR ANTIGRAFITI 0.25KG	8424214142653	
KIT-BARNIZ ANTIGRAFITI BRILLO 3KG	8424214209899	32
BARNIZ ANTIGRAFITI BRILLO (A) 2KG	8424214142585	
CATALIZADOR ANTIGRAFITI 1KG	8424214142646	
KIT-BARNIZ ANTIGRAFITI SAT 0.75KG	8424214199435	32
BARNIZ ANTIGRAFITI SAT (A) 0.5KG	8424214142608	
CATALIZADOR ANTIGRAFITI 0.25KG	8424214142653	
KIT-BARNIZ ANTIGRAFITI SAT 3KG	8424214197691	32
BARNIZ ANTIGRAFITI SAT (A) 2KG	8424214142615	
CATALIZADOR ANTIGRAFITI 1KG	8424214142646	
KIT-BARNIZ ANTIGRAFITI MATE 0.75KG	8424214194829	32
BARNIZ ANTIGRAFITI MATE (A) 0.5KG	8424214142622	
CATALIZADOR ANTIGRAFITI 0.25KG	8424214142653	
KIT-BARNIZ ANTIGRAFITI MATE 3KG	8424214153380	32
BARNIZ ANTIGRAFITI MATE (A) 2KG	8424214142639	
CATALIZADOR ANTIGRAFITI 1KG	8424214142646	
KIT-BARNIZ POLIURETANO BRILLO 4KG	8424214153215	32
BARNIZ POLIURETANO BRILLO 3KG	8424214129746	
CATALIZADOR POLIURETANO 1KG	8424214121894	
KIT-BARNIZ POLIURETANO BRILLO 16K	8424214153222	32
BARNIZ POLIURETANO BRILLO 12KG	8424214125199	
CATALIZADOR POLIURETANO 4KG	8424214129340	
KIT-BARNIZ POLIURETANO SATINADO 4KG	8424214153239	32
BARNIZ POLIURETANO SATINADO 3KG	8424214129753	
CATALIZADOR POLIURETANO 1KG	8424214121894	
KIT-BARNIZ POLIURETANO SATINADO 16KG	8424214153246	32
BARNIZ POLIURETANO SATINADO 12KG	8424214134863	
CATALIZADOR POLIURETANO 4KG	8424214129340	
KIT-BARNIZ POLIURETANO MATE 4KG	8424214153253	32
BARNIZ POLIURETANO MATE 3KG	8424214127100	
CATALIZADOR POLIURETANO 1KG	8424214121894	
KIT-BARNIZ POLIURETANO MATE 16KG	8424214153260	32
BARNIZ POLIURETANO MATE 12KG	8424214132548	
CATALIZADOR POLIURETANO 4KG	8424214129340	
FACHADAS HIDROFUGANTE INVISIBLE 1L	8424214117378	33
FACHADAS HIDROFUGANTE INVISIBLE 5L	8424214096123	33
FACHADAS HIDROFUGANTE INVISIBLE 25L	8424214096130	33

2. MASILLAS, SILICONAS Y COLAS

2.1 MASILLAS

TKROMPLAST STANDARD 1K	8424214116074	36
TKROMPLAST STANDARD 5K	8424214116173	36
TKROMPLAST STANDARD 15K	8424214116180	36
TKROMPLAST RENOVACION 15K	8424214116081	36
TKROMPLAST EXTERIOR FACHADAS 5KG	8424214116203	36
TKROMPLAST EXTERIOR FACHADAS 15 KG	8424214116111	36
TKROMPLAST EXTERIORES 5K	8424214116197	37
TKROMPLAST EXTERIORES 15K	8424214116098	37
TKROMPLAST MAQ CAPA FINA 15K	8412131206572	37
TKROMPLAST MAQ CAPA GRUESA 15K	8412131206589	37
PREPARADO DE ESCAYOLA 1K	8412131665003	38
CEMENTO RÁPIDO 1,5K	8412131664990	38
PREPARADO DE YESO 1K	8412131665010	38
PREPARADO DE CEMENTO BLANCO 1,5K	8412131664976	39
CEMENTO COLA 1,5K	8412131664983	39
FINURPLAST STANDARD EN POLVO 15K	8424214208120	39
FINURPLAST RENOVACIÓN REN POLVO 15K	8424214208137	40
FINURPLAST STANDARD LISTA AL USO 20K	8424124208098	40
FINURPLAST RENOVACION LISTO AL USO 20K	8424124208081	40
TKROMPLAST TAPAGRIETAS RÁPIDO 200ML	8424214116210	41
TKROMPLAST FIJADOR SIN CLAVOS 200ML	8424214116166	41
TKROMPLAST JUNTAS DE AZULEJO 200ML	8424214116135	41
TKROMPLAST REPARADOR MULTIFUNCION 200ML	8424214116227	42
TKROMPLAST REPARADOR ELÁSTICO 200ML	8424214116128	42
TKROMPLAST REPARADOR ELÁSTICO 750ML	8424214116265	42
TKROMPLAST REPARADOR ELÁSTICO 4K	8424214201312	42
TKROMPLAST MASILLA STANDARD EXTERIORES 1K	8424214116159	42
TKROMPLAST MASILLA STANDARD EXTERIORES 5K	8424214201329	42
TKROMPLAST MASILLA STANDARD INTERIORES 1K	8424214116241	43
TKROMPLAST MASILLA STANDARD INTERIORES 5K	8424214116234	43
TKROMPLAST MASILLA STANDARD INTERIORES 15K	8424214201336	43

2.2 SILICONAS

SILICONA FIJACIÓN SIN CLAVOS 300ML	8424214205273	44
SILICONA UNIVERSAL BLANCA 300ML	8424214205082	44
SILICONA UNIVERSAL TRANSPARENTE 300ML	8424214205099	44
SILICONA RELLENO GRIETAS 300ML	8424214205129	44
ADHESIVO DE MONTAJE 300ML	8424214205266	45
ADHESIVO AGARRE TOTAL 300ML	8424124210381	45
SELLADOR MADERA GRIS CLARO 300ML	8424124210404	45
SELLADOR MADERA GRIS OSCURO 300ML	8424124210411	45
SELLADOR MADERA SAPELLY 300ML	8424124210459	45
SELLADOR MADERA BLANCO 300ML	8424124210398	45
SELLADOR MADERA HAYA 300ML	8424124210435	45
SELLADOR MADERA PINO 300ML	8424124210428	45
SELLADOR MADERA ROBLE 300ML	8424124210442	45
2.3 COLAS		
COLA C-9 1L	8435011905433	46
COLA C-9 5L	8435011910185	46
COLA CONTACTO UNIVERSAL 1L	8435011927381	46
COLA CONTACTO UNIVERSAL 5L	8435011927398	46
COLA MURAL 1KG	ND	46
COLA MURAL 4KG	ND	46
COLA T-8 0,5KG	ND	47
COLA T-8 1KG	ND	47
COLA T-8 5KG	ND	47
COLA T-8 25KG	ND	47
COLA PLUS 1KG	ND	47
COLA PLUS 4KG	ND	47
COLA PLUS 20KG	ND	47
COLA POLIVALENTE 5L	8435011927404	47
COLA POLIVALENTE 25L	8435011927411	47
3. FACHADAS Y CUBIERTAS		
3.1 REVESTIMIENTOS LISOS		
REVESTIMIENTO PETREO BLANCO R-52 4L	8424214192306	50
REVESTIMIENTO PETREO BLANCO R-52 15L	8424214117392	50
REVESTIMIENTO PETREO BLANCO R-53 15L	8424214134320	50
REVESTIMIENTO PETREO MARFIL F 933 15L	8424214171745	50
REVESTIMIENTO PETREO MARFIL CLARO F 880 15L	8424214195291	50
REVESTIMIENTO PETREO CREMA CLARO F 917 15L	8424214180891	50
REVESTIMIENTO PETREO MARRON TIERRA F 827 15L	8424214190135	50
REVESTIMIENTO PETREO AMARILLO CAÑA F 919 15L	8424214199473	50
REVESTIMIENTO PETREO ALBERO F 836 15L	8424214190210	50
REVESTIMIENTO PETREO ARENA DEL SUR F 845 15L	8424214190111	50
REVESTIMIENTO PETREO GRIS PERLA F 936 15L	8424214199480	50
CARRARA LISO R-50 BLANCO 4L	8424214193365	50
CARRARA LISO R-50 BLANCO 15L	8424214041093	50
SC LISO BLANCO F 810 4L	8424214077054	50
SC LISO BLANCO F 810 15L	8424214034101	50
SC LISO NEGRO F 900 4L	8424214155424	50
SC LISO NEGRO F 900 15L	8424214155417	50
SC LISO AMARILLO CAÑA F 919 4L	8424214077016	50
SC LISO AMARILLO CAÑA F 919 15L	8424214034132	50
SC LISO AMARILLO TRIGO F 920 4L	8424214077023	50
SC LISO AMARILLO TRIGO F 920 15L	8424214034163	50
SC LISO ALBERO F 836 4L	8424214077047	50
SC LISO ALBERO F 836 15L	8424214034170	50
SC LISO CREMA CLARO F 917 4L	8424214077061	50
SC LISO CREMA CLARO F 917 15L	8424214034149	50
SC LISO ARENA DEL SUR F 845 4L	8424214077030	50
SC LISO ARENA DEL SUR F 845 15L	8424214034156	50
SC LISO MARFIL F 933 4L	8424214077078	50
SC LISO MARFIL F 933 15L	8424214034125	50
SC LISO MARFIL CLARO F 880 4L	8424214077085	50
SC LISO MARFIL CLARO F 880 15L	8424214034118	50
SC LISO MARRON TABACO F 886 4L	8424214077108	50
SC LISO MARRON TABACO F 886 15L	8424214034194	50
SC LISO MARRON TIERRA F 827 4L	8424214077115	50
SC LISO MARRON TIERRA F 827 15L	8424214034187	50
SC LISO AZUL LUMINOSO F 906 4L	8424214186220	50
SC LISO AZUL LUMINOSO F 906 15L	8424214156698	50
SC LISO TERRACOTA F 862 4L	8424214077146	50
SC LISO TERRACOTA F 862 15L	8424214034217	50
SC LISO ROJO TEJA F 968 4L	8424214077122	50
SC LISO ROJO TEJA F 968 15L	8424214034224	50
SC LISO VERDE INTENSO F 861 4L	8424214077153	50
SC LISO VERDE INTENSO F 861 15L	8424214034255	50
SC LISO GRIS CEMENTO F 913 4L	8424214186237	50
SC LISO GRIS CEMENTO F 913 15L	8424214183953	50
SC LISO GRIS PERLA F 936 4L	8424214077092	50
SC LISO GRIS PERLA F936 15L	8424214034231	50

SC LISO BASE TR 1L	8424214117460	50
SC LISO BASE TR 4L	8424214117477	50
SC LISO BASE TR 15L	8424214117484	50
SC LISO BASE MD 1L	8424214117439	50
SC LISO BASE MD 4L	8424214117446	50
SC LISO BASE MD 15L	8424214117453	50
SC LISO BASE BL 1L	8424214117408	50
SC LISO BASE BL 4L	8424214117415	50
SC LISO BASE BL 15L	8424214117422	50
SC EXTRA-10 LISO BLANCO 15L	8424214133699	51
SC EXTRA-10 LISO BASE TR 1L	8424214117644	51
SC EXTRA-10 LISO BASE TR 4L	8424214117651	51
SC EXTRA-10 LISO BASE TR 15L	8424214117668	51
SC EXTRA-10 LISO BASE MD 1L	8424214117613	51
SC EXTRA-10 LISO BASE MD 4L	8424214117620	51
SC EXTRA-10 LISO BASE MD 15L	8424214117637	51
SC EXTRA-10 LISO BASE BL 1L	8424214117583	51
SC EXTRA-10 LISO BASE BL 4L	8424214117590	51
SC EXTRA-10 LISO BASE BL 15L	8424214117606	51
SC ELASTICO LISO BLANCO 15L	8424214127520	51
SC ELASTICO LISO BASE TR 1L	8424214117552	51
SC ELASTICO LISO BASE TR 4L	8424214117569	51
SC ELASTICO LISO BASE TR 15L	8424214117576	51
SC ELASTICO LISO BASE MD 1L	8424214117521	51
SC ELASTICO LISO BASE MD 4L	8424214117538	51
SC ELASTICO LISO BASE MD 15L	8424214117545	51
SC ELASTICO LISO BASE BL 1L	8424214117491	51
SC ELASTICO LISO BASE BL 4L	8424214117507	51
SC ELASTICO LISO BASE BL 15L	8424214117514	51
SC ELASTICO LISO FIBRA BLANCO 15L	8424214137574	51
SC ELASTICO LISO EXTRA-10 BASE TR 15L	8424214117750	52
SC ELASTICO LISO EXTRA-10 BASE MD 4L	8424214117712	52
SC ELASTICO LISO EXTRA-10 BASE MD 15L	8424214117729	52
SC ELASTICO LISO EXTRA-10 BASE BL 4L	8424214145913	52
SC ELASTICO LISO EXTRA-10 BASE BL 15L	8424214117699	52
SILICATO BASE TR 4L	8424214099902	52
SILICATO BASE TR 15L	8424214099919	52
SILICATO BASE MD 4L	8424214099889	52
SILICATO BASE MD 15L	8424214099896	52
SILICATO BASE BL 4L	8424214099865	52
SILICATO BASE BL 15L	8424214099872	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE TR 1L	8424214115817	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE TR 4L	8424214115824	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE TR 15L	8424214186817	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE MD 1L	8424214115848	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE MD 4L	8424214115855	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE MD 15L	8424214186824	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE BL 1L	8424214115879	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE BL 4L	8424214115886	52
SC ACRILICO MURAL UV BASE BL 15L	8424214186831	52
HIDROSUPERLITE BLANCO 4L	8424214127490	53
HIDROSUPERLITE BLANCO 15L	8424214127483	53
HIDROSUPERLITE BASE TR 4L	8424214141786	53
HIDROSUPERLITE BASE TR 15L	8424214141793	53
HIDROSUPERLITE BASE MD 4L	8424214141809	53
HIDROSUPERLITE BASE MD 15L	8424214141816	53
HIDROSUPERLITE BASE BL 4L	8424214141823	53
HIDROSUPERLITE BASE BL 15L	8424214141830	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE TR 750ML	8424214180358	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE TR 4L	8424214180341	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE TR 15L	8424214180365	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE MD 750ML	842421417224	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE MD 4L	8424214099841	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE MD 15L	8424214099858	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE BL 750ML	8424214117217	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE BL 4L	8424214099827	53
STI SUPERLITE EXTERIOR BASE BL 15L	8424214099834	53
3.2 REVESTIMIENTOS RUGOSOS		
CARRARA R-50 RUGOSO BLANCO 15L	8424214119808	53
SC RUGOSO BLANCO F 810 4L	8424214188125	54
SC RUGOSO BLANCO F 810 15L	8424214077221	54
SC RUGOSO BASE TR 4L	8424214143933	54
SC RUGOSO BASE TR 15L	8424214117781	54
SC RUGOSO BASE MD 4L	8424214143926	54
SC RUGOSO BASE MD 15L	8424214117774	54
SC RUGOSO BASE BL 4L	8424214141601	54
SC RUGOSO BASE BL 15L	8424214117767	54

SC ELASTICO RUGOSO BLANCO 15L	8424214127230	54
SC ELASTICO RUGOSO BASE TR 15L	8424214117811	54
SC ELASTICO RUGOSO BASE MD 15L	8424214117804	54
SC ELASTICO RUGOSO BASE BL 15L	8424214117798	54
SC ELASTICO RUGOSO EXTRA-10 BL 15L	8424214119143	54
SC ELASTICO RUGOSO EXTRA-10 MD 15L	8424214119167	54
3.3 IMPERMEABILIZANTES		
CUBIERTAS BLANCO 4L	8424214143568	56
CUBIERTAS BLANCO 15L	8424214143551	56
CUBIERTAS NEGRO 15L	8424214144831	56
CUBIERTAS ROJO 4L	8424214143575	56
CUBIERTAS ROJO 15L	8424214143520	56
CUBIERTAS ROJO TEJA 4L	8424214143742	56
CUBIERTAS ROJO TEJA 15L	8424214143735	56
CUBIERTAS VERDE 4L	8424214149232	56
CUBIERTAS VERDE 15L	8424214149225	56
CUBIERTAS GRIS 4L	8424214149218	56
CUBIERTAS GRIS 15L	8424214145081	56
CUBIERTAS FIBRA BLANCO 15L	8424214176139	56
CUBIERTAS FIBRA GRIS 15L	8424214179796	56
CUBIERTAS FIBRA ROJO 15L	8424214163900	56
CUBIERTAS FIBRA ROJO 4L	8424214174050	56
IMPERMEABILIZANTE ACRILICO INCOLORO 4L	8424214204870	56
IMPERMEABILIZANTE ACRILICO INCOLORO 15L	8424214209547	56
ANTIGOTERAS BLANCO 1L	8424214149003	57
ANTIGOTERAS BLANCO 4L	8424214040454	57
ANTIGOTERAS BLANCO 15L	8424214040461	57
ANTIGOTERAS NEGRO 1L	8424214155752	57
ANTIGOTERAS NEGRO 4L	8424214144077	57
ANTIGOTERAS NEGRO 15L	8424214137505	57
ANTIGOTERAS ROJO 1L	8424214155769	57
ANTIGOTERAS ROJO 4L	8424214040522	57
ANTIGOTERAS ROJO 15L	8424214040539	57
ANTIGOTERAS ROJO TEJA 1L	8424214155776	57
ANTIGOTERAS ROJO TEJA 4L	8424214117965	57
ANTIGOTERAS ROJO TEJA 15L	8424214117958	57
ANTIGOTERAS VERDE 1L	8424214155783	57
ANTIGOTERAS VERDE 4L	8424214119006	57
ANTIGOTERAS VERDE 15L	8424214077405	57
ANTIGOTERAS GRIS 1L	8424214155790	57
ANTIGOTERAS GRIS 4L	8424214117989	57
ANTIGOTERAS GRIS 15L	8424214077412	57
ANTIGOTERAS FIBRA BLANCO 4L	8424214142158	57
ANTIGOTERAS FIBRA BLANCO 15L	8424214141991	57
ANTIGOTERAS FIBRA ROJO 4L	8424214141762	57
ANTIGOTERAS FIBRA ROJO 15L	8424214141779	57
ANTIGOTERAS FIBRA ROJO TEJA 4L	8424214141984	57
ANTIGOTERAS FIBRA ROJO TEJA 15L	8424214141977	57
ANTIGOTERAS FIBRA GRIS 4L	8424214145449	57
ANTIGOTERAS FIBRA GRIS 15L	8424214142004	57
KIT-ANTIGOTERAS BLANCO 20KG	8424214149768	57
ANTIGOTERAS BLANCO (A) 16KG	8424214176245	
CATALIZADOR ANTIGOTERAS 4KG	8424214155257	
KIT-ANTIGOTERAS GRIS 20KG	8424214149799	57
ANTIGOTERAS GRIS (A) 16KG	8424214158289	
CATALIZADOR ANTIGOTERAS 4KG	8424214155257	
4. PINTURA PLÁSTICA		
4.1 ACABADO MATE		
MATE INDUSTRIAL M-10 BLANCO 15L	8424214030097	64
MATE INDUSTRIAL M-10 ANTIMOHO BLANCO 15L	8424214138106	64
MATE KENIA BLANCO 1L	8424214147771	64
MATE KENIA BLANCO 4L	8424214187098	64
MATE KENIA BLANCO 15L	8424214031094	64
MATE KENIA ANTIMOHO BLANCO 15L	8424214139431	64
MATE POLAR BLANCO 4L	8424214174999	64
MATE POLAR BLANCO 15L	8424214178911	64
MATE TK-200 BASE TR 4L	8424214198025	67
MATE TK-200 BASE TR 15L	8424214148327	67
MATE TK-200 BASE BL 4L	8424214164747	67
MATE TK-200 BASE BL 15L	8424214148310	67
MATE TK-200 BLANCO 4L	8424214188248	67
MATE TK-200 BLANCO 15L	8424214187074	67
MATE TK-200 NEGRO 15L	8424214194003	67
MATE TK-200 NEGRO 4L	8424214212905	67
MATE TK-200 GRIS 410 15L	8424214212899	67
MATE TK-200 GRIS 410 4L	8424214212967	67
MATE TK-200 ROJO 420 15L	8424214212868	67

MATE TK-200 ROJO 420 4L	8424214212936	67	TODO SATINADO ROJO VIVO230 250	8424214147559	72
MATE TK-200 AMARILLO 430 15L	8424214212844	67	TODO SATINADO ROJO VIVO230 750	8424214088326	72
MATE TK-200 AMARILLO 430 4L	8424214212912	67	TODO SATINADO ROJO VIVO230 4L	8424214088456	72
MATE TK-200 AZUL 440 15L	8424214212882	67	TODO SATINADO VERDE 250 250ML	8424214147566	72
MATE TK-200 AZUL 440 4L	8424214212950	67	TODO SATINADO VERDE 250 750	8424214088371	72
MATE TK-200 VERDE 450 15L	8424214212875	67	TODO SATINADO VERDE 250 4L	8424214088500	72
MATE TK-200 VERDE 450 4L	8424214212943	67	TODO SATINADO AZUL 260 250ML	8424214147573	72
MATE TK-200 NARANJA 460 15L	8424214212851	67	TODO SATINADO AZUL 260 750	8424214088388	72
MATE TK-200 NARANJA 460 4L	8424214212929	67	TODO SATINADO AZUL 260 4L	8424214088517	72
PLASTICO PERLITA BLANCO 15L	8424214119440	67	TODO SAT.NARANJA 223 250ML	8424214208540	72
EVEREST M-12 INT/EXT BLANCO 4L	8424214188446	67	TODO SAT.NARANJA 223 750ML	8424214208557	72
EVEREST M-12 INT/EXT BLANCO 12L	8424214188439	67	TODO SAT.NARANJA 223 4L	8424214208564	72
MATE CONFORT BASE TR 1L	8424214000205	68	TODO SAT. LIMA 251 250ML	8424214208571	72
MATE CONFORT BASE TR 4L	8424214000083	68	TODO SAT. LIMA 251 750ML	8424214208588	72
MATE CONFORT BASE TR 12L	8424214000182	68	TODO SAT. LIMA 251 4L	8424214208595	72
MATE CONFORT BASE BL 1L	8424214000199	68	TODO SAT. CASCADA 261 250ML	8424214208601	72
MATE CONFORT BASE BL 4L	8424214000137	68	TODO SAT. CASCADA 261 750ML	8424214208618	72
MATE CONFORT BASE BL 12L	8424214000038	68	TODO SAT. CASCADA 261 4L	8424214208645	72
MATE GONDOLA BLANCO 15L	8424214096253	68	TODO SAT. LILA 271 250ML	8424214208458	72
MATE GONDOLA BLANCO 4L	8424214155349	68	TODO SAT. LILA 271 750ML	8424214208441	72
MATE GONDOLA PLUS BLANCO 15L	8424214137765	68	TODO SAT. LILA 271 4L	8424214208434	72
MATE GONDOLA PLUS BLANCO 4L	8424214176108	68	TODO SAT. FUCSIA 272 250ML	8424214208427	72
MATE EXCELENT BASE TR 1L	8424214000229	67	TODO SAT. FUCSIA 272 750ML	8424214208410	72
MATE EXCELENT BASE TR 4L	8424214000151	67	TODO SAT. FUCSIA 272 4L	8424214208403	72
MATE EXCELENT BASE TR 12L	8424214000052	67	VESUBIO S-200 BLANCO 1L	8424214149287	74
MATE EXCELENT BASE MD 1L	8424214117125	67	VESUBIO S-200 BLANCO 4L	8424214148884	74
MATE EXCELENT BASE MD 4L	8424214117132	67	VESUBIO S-200 BLANCO 15L	8424214038093	74
MATE EXCELENT BASE MD 12L	8424214117149	67	TEIDE S-400 BLANCO 1L	8424214149294	74
MATE EXCELENT BASE BL 1L	8424214000212	67	TEIDE S-400 BLANCO 4L	8424214148877	74
MATE EXCELENT BASE BL 4L	8424214000144	67	TEIDE S-400 BLANCO 15L	8424214039090	74
MATE EXCELENT BASE BL 12L	8424214000045	67	SUPERCRYL SATINADO BLANCO 1L	8424214164082	74
DAMASCO BLANCO 1L	8424214191040	69	SUPERCRYL SATINADO BLANCO 4L	8424214157305	74
DAMASCO BLANCO 4L	8424214191033	69	SUPERCRYL SATINADO BLANCO 15L	8424214000304	74
DAMASCO BLANCO 8L	8424214191026	69	SUPERCRYL SATINADO ANTIMOHO BLANCO 1L	8424214164099	74
DAMASCO BLANCO 15L	8424214187043	69	SUPERCRYL SATINADO ANTIMOHO BLANCO 4L	8424214162163	74
DAMASCO NEGRO 1L	8424214158593	69	SUPERCRYL SATINADO ANTIMOHO BLANCO 15L	8424214077368	74
DAMASCO NEGRO 4L	8424214186664	69	SATINADO EXCELENT BASE TR 1L	8424214000243	75
DAMASCO NEGRO 15L	8424214154502	69	SATINADO EXCELENT BASE TR 4L	8424214000175	75
DAMASCO BASE BL 4L	8424214164730	69	SATINADO EXCELENT BASE TR 12L	8424214000076	75
DAMASCO BASE BL 15L	8424214129067	69	SATINADO EXCELENT BASE BL 1L	8424214000236	75
DAMASCO EXTRA MATE BLANCO 15L	8424214115336	69	SATINADO EXCELENT BASE BL 4L	8424214000168	75
DAMASCO EXTRA MATE BLANCO 4L	8424214183281	69	SATINADO EXCELENT BASE BL 12L	8424214000069	75
MATE FORTUNA BLANCO 1L	8424214188309	71	5. PINTURA ECOLÓGICAS		
MATE FORTUNA BLANCO 4L	8424214188286	71	ECOLOGICO MATE SM-50 PRO 4L	8424214142189	80
MATE FORTUNA BLANCO 15L	8424214187050	71	ECOLOGICO MATE SM-50 PRO 12L	8424214188736	80
ULTRAMAT BLANCO 15L	8424214132975	71	ECOLOGICO MATE SM-50 PRO 15L	8424214142172	80
ULTRAMAT ANTIMOHO BLANCO 15L	8424214135662	71	ECOLOGICO MATE SM-70 BLANCO 4L	8424214040423	80
SUPERCRYL MATE ANTIMOHO BLANCO 1L	8424214159590	71	ECOLOGICO MATE SM-70 BLANCO 12L	8424214188743	80
SUPERCRYL MATE ANTIMOHO BLANCO 4L	8424214158296	71	ECOLOGICO SATINADO BLANCO 4L	8424214077443	80
SUPERCRYL MATE ANTIMOHO BLANCO 15L	8424214161715	71	ECOLOGICO SATINADO BLANCO 12L	8424214145852	80
4.2 ACABADO SATINADO			ARMONIA MONOCAPA BELLADONA 80% 4L	8424214191392	81
SATINADO POLAR BLANCO 1L	8424214174982	72	ARMONIA MONOCAPA LAVANDA 4L	8424214191194	81
SATINADO POLAR BLANCO 4L	8424214174999	72	ARMONIA MONOCAPA TURQUESA 4L	8424214191248	81
SATINADO POLAR BLANCO 15L	8424214168400	72	ARMONIA MONOCAPA ARTICO 60% 4L	8424214191569	81
SATINADO S-100 BLANCO 1L	8424214149270	72	ARMONIA MONOCAPA MANANTIAL 4L	8424214191347	81
SATINADO S-100 BLANCO 4L	8424214148891	72	ARMONIA MONOCAPA CORAL 4L	8424214191200	81
SATINADO S-100 BLANCO 15L	8424214037096	72	ARMONIA MONOCAPA SAFARI 40% 4L	8424214191514	81
TODO SATINADO BLANCO 200 250ML	8424214147450	72	ARMONIA MONOCAPA MALVA 4L	8424214191224	81
TODO SATINADO BLANCO 200 750	8424214088272	72	ARMONIA MONOCAPA BELLADONA 10% 4L	8424214191361	81
TODO SATINADO BLANCO 200 4L	8424214088401	72	ARMONIA MONOCAPA BELLADONA 20% 4L	8424214191378	81
TODO SATINADO BLANCO 200 12L	8424214088531	72	ARMONIA MONOCAPA BLANCO 4L	8424214191309	81
TODO SATINADO NEGRO 210 250ML	8424214147467	72	ARMONIA MONOCAPA NUDE 4L	8424214191217	81
TODO SATINADO NEGRO 210 750	8424214088289	72	ARMONIA MONOCAPA MUSGO 40% 4L	8424214191538	81
TODO SATINADO NEGRO 210 4L	8424214088418	72	ARMONIA MONOCAPA ONIX 20% 4L	8424214191583	81
TODO SATINADO NEGRO 210 12L	8424214206010	72	ARMONIA MONOCAPA ARGEN 4L	8424214191279	81
TODO SATINADO AMARI.LU.220 250	8424214147474	72	ARMONIA MONOCAPA ARTICO 10% 4L	8424214191552	81
TODO SATINADO AMARI.LU.220 750	8424214088296	72	ARMONIA MONOCAPA ARTICO 20% 4L	8424214191644	81
TODO SATINADO AMARI.LU.220 4L	8424214088425	72	ARMONIA MONOCAPA BLANCO LUMINOSO 4L	8424214191934	81
TODO SATINADO AMARI.ME.221 250	8424214147481	72	ARMONIA MONOCAPA BELLADONA 60% 4L	8424214191385	81
TODO SATINADO AMARI.ME.221 750	8424214088302	72	ARMONIA MONOCAPA DUNA 4L	8424214191262	81
TODO SATINADO AMARI.ME.221 4L	8424214088432	72	ARMONIA MONOCAPA SAFARI 80% 4L	8424214191521	81
TODO SATINADO MARRON 242 250ML	8424214147504	72	ARMONIA MONOCAPA MOSTAZA 4L	8424214191293	81
TODO SATINADO MARRON 242 750	8424214088364	72	ARMONIA MONOCAPA JUNGLA 4L	8424214191323	81
TODO SATINADO MARRON 242 4L	8424214088494	72	ARMONIA MONOCAPA PAPAYA 4L	8424214191316	81
TODO SATINADO OCRE 240 250ML	8424214147528	72	ARMONIA MONOCAPA PRIMAVERA 4L	8424214191330	81
TODO SATINADO OCRE 240 750	8424214088340	72	ARMONIA MONOCAPA MUSGO 4L	8424214191545	81
TODO SATINADO OCRE 240 4L	8424214088470	72	ARMONIA MONOCAPA ENEBRO 4L	8424214191286	81

ESM CLOROCAUCHO 6011 VERDE MAQ 4L	8424214096499	99
ESM CLOROCAUCHO 6011 VERDE MAQ 25KG	8424214138281	99
ESM CLOROCAUCHO 7042 GRIS 4L	8424214132098	99
ESM CLOROCAUCHO 7042 GRIS 25KG	8424214129432	99
ESM CLOROCAUCHO ANTIDESLIZ 3009 ROJO 4L	8424214115268	99
ESM CLOROCAUCHO ANTIDESLIZ 3009 ROJO 20KG	8424214115275	99
ESM CLOROCAUCHO ANTIDESLIZ 6011 VERDE 4L	8424214141144	99
ESM CLOROCAUCHO ANTIDESLIZ 6011 VERDE 20KG	8424214115299	99
ESM CLOROCAUCHO ANTIDESLIZ 7042 GRIS 4L	8424214115305	99
ESM CLOROCAUCHO ANTIDESLIZ 7042 GRIS 20KG	8424214115312	99
KIT-ESM EPOXI BASE TR STI 750ML	8424214149805	100
STI ESM EPOXI BASE TR (A) 750ML	8424214115725	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 250ML	8424214125885	
KIT-ESM EPOXI BASE TR STI 4L	8424214149829	100
STI ESM EPOXI BASE TR (A) 4L	8424214115732	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 1L	8424214125878	
KIT-ESM EPOXI BASE TR STI 15L	8424214149850	100
STI ESM EPOXI BASE TR (A) 15L	8424214115749	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 4L	8424214125861	
KIT-ESM EPOXI BASE BL STI 750ML	8424214149898	100
STI ESM EPOXI BASE BL (A) 750ML	8424214115695	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 250ML	8424214125885	
KIT-ESM EPOXI BASE BL STI 4L	8424214149911	100
STI ESM EPOXI BASE BL (A) 4L	8424214115701	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 1L	8424214125878	
KIT-ESM EPOXI BASE BL STI 15L	8424214149942	100
STI ESM EPOXI BASE BL (A) 15L	8424214115718	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 4L	8424214125861	
KIT-ESMALTE EPOXI GRIS INDUSTRIA 5KG	8424214152829	100
ESMALTE EPOX GRIS INDUSTRIA (A) 4KG	8424214127094	
CATALIZADOR EPOXI 1KG	8424214121900	
KIT-ESMALTE EPOXI GRIS INDUSTRIA 15KG	8424214152836	100
ESMALTE EPOX GRIS INDUSTRIA (A) 12KG	8424214129586	
CATALIZADOR EPOXI 3KG	8424214121115	
KIT-STI EPOXI AUTONIVELANTE S/D BASE TR 5KG	8424214158333	100
STI EPOXI AUTONIV S/D BASE TR (A) 4KG	8424214158227	
CATALIZADOR EPOXI AUTONIV S/D 1KG	8424214158210	
KIT-STI EPOXI AUTONIVELANTE S/D BASE TR 15KG	8424214152041	100
STI EPOXI AUTONIV S/D BASE TR (A) 12KG	8424214131589	
CATALIZADOR EPOXI AUTONIV S/D 3KG	8424214119921	
KIT-EPOXI AUTONIVELANTE S/D BLANCO 15KG	8424214152430	100
EPOXI AUTONIV S/D BLANCO (A) 12KG	8424214139264	
CATALIZADOR EPOXI AUTONIV S/D 3KG	8424214119921	
KIT-ESMALTE PU BLANCO 5KG	8424214150894	100
ESMALTE PU BLANCO PURO 4KG	8424214144244	
CATALIZADOR POLIURETANO 1KG	8424214121894	
KIT-ESMALTE PU BLANCO 15KG	8424214150900	100
ESMALTE PU BLANCO PURO (A) 12KG	8424214125335	
CATALIZADOR POLIURETANO 3KG	8424214121078	
KIT-STI ESMALTE PU TR 750ML	8424214150719	100
STI ESMALTE PU BASE TR (A) 750ML	8424214115787	
STI CATALIZADOR BASE PU 250ML	8424214125472	
KIT-STI ESMALTE PU TR 4L	8424214150740	100
STI ESMALTE PU BASE TR (A) 4L	8424214115794	
STI CATALIZADOR BASE PU 1L	8424214125489	
KIT-ESMALTE PU 2C TR STI 15L	8424214150771	100
STI ESMALTE PU BASE TR (A) 15L	8424214115800	
STI CATALIZADOR BASE PU 4L	8424214125496	
KIT-STI ESMALTE PU BL 750ML	8424214150801	100
STI ESMALTE PU BASE BL (A) 750ML	8424214115756	
STI CATALIZADOR BASE PU 250ML	8424214125472	
KIT-STI ESMALTE PU BL 4L	8424214150832	100
STI ESMALTE PU BASE BL (A) 4L	8424214115763	
STI CATALIZADOR BASE PU 1L	8424214125489	
KIT-STI ESMALTE PU BL 15L	8424214150863	100
STI ESMALTE PU BASE BL 15L	8424214115770	
STI CATALIZADOR BASE PU 4L	8424214125496	
KIT-STI ESMALTE PU SATIN TR 750ML	8424214165348	100
STI ESMALTE PU SATIN BASE TR (A) 750ML	8424214165287	
STI CATALIZADOR BASE PU 250ML	8424214125472	
KIT-STI ESMALTE PU SATIN TR 4L	8424214165355	100
STI ESMALTE PU SATIN BASE TR (A) 4L	8424214165294	
STI CATALIZADOR BASE PU 1L	8424214125489	
KIT-STI ESMALTE PU SATIN TR 15L	8424214165362	100
STI ESMALTE PU SATIN BASE TR (A) 15L	8424214165300	
STI CATALIZADOR BASE PU 4L	8424214125496	
KIT-STI ESMALTE PU SATIN BL 750ML	8424214165379	100

STI ESMALTE PU SATIN BASE BL (A) 750ML	8424214165317	
STI CATALIZADOR BASE PU 250ML	8424214125472	
KIT-STI ESM PU SATIN BL 4L	8424214165386	100
STI ESMALTE PU SATIN BASE BL (A) 4L	8424214165324	
STI CATALIZADOR BASE PU 1L	8424214125489	
KIT-STI ESM PU SATIN BL 15L	8424214165393	100
STI ESMALTE PU SATIN BASE BL (A) 15L	8424214165331	
STI CATALIZADOR BASE PU 4L	8424214125496	
KIT-GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO 1,25KG	8424214153130	101
GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO (A) 1KG	8424214117279	
CATALIZADOR GLASS ESMALTE PU 0,250KG	8424214117316	
KIT-GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO 5KG	8424214153147	101
GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO (A) 4KG	8424214117286	
CATALIZADOR GLASS ESMALTE PU 1K	8424214117323	
KIT-GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO 15KG	8424214153154	101
GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO (A) 12KG	8424214119136	
CATALIZADOR GLASS ESMALTE PU 3K	8424214119112	

8. ESMALTES

8.1 DECORACIÓN

STI ESM LACA BRILLO TR 750ML	8424214115473	104
STI ESM LACA BRILLO TR 4L	8424214115480	104
STI ESM LACA BRILLO BL 750ML	8424214115459	104
STI ESM LACA BRILLO BL 4L	8424214115466	104
STI ESM LACA SATINADO TR 750ML	8424214115510	104
STI ESM LACA SATINADO TR 4L	8424214115527	104
STI ESM LACA SATINADO BL 750ML	8424214115497	104
STI ESM LACA SATINADO BL 4L	8424214115503	104
STI ESM LACA MATE TR 750ML	8424214115558	104
STI ESM LACA MATE TR 4L	8424214115565	104
STI ESM LACA MATE TR 15L	8424214154083	104
STI ESM LACA MATE BL 750ML	8424214115534	104
STI ESM LACA MATE BL 4L	8424214115541	104
STI ESM LACA MATE BL 15L	8424214157459	104
STD ESM STCO BRILLO TR 750ML	8424214040560	104
STD ESM STCO BRILLO TR 4L	8424214040577	104
STD ESM STCO BRILLO BL 750ML	8424214040478	104
STD ESM STCO BRILLO BL 4L	8424214040508	104
STD ESM STCO SATIN TR 750ML	8424214040546	104
STD ESM STCO SATIN BASE TR 4L	8424214040553	104
STD ESM STCO SATIN BL 750ML	8424214040492	104
STD ESM STCO SATIN BL 4L	8424214040485	104
ESM STCO CON PU BLANCO 101 BRILLO 250ML	8424214188637	104
ESM STCO CON PU BLANCO 101 BRILLO 750ML	8424214188644	104
ESM STCO CON PU BLANCO 101 BRILLO 4L	8424214188651	104
ESM STCO CON PU MARFIL 102 BRILLO 250ML	8424214188675	104
ESM STCO CON PU MARFIL 102 BRILLO 750ML	8424214188682	104
ESM STCO CON PU MARFIL 102 BRILLO 4L	8424214188699	104
ESM STCO CON PU BEIGE 103 BRILLO 250ML	8424214188705	104
ESM STCO CON PU BEIGE 103 BRILLO 750ML	8424214188941	104
ESM STCO CON PU BEIGE 103 BRILLO 4L	8424214188958	104
ESM STCO CON PU GAMUZA 104 BRILLO 250ML	8424214188965	104
ESM STCO CON PU GAMUZA 104 BRILLO 750ML	8424214188972	104
ESM STCO CON PU GAMUZA 104 BRILLO 4L	8424214188989	104
ESM STCO CON PU OCRE 105 BRILLO 250ML	8424214188996	104
ESM STCO CON PU OCRE 105 BRILLO 750ML	8424214189009	104
ESM STCO CON PU OCRE 105 BRILLO 4L	8424214189016	104
ESM STCO CON PU PARDO 106 BRILLO 250ML	8424214189023	104
ESM STCO CON PU PARDO 106 BRILLO 750ML	8424214189030	104
ESM STCO CON PU PARDO 106 BRILLO 4L	8424214189047	104
ESM STCO CON PU TABACO 107 BRILLO 250ML	8424214189054	104
ESM STCO CON PU TABACO 107 BRILLO 750ML	8424214189061	104
ESM STCO CON PU TABACO 107 BRILLO 4L	8424214189078	104
ESM STCO CON PU AMARILLO REAL 108 BRILLO 250ML	8424214189085	104
ESM STCO CON PU AMARILLO REAL 108 BRILLO 750ML	8424214189092	104
ESM STCO CON PU AMARILLO REAL 108 BRILLO 4L	8424214189108	104
ESM STCO CON PU AMARILLO MEDIO 109 BRILLO 250ML	8424214189115	104
ESM STCO CON PU AMARILLO MEDIO 109 BRILLO 750ML	8424214189122	104
ESM STCO CON PU AMARILLO MEDIO 109 BRILLO 4L	8424214189139	104
ESM STCO CON PU NARANJA 110 BRILLO 250ML	8424214189146	104
ESM STCO CON PU NARANJA 110 BRILLO 750ML	8424214189153	104
ESM STCO CON PU NARANJA 110 BRILLO 4L	8424214189160	104
ESM STCO CON PU ROJO VIVO 111 BRILLO 250ML	8424214189283	104
ESM STCO CON PU ROJO VIVO 111 BRILLO 750ML	8424214189290	104
ESM STCO CON PU ROJO VIVO 111 BRILLO 4L	8424214189306	104
ESM STCO CON PU BERMELLON 112 BRILLO 250ML	8424214189382	104
ESM STCO CON PU BERMELLON 112 BRILLO 750ML	8424214189399	104
ESM STCO CON PU BERMELLON 112 BRILLO 4L	8424214189405	104

ESM STCO CON PU ROJO INGLES 113 BRILLO 250ML	8424214189412	104	ESM MULTISUP SAT NEGRO 250ML	8424214197851	104
ESM STCO CON PU ROJO INGLES 113 BRILLO 750ML	8424214189429	104	ESM MULTISUP SAT NEGRO 750ML	8424214196762	104
ESM STCO CON PU ROJO INGLES 113 BRILLO 4L	8424214189436	104	ESM MULTISUP SAT NEGRO 4L	8424214196779	104
ESM STCO CON PU ROJO CARRUAJE 114 BRILLO 250ML	8424214189443	104	ESM MULTISUP SAT CAFE 150 250ML	8424214202210	104
ESM STCO CON PU ROJO CARRUAJE 114 BRILLO 750ML	8424214189450	104	ESM MULTISUP SAT CAFE 150 750ML	8424214202227	104
ESM STCO CON PU ROJO CARRUAJE 114 BRILLO 4L	8424214189467	104	ESM MULTISUP SAT CAFE 150 4L	8424214202234	104
ESM STCO CON PU AZUL ANCLA 115 BRILLO 250ML	8424214189313	104	ESM MULTISUP SAT CAFE 150 12L	8424214202241	104
ESM STCO CON PU AZUL ANCLA 115 BRILLO 750ML	8424214189320	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO SUAVE 151 250ML	8424214202258	104
ESM STCO CON PU AZUL ANCLA 115 BRILLO 4L	8424214189337	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO SUAVE 151 750ML	8424214202265	104
ESM STCO CON PU AZUL LUMINOSO 116 BRILLO 250ML	8424214189344	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO SUAVE 151 4L	8424214202272	104
ESM STCO CON PU AZUL LUMINOSO 116 BRILLO 750ML	8424214189351	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO SUAVE 151 12L	8424214202289	104
ESM STCO CON PU AZUL LUMINOSO 116 BRILLO 4L	8424214189368	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO LIMA 152 250ML	8424214202296	104
ESM STCO CON PU AZUL MARINO 117 BRILLO 250ML	8424214189474	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO LIMA 152 750ML	8424214202302	104
ESM STCO CON PU AZUL MARINO 117 BRILLO 750ML	8424214189481	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO LIMA 152 4L	8424214202319	104
ESM STCO CON PU AZUL MARINO 117 BRILLO 4L	8424214189498	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO LIMA 152 12L	8424214202326	104
ESM STCO CON PU AZUL COBALTO 118 BRILLO 250ML	8424214189504	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO MEDIO 153 250ML	8424214202333	104
ESM STCO CON PU AZUL COBALTO 118 BRILLO 750ML	8424214189511	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO MEDIO 153 750ML	8424214202340	104
ESM STCO CON PU AZUL COBALTO 118 BRILLO 4L	8424214189528	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO MEDIO 153 4L	8424214202357	104
ESM STCO CON PU GRIS AZUL 119 BRILLO 250ML	8424214189535	104	ESM MULTISUP SAT AMARILLO MEDIO 153 12L	8424214202364	104
ESM STCO CON PU GRIS AZUL 119 BRILLO 750ML	8424214189542	104	ESM MULTISUP SAT GRIS NIEBLA 154 250ML	8424214202371	104
ESM STCO CON PU GRIS AZUL 119 BRILLO 4L	8424214189559	104	ESM MULTISUP SAT GRIS NIEBLA 154 750ML	8424214202388	104
ESM STCO CON PU GRIS MEDIO 120 BRILLO 250ML	8424214189566	104	ESM MULTISUP SAT GRIS NIEBLA 154 4L	8424214202395	104
ESM STCO CON PU GRIS MEDIO 120 BRILLO 750ML	8424214189573	104	ESM MULTISUP SAT GRIS NIEBLA 154 12L	8424214202401	104
ESM STCO CON PU GRIS MEDIO 120 BRILLO 4L	8424214189580	104	ESM MULTISUP SAT GRIS AZULADO 155 250ML	8424214202418	104
ESM STCO CON PU NEGRO 121 BRILLO 250ML	8424214189597	104	ESM MULTISUP SAT GRIS AZULADO 155 750ML	8424214202425	104
ESM STCO CON PU NEGRO 121 BRILLO 750ML	8424214189603	104	ESM MULTISUP SAT GRIS AZULADO 155 4L	8424214202432	104
ESM STCO CON PU NEGRO 121 BRILLO 4L	8424214189610	104	ESM MULTISUP SAT GRIS AZULADO 155 12L	8424214202449	104
ESM STCO CON PU VERDE PRIMAVERA 122 BRILLO 250ML	8424214189627	104	ESM MULTISUP SAT AZUL ANCLA 156 250ML	8424214202456	104
ESM STCO CON PU VERDE PRIMAVERA 122 BRILLO 750ML	8424214189634	104	ESM MULTISUP SAT AZUL ANCLA 156 750ML	8424214202463	104
ESM STCO CON PU VERDE PRIMAVERA 122 BRILLO 4L	8424214189641	104	ESM MULTISUP SAT AZUL ANCLA 156 4L	8424214202470	104
ESM STCO CON PU VERDE HIERBA 123 BRILLO 250ML	8424214189658	104	ESM MULTISUP SAT AZUL ANCLA 156 12L	8424214202487	104
ESM STCO CON PU VERDE HIERBA 123 BRILLO 750ML	8424214189665	104	ESM MULTISUP SAT AZUL 157 250ML	8424214202494	104
ESM STCO CON PU VERDE HIERBA 123 BRILLO 4L	8424214189672	104	ESM MULTISUP SAT AZUL 157 750ML	8424214202500	104
ESM STCO CON PU VERDE MARINO 124 BRILLO 250ML	8424214189733	104	ESM MULTISUP SAT AZUL 157 4L	8424214202517	104
ESM STCO CON PU VERDE MARINO 124 BRILLO 750ML	8424214189740	104	ESM MULTISUP SAT AZUL 157 12L	8424214202524	104
ESM STCO CON PU VERDE MARINO 124 BRILLO 4L	8424214189757	104	ESM MULTISUP SAT VERDE PRIMAVERA 158 250ML	8424214202531	104
ESM STCO CON PU VERDE GALICIA 125 BRILLO 250ML	8424214189764	104	ESM MULTISUP SAT VERDE PRIMAVERA 158 750ML	8424214202548	104
ESM STCO CON PU VERDE GALICIA 125 BRILLO 750ML	8424214189771	104	ESM MULTISUP SAT VERDE PRIMAVERA 158 4L	8424214202555	104
ESM STCO CON PU VERDE GALICIA 125 BRILLO 4L	8424214189788	104	ESM MULTISUP SAT VERDE PRIMAVERA 158 12L	8424214202562	104
ESM STCO CON PU GRIS NIEBLA 126 BRILLO 250ML	8424214189795	104	ESM MULTISUP SAT VERDE MARINO 159 250ML	8424214202579	104
ESM STCO CON PU GRIS NIEBLA 126 BRILLO 750ML	8424214189801	104	ESM MULTISUP SAT VERDE MARINO 159 750ML	8424214202586	104
ESM STCO CON PU GRIS NIEBLA 126 BRILLO 4L	8424214189818	104	ESM MULTISUP SAT VERDE MARINO 159 4L	8424214202593	104
ESM STCO CON PU GRIS PERLA 127 BRILLO 250ML	8424214189825	104	ESM MULTISUP SAT VERDE MARINO 159 12L	8424214202609	104
ESM STCO CON PU GRIS PERLA 127 BRILLO 750ML	8424214189832	104	ESM MULTISUP SAT TABACO 160 250ML	8424214202630	104
ESM STCO CON PU GRIS PERLA 127 BRILLO 4L	8424214189849	104	ESM MULTISUP SAT TABACO 160 750ML	8424214202647	104
ESM STCO CON PU ALUMINIO 128 BRILLO 250ML	8424214189856	104	ESM MULTISUP SAT TABACO 160 4L	8424214202654	104
ESM STCO CON PU ALUMINIO 128 BRILLO 750ML	8424214189863	104	ESM MULTISUP SAT TABACO 160 12L	8424214202661	104
ESM STCO CON PU ALUMINIO 128 BRILLO 4L	8424214189870	104	ESM MULTISUP SAT BERMEILLÓN 161 250ML	8424214202678	104
ESM STCO CON PU BLANCO 131 MATE 250ML	8424214189887	104	ESM MULTISUP SAT BERMEILLÓN 161 750ML	8424214202685	104
ESM STCO CON PU BLANCO 131 MATE 750ML	8424214189894	104	ESM MULTISUP SAT BERMEILLÓN 161 4L	8424214202692	104
ESM STCO CON PU BLANCO 131 MATE 4L	8424214189900	104	ESM MULTISUP SAT BERMEILLÓN 161 12L	8424214202708	104
ESM STCO CON PU NEGRO 132 MATE 250ML	8424214189917	104	ESM MULTISUP SAT ROJO INGLÉS 162 250ML	8424214202715	104
ESM STCO CON PU NEGRO 132 MATE 750ML	8424214189924	104	ESM MULTISUP SAT ROJO INGLÉS 162 750ML	8424214202722	104
ESM STCO CON PU NEGRO 132 MATE 4L	8424214189931	104	ESM MULTISUP SAT ROJO INGLÉS 162 4L	8424214202739	104
ESM STCO CON PU BLANCO 129 SATINADO 250ML	8424214189948	104	ESM MULTISUP SAT ROJO INGLÉS 162 12L	8424214202746	104
ESM STCO CON PU BLANCO 129 SATINADO 750ML	8424214189955	104	ESM MULTISUP SAT PURPURA 163 250ML	8424214202753	104
ESM STCO CON PU BLANCO 129 SATINADO 4L	8424214189962	104	ESM MULTISUP SAT PURPURA 163 750ML	8424214202760	104
ESM STCO CON PU NEGRO 130 SATINADO 250ML	8424214189979	104	ESM MULTISUP SAT PURPURA 163 4L	8424214202777	104
ESM STCO CON PU NEGRO 130 SATINADO 750ML	8424214189986	104	ESM MULTISUP SAT PURPURA 163 12L	8424214202784	104
ESM STCO CON PU NEGRO 130 SATINADO 4L	8424214189993	104	ESM ACRIL MULTISUP BRILLO BASE TR 750ML	8424214199077	104
ESM MULTISUP BRILLO BLANCO 250ML	8424214197011	104	ESM ACRIL MULTISUP BRILLO BASE TR 4L	8424214199084	104
ESM MULTISUP BRILLO BLANCO 750ML	8424214196670	104	ESM ACRIL MULTISUP BRILLO BASE MD 750ML	8424214199053	104
ESM MULTISUP BRILLO BLANCO 4L	8424214196687	104	ESM ACRIL MULTISUP BRILLO BASE MD 4L	8424214199060	104
ESM MULTISUP BRILLO NEGRO 250ML	8424214197837	104	ESM ACRIL MULTISUP BRILLO BASE BL 750ML	8424214199039	104
ESM MULTISUP BRILLO NEGRO 750ML	8424214196748	104	ESM ACRIL MULTISUP BRILLO BASE BL 4L	8424214199046	104
ESM MULTISUP BRILLO NEGRO 4L	8424214196755	104	ESM ACRIL MULTISUP SATINADO BASE TR 750ML	8424214199138	104
ESM MULTISUP MATE BLANCO 250ML	8424214197035	104	ESM ACRIL MULTISUP SATINADO BASE TR 4L	8424214199145	104
ESM MULTISUP MATE BLANCO 750ML	8424214196717	104	ESM ACRIL MULTISUP SATINADO BASE MD 750ML	8424214199114	104
ESM MULTISUP MATE BLANCO 4L	8424214196724	104	ESM ACRIL MULTISUP SATINADO BASE MD 4L	8424214199121	104
ESM MULTISUP MATE BLANCO 12L	8424214196731	104	ESM ACRIL MULTISUP SATINADO BASE BL 750ML	8424214199091	104
ESM MULTISUP MATE NEGRO 250ML	8424214197868	104	ESM ACRIL MULTISUP SATINADO BASE BL 4L	8424214199107	104
ESM MULTISUP MATE NEGRO 750ML	8424214196786	104	ESM ACRIL MULTISUP MATE BASE TR 750ML	8424214199190	104
ESM MULTISUP MATE NEGRO 4L	8424214196793	104	ESM ACRIL MULTISUP MATE BASE TR 4L	8424214199206	104
ESM MULTISUP SAT BLANCO 250ML	8424214197028	104	ESM ACRIL MULTISUP MATE BASE MD 750ML	8424214199176	104
ESM MULTISUP SAT BLANCO 750ML	8424214196694	104	ESM ACRIL MULTISUP MATE BASE MD 4L	8424214199183	104
ESM MULTISUP SAT BLANCO 4L	8424214196700	104	ESM ACRIL MULTISUP MATE BASE BL 750ML	8424214199152	104
ESM MULTISUP SAT BLANCO 12L	8424214197844	104	ESM ACRIL MULTISUP MATE BASE BL 4L	8424214199169	104

8.2 PROFESIONAL		
STI ESM ANTIOXIDO BASE TR 750ML	8424214178430	104
STI ESM ANTIOXIDO BASE TR 4L	8424214178447	104
STI ESM ANTIOXIDO BASE BL 750ML	8424214178454	104
STI ESM ANTIOXIDO BASE BL 4L	8424214178461	104
ESM ANTIOXIDO 900 BLANCO BRILLO 750ML	8424214119549	104
ESM ANTIOXIDO 900 BLANCO BRILLO 4L	8424214119532	104
ESM ANTIOXIDO 901 NEGRO BRILLO 750ML	8424214119648	104
ESM ANTIOXIDO 901 NEGRO BRILLO 4L	8424214119631	104
ESM ANTIOXIDO 929 AMARILLO 750ML	8424214119501	104
ESM ANTIOXIDO 929 AMARILLO 4L	8424214119495	104
ESM ANTIOXIDO 930 AMARILLO ORO 750ML	8424214119662	104
ESM ANTIOXIDO 930 AMARILLO ORO 4L	8424214119655	104
ESM ANTIOXIDO 928 MARFIL 750ML	8424214119600	104
ESM ANTIOXIDO 928 MARFIL 4L	8424214119594	104
ESM ANTIOXIDO 917 MARRON 750ML	8424214119624	104
ESM ANTIOXIDO 917 MARRON 4L	8424214119617	104
ESM ANTIOXIDO 955 RO OXIDO 750ML	8424214119686	104
ESM ANTIOXIDO 955 RO OXIDO 4L	8424214119679	104
ESM ANTIOXIDO 923 ROJO VIVO 750ML	8424214119709	104
ESM ANTIOXIDO 923 ROJO VIVO 4L	8424214119693	104
ESM ANTIOXIDO 916 VERDE 750ML	8424214119723	104
ESM ANTIOXIDO 916 VERDE 4L	8424214119716	104
ESM ANTIOXIDO 915 VERDE OSCURO 750ML	8424214119747	104
ESM ANTIOXIDO 915 VERDE OSCURO 4L	8424214119730	104
ESM ANTIOXIDO 939 AZUL 750 ML	8424214119525	104
ESM ANTIOXIDO 939 AZUL 4L	8424214119518	104
ESM ANTIOXIDO 909 GRIS PERLA 750ML	8424214119563	104
ESM ANTIOXIDO 909 GRIS PERLA 4L	8424214119556	104
ESM ANTIOXIDO 905 GRIS PLATA 750ML	8424214119587	104
ESM ANTIOXIDO 905 GRIS PLATA 4L	8424214119570	104
ESM ANTIOXIDO SAT BLANCO 750ML	8424214173657	104
ESM ANTIOXIDO SAT BLANCO 4L	8424214173664	104
ESM ANTIOXIDO SAT NEGRO 750ML	8424214173671	104
ESM ANTIOXIDO SAT NEGRO 4L	8424214173688	104
STI ESM ANTIOXIDO MARTELE 800 BASE PLATA 750ML	8424214131862	106
STI ESM ANTIOXIDO MARTELE 800 BASE PLATA 4L	8424214131879	106
STI FORJA PAVONADO BASE COLOR 750ML	8424214117200	106
STI FORJA PAVONADO BASE COLOR 4L	8424214117194	106
STI FORJA BRILLO BASE COLOR 750ML	8424214132920	106
STI FORJA BRILLO BASE COLOR 4L	8424214135686	106
FORJA BRILLO NEGRO GRAFITO 750ML	8424214127025	106
FORJA BRILLO NEGRO GRAFITO 4 L	8424214137123	106
FORJA BRILLO GRIS ACERO 750ML	8424214143704	106
FORJA BRILLO GRIS ACERO 4L	8424214143698	106
FORJA PAVONADO NEGRO GRAFITO 460 750ML	8424214092859	106
FORJA PAVONADO NEGRO GRAFITO 460 4L	8424214092927	106
FORJA PAVONADO GRIS ACERO 462 750ML	8424214092842	106
FORJA PAVONADO GRIS ACERO 462 4L	8424214092910	106
KIT-ESMALTE PU FORJA NEGRO 4L	8424214154656	106
ESMALTE PU FORJA 460 NEGR (A) 3L	8424214154632	
CATALIZADOR PU FORJA 750ML	8424214154649	
KIT-STI ESMALTE PU FORJA BRILLO 4L	8424214152065	106
STI ESMALTE PU FORJA BRILLO BASE COLOR (A) 4L	8424214141922	
STI-CATALIZADOR PU FORJA BRILLO BASE 1L	8424214141946	
STI ESM METACRILICO GALVANIZADO BASE TR 750ML	8424214117187	107
STI ESM METACRILICO GALVANIZADO BASE TR 4L	8424214117170	107
STI ESM METACRILICO GALVANIZADO BASE TR 15L	8424214117248	107
STI ESM METACRILICO GALVANIZADO BASE BL 750ML	8424214117156	107
STI ESM METACRILICO GALVANIZADO BASE BL 4L	8424214117163	107
STI ESM METACRILICO GALVANIZADO BASE BL 15L	8424214117231	107
STI ESM CLOROCAUCHO BASE TR 750ML	8424214115664	107
STI ESM CLOROCAUCHO BASE TR 4L	8424214115671	107
STI ESM CLOROCAUCHO BASE TR 15L	8424214115688	107
STI ESM CLOROCAUCHO BASEBL 750ML	8424214115633	107
STI ESM CLOROCAUCHO BASE 4L	8424214115640	107
STI ESM CLOROCAUCHO BASE BL 15L	8424214115657	107
ESM CLOROCAUCHO 9003 BLANCO 4L	8424214096390	107
ESM CLOROCAUCHO 9003 BLANCO 25KG	8424214097083	107
ESM CLOROCAUCHO 9005 NEGRO 4L	8424214096437	107
ESM CLOROCAUCHO 9005 NEGRO 25KG	8424214137017	107
ESM CLOROCAUCHO 3009 ROJO 4L	8424214097328	107
ESM CLOROCAUCHO 3009 ROJO 25KG	8424214131855	107
ESM CLOROCAUCHO 6011 VERDE MAQ 4L	8424214096499	107
ESM CLOROCAUCHO 6011 VERDE MAQ 25KG	8424214138281	107
ESM CLOROCAUCHO 7042 GRIS 4L	8424214132098	107
ESM CLOROCAUCHO 7042 GRIS 25KG	8424214129432	107

KIT-ESM EPOXI BASE TR STI 750ML	8424214149805	107
STI ESM EPOXI BASE TR (A) 750ML	8424214115725	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 250ML	8424214125885	
KIT-ESM EPOXI BASE TR STI 4L	8424214149829	107
STI ESM EPOXI BASE TR (A) 4L	8424214115732	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 1L	8424214125878	
KIT-ESM EPOXI BASE TR STI 15L	8424214149850	107
STI ESM EPOXI BASE TR (A) 15L	8424214115749	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 4L	8424214125861	
KIT-ESM EPOXI BASE BL STI 750ML	8424214149898	107
STI ESM EPOXI BASE BL (A) 750ML	8424214115695	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 250ML	8424214125885	
KIT-ESM EPOXI BASE BL STI 4L	8424214149911	107
STI ESM EPOXI BASE BL (A) 4L	8424214115701	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 1L	8424214125878	
KIT-ESM EPOXI BASE BL STI 15L	8424214149942	107
STI ESM EPOXI BASE BL (A) 15L	8424214115718	
STI CATALIZADOR BASE EPOXI 4L	8424214125861	
KIT-ESMALTE EPOXI GRIS INDUSTRIA 5KG	8424214152829	107
ESMALTE EPOX GRIS INDUSTRIA (A) 4KG	8424214127094	
CATALIZADOR EPOXI 1KG	8424214121900	
KIT-ESMALTE EPOXI GRIS INDUSTRIA 15KG	8424214152836	107
ESMALTE EPOX GRIS INDUSTRIA (A) 12KG	8424214129586	
CATALIZADOR EPOXI 3KG	8424214121115	
KIT-ESMALTE PU BLANCO 5KG	8424214150894	108
ESMALTE PU BLANCO PURO 4KG	8424214144244	
CATALIZADOR POLIURETANO 1KG	8424214121894	
KIT-ESMALTE PU BLANCO 15KG	8424214150900	108
ESMALTE PU BLANCO PURO (A) 12KG	8424214125335	
CATALIZADOR POLIURETANO 3KG	8424214121078	
KIT-STI ESMALTE PU TR 750ML	8424214150719	108
STI ESMALTE PU BASE TR (A) 750ML	8424214115787	
STI CATALIZADOR BASE PU 250M	8424214125472	
KIT-STI ESMALTE PU TR 4L	8424214150740	108
STI ESMALTE PU BASE TR (A) 4L	8424214115794	
STI CATALIZADOR BASE PU 1L	8424214125489	
KIT-ESMALTE PU 2C TR STI 15L	8424214150771	108
STI ESMALTE PU BASE TR (A) 15L	8424214115800	
STI CATALIZADOR BASE PU 4L	8424214125496	
KIT-STI ESMALTE PU BL 750ML	8424214150801	108
STI ESMALTE PU BASE BL (A) 750ML	8424214115756	
STI CATALIZADOR BASE PU 250ML	8424214125472	
KIT-STI ESMALTE PU BL 4L	8424214150832	108
STI ESMALTE PU BASE BL (A) 4L	8424214115763	
STI CATALIZADOR BASE PU 1L	8424214125489	
KIT-STI ESMALTE PU BL 15L	8424214150863	108
STI ESMALTE PU BASE BL 15L	8424214115770	
STI CATALIZADOR BASE PU 4L	8424214125496	
KIT-STI ESMALTE PU SATIN TR 750ML	8424214165348	108
STI ESMALTE PU SATIN BASE TR (A) 750ML	8424214165287	
STI CATALIZADOR BASE PU 250ML	8424214125472	
KIT-STI ESMALTE PU SATIN TR 4L	8424214165355	108
STI ESMALTE PU SATIN BASE TR (A) 4L	8424214165294	
STI CATALIZADOR BASE PU 1L	8424214125489	
KIT-STI ESMALTE PU SATIN TR 15L	8424214165362	108
STI ESMALTE PU SATIN BASE TR (A) 15L	8424214165300	
STI CATALIZADOR BASE PU 4L	8424214125496	
KIT-STI ESMALTE PU SATIN BL 750ML	8424214165379	108
STI ESMALTE PU SATIN BASE BL (A) 750ML	8424214165317	
STI CATALIZADOR BASE PU 250ML	8424214125472	
KIT-STI ESM PU SATIN BL 4L	8424214165386	108
STI ESMALTE PU SATIN BASE BL (A) 4L	8424214165324	
STI CATALIZADOR BASE PU 1L	8424214125489	
KIT-STI ESM PU SATIN BL 15L	8424214165393	108
STI ESMALTE PU SATIN BASE BL (A) 15L	8424214165331	
STI CATALIZADOR BASE PU 4L	8424214125496	
ESMALTE S/R BRILLO BLANCO PURO 4L	8424214144763	108
ESMALTE S/R BRILLO BLANCO PURO 20KG	8424214132869	108
STI ESMALTE S/R BRILLO BASE TR 750ML	8424214115602	108
STI ESMALTE S/R BRILLO BASE TR 4L	8424214115619	108
STI ESMALTE S/R BRILLO BASE TR 15L	8424214115626	108
STI ESMALTE S/R BRILLO BASE BL 750ML	8424214115572	108
STI ESMALTE S/R BRILLO BASE BL 4L	8424214115589	108
STI ESMALTE S/R BRILLO BASE BL 15L	8424214115596	108
ESMALTE SECADO RÁPIDO ANTICORROSIVO 20KG		108
ESM STCO PRO BLANCO BRILLO 4L	8424214197479	109
ESM STCO PRO BLANCO BRILLO 15L	8424214197486	109

ESM STCO PRO NEGRO BRILLO 4L	8424214197493	109	WM BARNIZ TINTE SATIN SAPELLY 250ML	8424214145036	112
ESM STCO PRO NEGRO BRILLO 15L	8424214197509	109	WM BARNIZ TINTE SATIN SAPELLY 750ML	8424214144497	112
ESM STCO PRO BLANCO SAT 4L	8424214197516	109	WM BARNIZ TINTE INCOL.MATE24 250ML	8424214145043	112
ESM STCO PRO BLANCO SAT 15L	8424214197523	109	WM BARNIZ TINTE INCOL.MATE24 750ML	8424214095591	112
ESM STCO PRO NEGRO SAT 4L	8424214197530	109	WM BARNIZ TINTE INCOL.MATE24 4L	8424214099933	112
ESM STCO PRO NEGRO SAT 15L	8424214197547	109	WM BARNIZ MAR Y MONTAÑA 750ML	8424214061039	112
ESM STCO PRO BLANCO MATE 4L	8424214197554	109	WM BARNIZ MAR Y MONTAÑA 4L	8424214061053	112
ESM STCO PRO BLANCO MATE 15L	8424214197561	109	WM BARNIZ SATIN EXT/INT CON PU 750ML	8424214061138	112
ESM STCO PRO NEGRO MATE 4L	8424214197578	109	WM BARNIZ SATIN EXT/INT CON PU 4L	8424214061152	112
ESM STCO PRO NEGRO MATE 15L	8424214197585	109	WM BARNIZ PARQUET BRILLO 750ML	8424214096192	112
KIT-GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO 1,25KG	8424214153130	109	WM BARNIZ PARQUET BRILLO 4L	8424214099452	112
GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO (A) 1KG	8424214117279		WM BARNIZ PARQUET SATINADO 750ML	8424214117330	112
CATALIZADOR GLASS ESMALTE PU 0.250KG	8424214117316		WM BARNIZ PARQUET SATINADO 4L	8424214117347	112
KIT-GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO 5KG	8424214153147	109	WM BARNIZ AL AGUA TR. SATIN 250ML	8424214212264	113
GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO (A) 4KG	8424214117286		WM BARNIZ AL AGUA TR. SATIN 750ML	8424214212257	113
CATALIZADOR GLASS ESMALTE PU 1KG	8424214117323		WM BARNIZ AL AGUA TR. SATIN 4L	8424214208364	113
KIT-GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO 15KG	8424214153154	109	9.2 PORO ABIERTO		
GLASS ESMALTE PU BRILLO BLANCO (A) 12KG	8424214119136		WM ACEITE PARA TECA/MIEL 750ML	8424214208333	114
CATALIZADOR GLASS ESMALTE PU 3KG	8424214119112		WM ACEITE PARA TECA/MIEL 4L	8424214208340	114
KIT-STI GLASS ESMALTE PU BRILLO BASE TR 750ML	8424214151976	109	WM ACEITE PARA TECA/TECA 750ML	8424214208319	114
STI ESMALTE GLASS PU BRILLO BASE TR (A) 750ML	8424214117859		WM ACEITE PARA TECA/TECA 4L	8424214208326	114
STI CATALIZADOR BASE GLASS 250ML	8424214135617		WM ACEITE PARA TECA INCOLOR 750ML	8424214208357	114
KIT-STI GLASS ESMALTE PU BRILLO BASE TR 4L	8424214151983	109	WM ACEITE PARA TECA/INCOLOR. 4L	8424214208364	114
STI ESMALTE GLASS PU BRILLO BASE TR (A) 4L	8424214117842		WM FONDO PROTEC.INSECTICIDA 750ML	8424214198094	114
STI CATALIZADOR BASE GLASS 1L	8424214135600		WM FONDO PROTEC.INSECTICIDA 2,5L	8424214198100	114
KIT-STI GLASS ESMALTE PU BRILLO BASE TR 15L	8424214152003	109	WM FONDO AGUA TWP092i 750ML	8424214195468	114
STI ESMALTE GLASS PU BRILLO BASE TR (A) 15L	8424214117835		WM FONDO AGUA TWP092i 2,5L	8424214195475	114
STI CATALIZADOR BASE GLASS 4L	8424214135594		WM LASUR SATIN 51 INCO 750ML	8424214179413	114
KIT-STI GLASS ESMALTE PU BRILLO BASE BL 750ML	8424214152010	109	WM LASUR SATIN 57 CAO B 750ML	8424214179512	114
STI ESMALTE GLASS PU BRILLO BASE BL (A) 750ML	8424214117910		WM LASUR SATIN 60 PINO 750ML	8424214179574	114
STI CATALIZADOR BASE GLASS 250ML	8424214135617		WM LASUR SATIN 53 R.CL 750ML	8424214179437	114
KIT-STI GLASS ESMALTE PU BRILLO BASE BL 4L	8424214152027	109	WM LASUR SATIN 55 TECA 750ML	8424214179475	114
STI ESMALTE GLASS PU BRILLO BASE BL (A) 4L	8424214117903		WM LASUR SATIN 54 NOGA 750ML	8424214179451	114
STI CATALIZADOR BASE GLASS 1L	8424214135600		WM LASUR SATIN 56 OREG 750ML	8424214179499	114
KIT-STI GLASS ESMALTE PU BRILLO BASE BL 15L	8424214152034	109	WM LASUR SATIN 58 PALIS 750ML	8424214179536	114
STI ESMALTE GLASS PU BRILLO BASE BL (A) 15L	8424214117897		WM LASUR SATIN 59 ROBLE 750ML	8424214179550	114
STI CATALIZADOR BASE GLASS 4L	8424214135594		WM LASUR SATIN 61 EBANO 750ML	8424214179598	114
ANTICALORICA 400°C*NEGRA 750ML	8424214154748	109	WM LASUR SATIN 51 INCOLO 4L	8424214179420	114
ANTICALORICA 400°C*NEGRA 4L	8424214154717	109	WM LASUR SATIN 57 CAOBA 4L	8424214179529	114
ANTICALORIC 400°C*ALUMIN 750ML	8424214154755	109	WM LASUR SATIN 60 PINO 4L	8424214179581	114
ANTICALORIC 400°C*ALUMINIO 4L	8424214154724	109	WM LASUR SATIN 53 R.CL 4L	8424214179444	114
9. MADERA			WM LASUR SATIN 55 TECA 4L	8424214179482	114
9.1 PORO CERRADO			WM LASUR SATIN 54 NOGAL 4L	8424214179468	114
WM BARNIZ-TINTE INC.BRILL.22 250ML	8424214144909	112	WM LASUR SATIN 56 OREGON 4L	8424214179505	114
WM BARNIZ-TINTE INC.BRILL.22 750ML	8424214095577	112	WM LASUR SATIN 58 PALISAN 4L	8424214179543	114
WM BARNIZ-TINTE INC.BRILL.22 4L	8424214099926	112	WM LASUR SATIN 59 ROBLE 4L	8424214179567	114
WM BARNIZ-TINTE CAOBA 17 250ML	84242141444916	112	WM LASUR SATIN 61 EBANO 4L	8424214179604	114
WM BARNIZ-TINTE CAOBA 17 750ML	8424214093207	112	WM LASUR MATE 52 INC 750M	8424214179123	114
WM BARNIZ-TINTE CAOBA 17 4L	8424214148587	112	WM LASUR MATE 57 CAOBA 750ML	8424214179222	114
WM BARNIZ-TINTE CASTAÑO 12 250ML	8424214144923	112	WM LASUR MATE 60 PINO 750ML	8424214179284	114
WM BARNIZ-TINTE CASTAÑO 12 750ML	8424214093214	112	WM LASUR MATE 53R.CLAR 750ML	8424214179147	114
WM BARNIZ-TINTE NOGAL OSC.16 250ML	84242141444930	112	WM LASUR MATE 55 TECA 750ML	8424214179185	114
WM BARNIZ-TINTE NOGAL OSC.16 750ML	8424214095522	112	WM LASUR MATE 54 NOGAL 750ML	8424214179161	114
WM BARNIZ-TINTE ROBLECLARO13 250ML	84242141444947	112	WM LASUR MATE 56 OREGON 750ML	8424214179208	114
WM BARNIZ-TINTE ROBLECLARO13 750ML	8424214093238	112	WM LASUR MATE 58 PALIS 750ML	8424214179246	114
WM BARNIZ-TINTE ROBLECLARO13 4L	8424214181959	112	WM LASUR MATE 59 ROBLE 750ML	8424214179260	114
WM BARNIZ-TINTE ROBLE OSC.14 250ML	84242141444954	112	WM LASUR MATE 61 EBANO 750ML	8424214179307	114
WM BARNIZ-TINTE ROBLE OSC.14 750ML	8424214095508	112	WM LASUR MATE 52 INCOLO. 4L	8424214179130	114
WM BARNIZ-TINTE SAPELLY 21 250ML	84242141444961	112	WM LASUR MATE 57 CAOBA 4L	8424214179239	114
WM BARNIZ-TINTE SAPELLY 21 750ML	8424214095560	112	WM LASUR MATE 60 PINO 4L	8424214179291	114
WM BARNIZ-TINTE SAPELLY 21 4L	84242141444558	112	WM LASUR MATE 53R.CLARO 4L	8424214179154	114
WM BARNIZ-TINTE TECA 20 250ML	84242141444978	112	WM LASUR MATE 55 TECA 4L	8424214179192	114
WM BARNIZ-TINTE TECA 20 750ML	8424214095546	112	WM LASUR MATE 54 NOGAL 4L	8424214179178	114
WM BARNIZ-TINTE INC.SATIN.23 250ML	84242141444985	112	WM LASUR MATE 56 OREGON 4L	8424214179215	114
WM BARNIZ-TINTE INC.SATIN.23 750ML	8424214095584	112	WM LASUR MATE 58 PALIS 4L	8424214179253	114
WM BARNIZ-TINTE INC.SATIN.23 4L	8424214099940	112	WM LASUR MATE 59 ROBLE 4L	8424214179277	114
WM BARNIZ TINTE SATIN CAOBA 250ML	84242141444992	112	WM LASUR MATE 61 EBANO 4L	8424214179314	114
WM BARNIZ TINTE SATIN CAOBA 750ML	84242141444336	112	WM FONDO PROTECTOR AL AGUA TWP 092i 750ML	8424214195468	115
WM BARNIZ TINTE SATIN CAOBA 4L	84242141444343	112	WM FONDO PROTECTOR AL AGUA TWP 092i 4L	8424214195475	115
WM BARNIZ TINTE SATIN CASTAÑO 250ML	8424214145005	112	WM LASUR AGUA CASTAÑO SAT 750ml	8428092895526	115
WM BARNIZ TINTE SATIN CASTAÑO 750ML	84242141444411	112	WM LASUR AGUA CASTAÑO SAT 4L	8428092895540	115
WM BARNIZ TINTE SATIN NOG.OSC 250ML	8424214145012	112	WM LASUR AGUA NOGAL OSCU SAT 750ml	8428092895564	115
WM BARNIZ TINTE SATIN NOG OSC 750ML	84242141444374	112	WM LASUR AGUA NOGAL OSCURO SAT 4L	8428092895595	115
WM BARNIZ TINTE SATIN NOG OSC 4L	84242141444381	112	WM LASUR AGUA ROBLE SAT 750ml	8428092895489	115
WM BARNIZ TINTE SAT ROB OSC 250ML	8424214145029	112	WM LASUR AGUA ROBLE SAT 4L	8428092895502	115
WM BARNIZ TINTE SAT ROB OSC 750ML	8424214144459	112	WM LASUR AGUA TEKA SAT 750ml	8428092895441	115
WM BARNIZ TINTE SAT ROB OSC 4L	8424214144466	112	WM LASUR AGUA TEKA SAT 4L	8428092895465	115

WM LASUR AGUA VERDE SAT 750ml	8428092895656	115	TINTE UNI AVELLANA 16 1L	8432758230255	121
WM LASUR AGUA VERDE SAT 4L	8428092895670	115	TINTE UNI MIEL 17 1L	8432758190955	121
WM LASUR AGUA BLANCO SAT 750ml	8428092895618	115	TINTE UNI CEREZO 18 1L	8432758208834	121
WM LASUR AGUA BLANCO SAT 4L	8428092895632	115	TINTE UNI PERAL 19 1L	8432758207004	121
WM LASUR AGUA INCOLORO SAT 750ml	8428092895342	115	TINTE UNI SAPELY 20 1L	8432758231504	121
WM LASUR AGUA INCOLORO SAT 4L	8428092895380	115	TINTE UNI ETIMOE 21 1L	8432758061460	121
WM LASUR AGUA INCOLORO MATE 750ml	8428092895403	115	TINTE UNI NOGAL PARDO 22 1L	8432758577268	121
WM LASUR AGUA INCOLORO MATE 4L	8428092895427	115	TINTE UNI NOGAL 23 1L	8432758197176	121
9.2 INDUSTRIA			TINTE UNI NOGAL MEDIO 24 1L	8432758205871	121
FONDO PU MEDIOS SOLIDOS 25L	8432758191303	117	TINTE UNI IROKO 25 1L	8432758232334	121
FONDO PU ALTOS SOLIDOS 5L	8432758191297	117	TINTE UNI NOGAL NUEZ 26 1L	8432758678064	121
FONDO PU ALTOS SOLIDOS 25L	8432758193673	117	TINTE UNI NOGAL VERDOSO 27 1L	8432758060814	121
FONDO PU PIGMENTADO 25L	8432758191495	117	TINTE UNI NOGAL TROPICAL 28 1L	8432758046085	121
FONDO PU PIGMENTADO 25L	8432758191501	117	TINTE UNI ROBLE 1L	8424214213476	121
PU ACABADO SEMIBR.51-85 5L	8432758191174	117	ANTISILICONAS 1L	8432758228047	121
PU ACABADO SEMIBR.51-85 25L	8432758191181	117	ANTIESPUMA 1L	8432758228047	121
PU ACABADO SATINADO 51-65 5L.	8432758191198	117	BASE MATEANTE 1L	8432758154919	121
PU ACABADO SATINADO 51-65 25L.	8432758191204	117	10. SPRAYS		
PU ACABADO SEMIMATE 51-35 5L.	8432758618855	117	10.1 IMPRIMACIÓN		
PU ACABADO SEMIMATE 51-35 25L.	8432758196643	117	SPRAY IMPRI.PLAS.400ml 0002	8424214207390	124
PU ACABADO MATE 51-15 5L.	8432758197930	117	SPRAY IMPR.ANTIO. GRIS 400ml	8424214207376	124
PU ACABADO MATE 51-15 25L.	8432758197251	117	SPRAY IMPR.ANTIO. GRIS 200ml	8424214207420	124
PU ACABADO EXTRAMATE 51-10 25L	8432758195660	117	SPRAY IMPR.ANTIO. ROJO 400ml	8424214207383	124
ACABADO PU PIGM BLANCO MATE 5L.	8432758197114	118	SPRAY IMPR.POREX.400ml 0003	8424214207406	124
ACABADO PU PIGM BLANCO MATE 25L.	8432758264863	118	10.2 COLOR		
ACABADO PU PIGM BLANCO SATIN.5L.	8432758200432	118	SPRAY ACR.NEGRO BR.0045 400	8424214207086	125
ACABADO PU PIGM BLANCO SATIN.25L	8432758203631	118	SPRAY ACR.NEGR MAT 0046 400	8424214207079	125
ACABADO PU PIGM BLANCO BR. 5L	8432758204379	118	SPRAY ACR BCO BR 0047 400ml	8424214207093	125
FONDO NC TAPAPOROS 0'375 L.	8432758192959	118	SPRAY ACR.PLATA 0048 400ml	8424214207055	125
FONDO NC TAPAPOROS 0,750 L.	8432758192966	118	SPRAY ACR.BCO.SAT. 0051 400	8424214208104	125
FONDO NC TAPAPOROS 5 L.	8432758192935	118	SPRAY ACR.NEGRO SAT 052 400	8424214208111	125
FONDO NC TAPAPOROS 25 L.	8432758192942	118	SPRAY AMARIL.SOL 200ml 1021	8424214206621	125
FONDO NC PIGMENTADO BLANCO 5KG.	8432758250604	118	SPRAY FL.AMARILLO 200ml 1026	8424214207147	125
LACA NC ACABADO SEDA MATE 20 5L	8432758196964	119	SPRAY NARANJA 200 ml 2004	8424214206638	125
LACA NC ACABADO SEDA MATE 20 25L	8432758195653	119	SPRAY ROJO FUEGO 200ml 3000	8424214206645	125
LACA NC ACABADO SEDA MATE 20 750ML	8432758209794	119	SPRAY ROJO RUBI 200 ml 3003	8424214206652	125
LACA NC ACABADO SEDA SATINADO 60 5L	8432758205246	119	SPRAY ROJO BURDE 200ml 3004	8424214206669	125
LACA NC ACABADO SEDA SATINAD 60 25L	8432758234857	119	SPRAY LIA AZULAD 200ml 4005	8424214206676	125
LACA NC ACABADO SEDA SATINADO 60 750ML	8432758205253	119	SPRAY AZUL MARIN 200ml 5002	8424214206683	125
LACA NC ACABADO SEDA BRILLO 95 5L	8432758209596	119	SPRAY AZUL GENCI 200ml 5010	8424214206690	125
LACA NC ACABADO SEDA BRILLO 95 25L	8432758209602	119	SPRAY AZUL CELES 200ml 5015	8424214206706	125
LACA NC ACABADO SEDA BRILLO 95 750ml	8432758495852	119	SPRAY VERDE HOJA 200ml 6002	8424214206713	125
ACABADO NC PIGMENTDO BLANCO MATE 20 5KG.	8432758332614	119	SPRAY VERD MUSGO 200ml 6005	8424214206720	125
ACABADO NC PIGMENTDO BLANCO MATE 20 25KG	8432758593510	119	SPRAY VERD MAQUI 200ml 6011	8424214206734	125
ACABADO NC PIGMENTDO BLANCO SAT.60 5KG.	8432758239555	119	SPRAY VERD AMARI 200ml 6018	8424214206744	125
ACABADO NC PIGMENTDO BLANCO SATIN.60 25KG.	8432758250321	119	SPRAY FLUO.VERDE 200ml 6038	8424214207161	125
FONDO ACRILICO PU TR 53-00 5 L	ND	119	SPRAY GRIS HIERR 200ml 7011	8424214206751	125
FONDO ACRILICO PU TR 53-00 25L	ND	119	SPRAY GRIS ANTRA 200ml 7016	8424214206768	125
ACABADO PU ACRIL.MATE 53-15.5L	ND	120	SPRAY GRIS GUIJA 200ml 7032	8424214206775	125
ACABADO PU ACRIL.MATE 53-15.25L	ND	120	SPRAY GRIS LUMIN 200ml 7035	8424214206782	125
ACABADO PU ACRIL.SAT.53-60. 5L	ND	120	SPRAY MARRON CHO 200ml 8017	8424214206799	125
ACABADO PU ACRIL.SAT.53-60 25L	ND	120	SPRAY NEGRO BRIL 200ml 9005	8424214206805	125
FONDO DE POLIESTIRENOS ACELERANTE 1K.	8432758042698	120	SPRAY NEGRO MATE 200ml 9006	8424214206591	125
FONDO DE POLIESTIRENOS CATALIZADOR 1K.	8432758046399	120	SPRAY NEGRO SAT. 200ml 9007	8424214208112	125
FONDO DE POLIESTIRENOS FONDO BLANCO 25K.	8432758067073	120	SPRAY BLANCO BRI 200ml 9010	8424214206812	125
FONDO DE POLIESTIRENOS FONDO TRANSPARENTE 25L	ND	120	SPRAY BLANC MATE 200ml 9011	8424214206607	125
PUI IGNIFUGO SAT.58/60 25L	8432758040205	120	SPRAY BLANCO SAT.200ml 9012	8424214208105	125
PUI IGNIFUGO MATE 58/30 25L	8432758038486	120	SPRAY AMARIL.SOL.400ml 1021	8424214206850	125
PU CATALIZADOR 22-44-51 12,5L	8432758190924	120	SPRAY FL.AMARILL.400ml 1026	8424214207178	125
PU CATALIZADOR 22-44-51 2,5L	8432758195448	120	SPRAY NARANJA 400 ml 2004	8424214206867	125
PU CATALIZADOR 52 12,5L	8432758157682	120	SPRAY FL.ROJO SE.400ml 2005	8424214207185	125
PU CATALIZADOR 52 2,5L	8432758157491	120	SPRAY ROJO FUEGO 400ml 3000	8424214206874	125
PUI CATALIZADOR IGNIFUG 58 25L	8432758155848	120	SPRAY ROJO RUBI 400 ml 3003	8424214206881	125
PU CATALIZADOR KW 2,5L	8432758204065	120	SPRAY ROJO BURDE.400ml 3004	8424214206898	125
9.3 ADITIVOS			SPRAY LILA AZULA.400ml 4005	8424214206904	125
TINTE UNI WENGE 1L	8424214213469	121	SPRAY AZUL MARIN.400ml 5002	8424214206911	125
TINTE UNI AMARILLO MEDIO 01 1L	8432758200579	121	SPRAY AZUL GENCI.400ml 5010	8424214206928	125
TINTE UNI AZUL 02 1L.	8432758202764	121	SPRAY AZUL CELES.400ml 5015	8424214206935	125
TINTE UNI NARANJA MEDIO 03 1L.	8432758213272	121	SPRAY VERDE HOJA 400ml 6002	8424214206942	125
TINTE UNI ROJO FUERTE 04 1L.	8432758883840	121	SPRAY VERD MUSGO 400ml 6005	8424214206911	125
TINTE UNI ROJO BURDEOS 05 1L.	8432758048409	121	SPRAY VERD MAQUI.400ml 6011	8424214206966	125
TINTE UNI NEGRO 06 1L.	8432758204966	121	SPRAY VERD AMARI.400ml 6018	8424214206973	125
TINTE UNI VERDE LAUREL 10 1L.	8432758044852	121	SPRAY FL.VERDE 400ml 6038	8424214207222	125
TINTE UNI CAOBA CLARO 12 1L.	8432758576940	121	SPRAY GRIS HIERR.400ml 7011	8424214206980	125
TINTE UNI CAOBA GUINDA 13 1L.	8432758360662	121	SPRAY GRIS ANTRA.400ml 7016	8424214206997	125
TINTE UNI CAOBA OSCURO 14 1L.	8432758577251	121	SPRAY GRIS GUIJA.400ml 7032	8424214207000	125
TINTE UNI CAOBA BURDEOS 15 1L.	8432758054516	121	SPRAY GRIS LUMIN.400ml 7035	8424214207017	125

SPRAY MARRON CHO.400ml 8017	8424214207024	125	DISOLVENTE 345 STCO GRASOS 500ML	8424214092033	139
SPRAY NEGRO BRIL 400ml 9005	8424214207031	125	DISOLVENTE 345 STCO GRASOS 1L	8424214092095	139
SPRAY NEGRO MATE.400ml 9006	8424214206829	125	DISOLVENTE 345 STCO GRASOS 5L	8424214092200	139
SPRAY NEGRO SAT.400ml 9007	8424214208099	125	DISOLVENTE 345 STCO GRASOS 25L	8424214092316	139
SPRAY BLANCO BRI.400ml 9010	8424214207048	125	DISOLVENTE 350 CLOROCAUCHO 1L	8424214092378	139
SPRAY BLANCO MAT.400ml 9011	8424214206836	125	DISOLVENTE 350 CLOROCAUCHO 5L	8424214092460	139
SPRAY BLANCO SAT.400ml 9012	8424214208083	125	DISOLVENTE 350 CLOROCAUCHO 25L	8424214092545	139
10.3 METALIZADOS			DISOLVENTE 355 SINTEX SIN OLOR 500ML	8424214129838	140
SPRAY FORJA PAVONADO NEGRO 400ml	8424124208487	125	DISOLVENTE 355 SINTEX SIN OLOR 1L	8424214129869	140
SPRAY FORJA PAVONADO GRIS 400ml	8424124208494	125	DISOLVENTE 355 SINTEX SIN OLOR 5L	8424214129852	140
SPRAY PLATA META.200ml 0006	8424214207239	126	DISOLVENTE 355 SINTEX SIN OLOR 25L	8424214129845	140
SPRAY COBRE MET. 200ml 0007	8424214207253	126	DISOLVENTE 360 E.MULTIUSOS 500ML	8424214092330	140
SPRAY ORO METALI.400ml 0005	8424214207277	126	DISOLVENTE 360 E.MULTIUSOS 1L	8424214092392	140
SPRAY ORO METALI 200ml 0005	8424214207246	126	DISOLVENTE 360 E.MULTIUSOS 5L	8424214092484	140
SPRAY EFECTO ORO.400ml 0026	8424214207291	126	DISOLVENTE 360 E.MULTIUSOS 25L	8424214092552	140
SPRAY EFECTO CRO.400ml 0027	8424214207307	126	DISOLVENTE 365 ACRILICO UHS 1L	8424214092408	140
SPRAY ZINC-ALU. 400ml 0008	8424214207123	126	DISOLVENTE 365 ACRILICO UHS 5L	8424214092491	140
SPRAY ZINC 400 ml 0009	8424214207130	126	DISOLVENTE 365 ACRILICO UHS 25L	8424214092569	140
10.4 ESPECIFICOS			DISOLVENTE 376 ESMALTE ANTIOXIDO 1L	8424214138663	141
SPRAY GOTELÉ 400ml	8424124208289	127	DISOLVENTE 376 ESMALTE ANTIOXIDO 5L	8424214160565	141
SPRAY ELECTRODOM.400ml 0025	8424214207321	127	DISOLVENTE 376 ESMALTE ANTIOXIDO 25L	8424214140772	141
SPRAY ELECTRODOM.200ml 0025	8424214207314	127	DISOLVENTE LIMPIA UTILES 500ML	8424214163795	142
SPRAY NEGRO 600° 400ml 0015	8424214207116	128	DISOLVENTE LIMPIA UTILES 1L	8424214163788	142
SPRAY PLATA 600° 400ml 0016	8424214207109	128	DISOLVENTE LIMPIA UTILES 5L	8424214121481	142
SPRAY ANTIDESLIZANTE 400ml	8424124208449	128	DISOLVENTE 370 EPOXI-ESTUFA 1L	8424214092415	142
SPRAY VINILO BLANCO 400ml	8424124208524	128	DISOLVENTE 370 EPOXI-ESTUFA 5L	8424214092507	142
SPRAY VINILO NEGRO 400ml	8424124208517	128	DISOLVENTE 370 EPOXI-ESTUFA 25L	8424214092576	142
SPRAY VINILO ROJO 400ml	8424124208500	128	TKROM WHITE SPIRIT 5L	8424214092521	142
SPRAY ANTIMANCHAS 500ml	8424214207413	129	DISOLVENTE 904 ANTICALÓRICA 25L	8424214119211	143
SPRAY ACEITE MULTIUSOS 200ml	8424124208432	130	TKROM SIMIL AGUARRAS 500ml	8424124208593	143
SPRAY ACEITE MULTIUSOS 400ml	8424124208463	130	TKROM SIMIL AGUARRAS 1L	8424124208609	143
SPRAY FLUO.ROJO 200ml 2005	8424214207154	130	TKROM SIMIL AGUARRAS 5L	8424124208616	143
SPRAY ROJO FLUOR.500mL 0043	8424214207215	130	TKROM AGUARRAS PURO PROFESIONAL 500ml	8424124208623	143
SPRAY AMAR.FLUOR 500ml 0044	8424214207208	130	TKROM AGUARRAS PURO PROFESIONAL 1L	8424124208401	143
SPRAY VERD FLUOR 500ml 0042	8424214207222	130	TKROM AGUARRAS PURO PROFESIONAL 5L	8424124208647	143
SPRAY AMARI.SEÑA 200ml 1003	8424214206614	130	DECAPANTE TKROM LIQUIDO 0,5L	8424124208005	144
SPRAY AMARI.SEÑA 400ml 1003	8424214206843	130	DECAPANTE TKROM LIQUIDO 1L	8424124208012	144
SPRAY ARBITROS 75ml	8424124208296	130	DECAPANTE TKROM LIQUIDO 5L	3700202202031	144
SPRAY BARNIZ BR.200ml 0010	8424214207338	131	DECAPANTE TKROM GEL 0,5	8424124207978	144
SPRAY BARNIZ MAT.200ml 0012	8424214207345	131	DECAPANTE TKROM GEL 1L	8424124207985	144
SPRAY BARNIZ BRI.400ml 0010	8424214207352	131	DECAPANTE TKROM GEL 5 L	3700202202017	144
SPRAY BARNIZ MAT.400ml 0012	8424214207369	131	12. TINTES		
11. DISOLVENTES			TINTE-AGUA 910 NEGRO 50ML	8424214040027	148
DISOLVENTE 301 NC UNIVERSAL 25L	8424214071090	134	TINTE-AGUA 910 NEGRO 250ML	8424214040171	148
DISOLVENTE 302 NC UNIVERSAL N/F 500ML	8424214154045	134	TINTE-AGUA 910 NEGRO 1L	8424214040324	148
DISOLVENTE 302 NC UNIVERSAL N/F 1L	8424214154038	134	TINTE-AGUA 930 AMARILLO CLARO 50ML	8424214040058	148
DISOLVENTE 302 NC UNIVERSAL N/F 5L	8424214154021	134	TINTE-AGUA 930 AMARILLO CLARO 250ML	8424214040201	148
DISOLVENTE 302 NC UNIVERSAL N/F 25L	8424214135167	134	TINTE-AGUA 930 AMARILLO CLARO 1L	8424214040355	148
DISOLVENTE 305 NC-PU-ACR 5L	8424214092118	134	TINTE-AGUA 931 AMARILLO MEDIO 50ML	8424214040065	148
DISOLVENTE 305 NC-PU-ACR 25L	8424214092224	134	TINTE-AGUA 931 AMARILLO MEDIO 250ML	8424214010211	148
DISOLVENTE 310 PU 1L	8424214092057	135	TINTE-AGUA 931 AMARILLO MEDIO 1L	8424214040362	148
DISOLVENTE 310 PU 5L	8424214092125	135	TINTE-AGUA 932 NARANJA 50ML	8424214040096	148
DISOLVENTE 310 PU 25L	8424214092231	135	TINTE-AGUA 932 NARANJA 250ML	8424214040249	148
DISOLVENTE 312 SUPERLITE ANT/HUM 1L	8424214092385	135	TINTE-AGUA 932 NARANJA 1L	8424214040393	148
DISOLVENTE 312 SUPERLITE ANT/HUM 5L	8424214092477	135	TINTE-AGUA 934 MARRON 50ML	8424214040034	148
DISOLVENTE 315 ESPECIAL PU 1L	8424214096529	135	TINTE-AGUA 934 MARRON 250ML	8424214040188	148
DISOLVENTE 315 ESPECIAL PU 5L	8424214092132	135	TINTE-AGUA 934 MARRON 1L	8424214040331	148
DISOLVENTE 315 ESPECIAL PU 25L	8424214092248	135	TINTE-AGUA 933 OCRE 50ML	8424214040003	148
DISOLVENTE 320 ACETONA PURA 1L	8424214092064	136	TINTE-AGUA 933 OCRE 250ML	8424214040157	148
DISOLVENTE 320 ACETONA PURA 5L	8424214092149	136	TINTE-AGUA 933 OCRE 1L	8424214040300	148
DISOLVENTE 320 ACETONA PURA 25L	8424214092255	136	TINTE-AGUA 940 BERMEILLON 50ML	8424214040102	148
DISOLVENTE 321 XILENO 5L	8424214143957	136	TINTE-AGUA 940 BERMEILLON 250ML	8424214040256	148
DISOLVENTE 321 XILENO 25L	8424214139042	136	TINTE-AGUA 940 BERMEILLON 1L	8424214040409	148
DISOLVENTE 322 TOLUENO 25L	8424214136669	136	TINTE-AGUA 942 ROJO OXIDO 50ML	8424214040010	148
DISOLVENTE 325 LIMP-EXTRA 500M	8424214161708	137	TINTE-AGUA 942 ROJO OXIDO 250ML	8424214040164	148
DISOLVENTE 325 LIMP-EXTRA 1 LT	8424214096086	137	TINTE-AGUA 942 ROJO OXIDO 1L	8424214040317	148
DISOLVENTE 325 LIMP-EXTRA 5L	8424214092156	137	TINTE-AGUA 941 ROJO INTENSO 50ML	8424214040119	148
DISOLVENTE 325 LIMP-EXTRA 25L	8424214092262	137	TINTE-AGUA 941 ROJO INTENSO 250ML	8424214040263	148
DISOLVENTE 326 TINTES 25L	8424214097878	137	TINTE-AGUA 941 ROJO INTENSO 1L	8424214040416	148
DISOLVENTE 328 LIMPIEZA 5L	8424214092163	137	TINTE-AGUA 950 VERDE BRILLANTE 50ML	8424214040072	148
DISOLVENTE 328 LIMPIEZA 25L	8424214092279	137	TINTE-AGUA 950 VERDE BRILLANTE 250ML	8424214040225	148
DISOLVENTE 330 H-ALCOHOLICO HH 25L	8424214092286	138	TINTE-AGUA 950 VERDE BRILLANTE 1L	8424214040379	148
DISOLVENTE 333 ANTISILICONA 1L	8424214092071	138	TINTE-AGUA 951 VERDE ESMERALDA 50ML	8424214040089	148
DISOLVENTE 335 RETARD.ANTIVELO 1L	8424214092088	138	TINTE-AGUA 951 VERDE ESMERALDA 250ML	8424214040232	148
DISOLVENTE 335 RETARD.ANTIVELO 5L	8424214092187	138	TINTE-AGUA 951 VERDE ESMERALDA 1L	8424214040386	148
DISOLVENTE 335 RETARD.ANTIVELO 25L	8424214092293	138	TINTE-AGUA 920 AZUL 50ML	8424214040041	148
DISOLVENTE 340 ELECT-ESTATICO 25L	8424214092309	139	TINTE-AGUA 920 AZUL 250ML	8424214040195	148

TINTE-AGUA 920 AZUL 1L	8424214040348	148	RECAMBIO RULOTO PAREDES MICROMIX, 15 CM	8424124209743	158
UNIVERSAL 791 NEGRO 50ML	8424214091500	148	1 RULOTO ESMALTAR TEXAS, 15 CM	8424214209569	158
UNIVERSAL 791 NEGRO 500ML	8424214093313	148	RECAMBIO RULOTO ESMALTAR TEXAS, 15 CM	8424214206010	158
UNIVERSAL 794 AMARILLO CLARO 50ML	8424214091524	148	1 RULOTO ESMALTAR TEXRON, 15 CM	8424214205938	158
UNIVERSAL 794 AMARILLO CLARO 500ML	8424214093337	148	RECAMBIO RULOTO ESMALTAR TEXRON, 15 CM	8424214205983	158
UNIVERSAL 795 AMARILLO MEDIO 50ML	8424214091531	148	1 RULOTO PAREDES PLACAS CARTON YESO, 15 CM	8424124209750	159
UNIVERSAL 795 AMARILLO MEDIO 500ML	8424214093344	148	RECAMBIO RULOTO PAREDES CARTON YESO, 15 CM	8424124209767	159
UNIVERSAL 797 MARRON 50ML	8424214091555	148	MINI RODILLOS		
UNIVERSAL 797 MARRON 500ML	8424214093368	148	MINI RODILLO PAREDES RITMO, 6 CM	8424214206140	159
UNIVERSAL 796 OCRE 50ML	8424214091548	148	2 RECAMBIOS MINI ROD. PAREDES RITMO, 6 CM	8424214206188	159
UNIVERSAL 796 OCRE 500ML	8424214093351	148	8 RECAMBIOS MINI ROD. PAREDES RITMO, 6 CM	8424214207611	159
UNIVERSAL 790 BERMELLON 50ML	8424214091494	148	MINI RODILLO PAREDES RITMO, 11 CM	8424214206065	159
UNIVERSAL 790 BERMELLON 500ML	8424214093306	148	2 RECAMBIOS MINI ROD. PAREDES RITMO, 11 CM	8424214206102	159
UNIVERSAL 798 ROJO OXIDO 50ML	8424214091579	148	5 RECAMBIOS MINI ROD. PAREDES RITMO, 11 CM	8424214206522	159
UNIVERSAL 798 ROJO OXIDO 500ML	8424214093382	148	MINI RODILLO ESMALTAR TEXRON, 6 CM	8424214206119	159
UNIVERSAL 792 VERDE ESMERALDA 50ML	8424214091517	148	2 RECAMBIOS MINI ROD. ESMALTAR TEXRON, 6 CM	8424214206157	159
UNIVERSAL 792 VERDE ESMERALDA 500ML	8424214093320	148	8 RECAMBIOS MINI ROD. ESMALTAR TEXRON, 6 CM	8424214206539	159
UNIVERSAL 793 VERDE OLIVA 50ML	8424214091562	148	MINI RODILLO ESMALTAR TEXRON, 11 CM	8424214206034	159
UNIVERSAL 793 VERDE OLIVA 500ML	8424214093375	148	2 RECAMBIOS MINI ROD. ESMALTAR TEXRON, 11 CM	8424214206072	159
UNIVERSAL 789 AZUL 50ML	8424214091487	148	5 RECAMBIOS MINI ROD. ESMALTAR TEXRON, 11 CM	8424214206492	159
UNIVERSAL 789 AZUL 500ML	8424214093290	148	MINI RODILLO ESMALTAR TEXAS, 6 CM	8424214206133	159
UNIVERSAL 799 VIOLETA 50ML	8424214091586	148	2 RECAMBIOS MINI ROD. ESMALTAR TEXAS, 6 CM	8424214206171	159
UNIVERSAL 799 VIOLETA 500ML	8424214093399	148	8 RECAMBIOS MINI ROD. ESMALTAR TEXAS, 6 CM	8424214206553	159
13. HERRAMIENTAS			MINI RODILLO ESMALTAR TEXAS, 11 CM	8424214206058	159
13.1 RODILLOS			2 RECAMBIOS MINI ROD. ESMALTAR TEXAS, 11 CM	8424214206096	159
RODILLOS TKROM GAMA PRO garantía			5 RECAMBIOS MINI ROD. ESMALTAR TEXAS, 11 CM	8424214206515	159
RODILLO PRO SUPER FACHADAS, 22 CM	8424124210169	152	MINI RODILLO PAREDES MICROMIX, 6 CM	8424124209576	160
REC. RODILLO PRO SUPER FACHADAS, 22 CM	8424124210176	152	2 RECAMBIOS MINI ROD. PARDES MICROMIX, 6 CM	8424124209583	160
2. REC.MIDIRODILLO PRO SUPER FACHADAS, 15 CM	8424124210183	152	8 RECAMBIOS MINI ROD. PARDES MICROMIX, 6 CM	8424124209590	160
RODILLO PRO SUPER ANTIGOTA , 22 CM	8424124210190	152	MINI RODILLO PAREDES MICROMIX, 11 CM	8424124209606	160
REC. RODILLO PRO SUPER ANTIGOTA, 22 CM	8424124209330	152	2 RECAMBIOS MINI ROD. PARDES MICROMIX, 11 CM	8424124209613	160
2. REC.MIDIRODILLO PRO SUPER ANTIGOTA, 15 CM	8424124209347	152	5 RECAMBIOS MINI ROD. PARDES MICROMIX, 11 CM	8424124209620	160
RODILLO PRO SUPER LISOS MICROMIX, 22 CM	8424124209354	152	MINI RODILLO PAREDES CARTON-YESO, 6 CM	8424124209637	160
REC. RODILLO PRO SUPER LISOS MICROMIX, 22 CM	8424124209361	152	2 RECAMBIOS MINI ROD.PAREDES CARTON-YESO, 6 CM	8424124209644	160
2. REC.MIDIRODILLO PRO SUPER LISOS MICROMIX, 15 CM	8424124209378	152	MINI RODILLO PAREDES CARTON-YESO, 11 CM	8424124209668	160
RODILLO PRO SUPER PAVIMENTOS, 22 CM	8424124209514	152	2 RECAMBIOS MINI ROD.PAREDES CARTON-YESO, 11 CM	8424124209675	160
REC. RODILLO PRO SUPER PAVIMENTOS, 22 CM	8424124209521	152	5 RECAMBIOS MINI ROD.PAREDES CARTON-YESO, 11 CM	8424124209682	160
RODILLO PRO SUPER SUELOS MADERA, 25 CM	8424124209415	153	MINI RODILLOS MICROCRATER AZUL, 7 CM	8424124209699	160
REC. RODILLO PRO SUPER SUELOS MADERA, 25 CM	8424124209422	153	2 RECAMBIOS MINI ROD.MICROCRATER AZUL, 7 CM	8424124209705	160
2. REC.MIDIRODILLO PRO SUPER SUELOS MADERA, 15 CM	8424124209439	153	10 RECAMBIOS MINI ROD.MICROCRATER AZUL, 7 CM	8424124209712	160
RODILLO PRO PAREDES -ESPECIAL DAMASCO, 22 CM	8424124208128	153	MINI RODILLOS MICROCRATER AZUL, 10 CM	8412780011664	160
MANGO+VARILLA PRO ALU, 25 CM	8424124210152	153	2 RECAMBIOS MINI ROD.MICROCRATER AZUL, 10 CM	8412780011671	160
MANGO+VARILLA PRO ALU, 22 CM	8424124209446	153	5 RECAMBIOS MINI ROD.MICROCRATER AZUL, 10 CM	8412780002280	160
MANGO+VARILLA PRO ACERO, 18 CM	8424124210138	153	2 RECAMBIOS MINI ROD.ANTIGOTA, 6 CM	8424124210008	160
RODILLOS TKROM GAMA PRO			2 RECAMBIOS MINI ROD.ANTIGOTA PACK HERMÉTICO, 6 CM	8424214114162	160
RODILLO PAREDES Y TECHOS RITMO-TEFLON, 22 CM	8424214206201	154	20 RECAMBIOS MINI ROD.ANTIGOTA, 6 CM	8424214114179	160
REC. RODILLO PAREDES Y TECHOS RITMO -TEFLON, 22 CM	8424124209477	154	2 RECAMBIOS MINI ROD.ANTIGOTA, 11 CM	8424124210015	160
RODILLO PAREDES EXTRA LISAS MICROMIX, 22 CM	8424124209484	154	2 RECAMBIOS MINI ROD.ANTIGOTA PACK HERMÉTICO, 11 CM	8424214114193	160
REC. RODILLO PAREDES ESTRA LISAS MICROMIX, 22 CM	8424124209491	154	10 RECAMBIOS MINI ROD.ANTIGOTA, 11 CM	8424214114209	160
RODILLO ESMALTAR Y BARNIZAR TEXAS, 18 CM	8424214206232	154	2 RECAMBIOS MINI ROD.VELOUR, 6 CM	8424124210022	161
REC. RODILLO ESMALTAR Y BARNIZAR TEXAS, 18 CM	8424124209453	154	2 RECAMBIOS MINI ROD.VELOUR PACK HERMÉTICO, 6 CM	8424214114018	161
RODILLO PINTAR HIERROS Y METALES TEXRON, 18 CM	8424214206218	154	20 RECAMBIOS MINI ROD.VELOUR, 6 CM	8424214114025	161
REC. RODILLO PINTAR HIERROS Y METALES TEXRON, 18 CM	8424124209460	154	2 RECAMBIOS MINI ROD.VELOUR, 11 CM	8424124210039	161
RODILLO PAREDES Y TECHOS ANTIGOTA TB, 22 CM	8424214200872	155	2 RECAMBIOS MINI ROD.VELOUR PACK HERMÉTICO, 11 CM	8424214114049	161
RODILLO PAREDES Y TECHOS ANTIGOTA, 18 CM	8424214113219	155	10 RECAMBIOS MINI ROD.VELOUR, 11 CM	8424214114056	161
RODILLO PAREDES Y TECHOS ANTIGOTA, 22 CM	8424214113226	155	2 RECAMBIOS MINI ROD.ESPUMA, 6 CM	8424124210046	161
RODILLO PAREDES Y TECHOS ANTIGOTA, 25 CM	8424214113233	155	2 RECAMBIOS MINI ROD.ESPUMA PACK HERMÉTICO, 6 CM	8424214114322	161
RODILLO FACHADAS VERDE, 18 CM	8424214113103	155	10 RECAMBIOS MINI ROD.ESPUMA, 6 CM	8412780018045	161
RODILLO FACHADAS VERDE, 22 CM	8424214113110	155	20 RECAMBIOS MINI ROD.ESPUMA, 6 CM	8424214114339	161
RODILLO FACHADAS VERDE, 25 CM	8424214113127	155	2 RECAMBIOS MINI ROD.ESPUMA, 11 CM	8424124210053	161
RODILLO PLACAS DE CARTON/YESO, 22 CM	8424124209507	155	2 RECAMBIOS MINI ROD.ESPUMA PACK HERMÉTICO, 11 CM	8424214114353	161
RODILLOS TKROM GAMA GENERICA			5 RECAMBIOS MINI ROD.ESPUMA, 11 CM	8412780018052	161
RODILLO FACHADAS, 22 CM	8424124209538	156	10 RECAMBIOS MINI ROD.ESPUMA, 11 CM	8424214114360	161
RODILLO BARNIZAR Y LACAR, 18 CM	8424214113301	156	2 RECAMBIOS ESPUMA FLOCADA ESMALTAR MET, 11 CM	8424124210060	161
RODILLO BARNIZAR Y LACAR, 22 CM	8424214113318	156	10 RECAMBIOS ESPUMA FLOCADA ESMALTAR MET, 11 CM	8424124210077	161
RODILLO RESINAS POLIESTER CORTO, 12 CM	8412780180124	156	MANGO PP VARILLA CORTA, 6 CM	8424214114520	161
RODILLO RESINAS POLIESTER CORTO, 18 CM	8412780180186	156	MANGO PP VARILLA CORTA, 11 CM	8424214114537	161
RODILLO RESINAS POLIESTER CORTO, 22 CM	8412780180223	156	MANGO PP VARILLA LARGA, 11 CM	8424214114544	161
RODILLO RESINAS POLIESTER LARGO, 12 CM	8412780185129	156	MANGO PP VARILLA MEDIANA, 15 CM	8424214114551	161
RODILLO RESINAS POLIESTER LARGO, 18 CM	8412780185181	156	13.2 BROCHERIA		
RODILLO RESINAS POLIESTER LARGO, 22 CM	8412780185228	156	BROCHAS PRO		
RODILLO ANTIGOTA, 18 CM	8424214113264	157	BROCHA REDONDA PRO EXTRA LARGA, N° 6	8412780036063	162
RODILLO ANTIGOTA, 22 CM	8424214113271	157	BROCHA REDONDA PRO EXTRA LARGA, N°8	8412780036070	162
RULOTOS,			BROCHA REDONDA PRO EXTRA LARGA, N°10	3177801808351	162
1 RULOTO PAREDES RITMO, 15 CM	8424214205976	158	BROCHA REDONDA PRO EXTRA LARGA, N°12	3177801808375	162
RECAMBIO RULOTO PAREDES RITMO, 15 CM	8424214206027	158	BROCHA REDONDA PRO EXTRA LARGA, N°14	3177801808405	162
1 RULOTO PAREDES MICROMIX, 15 CM	8424124209736	158	BROCHA REDONDA PRO EXTRA , N°8	8412780568083	162

BROCHA REDONDA PRO EXTRA , N°10	8412780568106	162	PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 27	8412780003300	166
BROCHA REDONDA PRO EXTRA , N°12	8412780568120	162	PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 30	8412780003348	166
BROCHA REDONDA PRO EXTRA , N°14	8412780568144	162	PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 33	8412780003119	166
BROCHA PRENSADA STANDARD, N°8	8412780021182	162	PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 36	8412780003126	166
BROCHA PRENSADA STANDARD, N°10	8412780021199	162	PALETINA RADIADOR OBLIQUA , 30 MM	8424124209774	166
BROCHA PRENSADA STANDARD, N°12	8412780021205	162	PALETINA RADIADOR OBLIQUA , 40 MM	8424214111543	166
BROCHA PRENSADA STANDARD, N°14	8412780021212	162	PALETINA RADIADOR RECTA , 30 MM	8424214111505	166
BROCHA PRENSADA MIX STANDARD, N°8	8412780021229	162	PALETINA RADIADOR RECTA , 40 MM	8424214111512	166
BROCHA PRENSADA MIX STANDARD, N°10	8412780021236	162	PALETINA RADIADOR RECTA , 50 MM	8424214111529	166
BROCHA PRENSADA MIX STANDARD, N°12	8412780021243	162	PALETINA RADIADOR RECTA , 60 MM	8424214111536	166
BROCHA PRENSADA MIX STANDARD, N°14	8412780021250	162			
BROCHAS					
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.8	8424124209293	163	PINCEL CABO LATA PRO REDONDO , N° 20	8424214112014	166
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.10	8424124209309	163	PINCEL CABO LATA PRO REDONDO , N° 22	8424214112021	166
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.12	8424124209316	163	PINCEL CABO LATA PRO REDONDO , N° 24	8424214112038	166
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.14	8424124209323	163	PINCEL CABO LATA PRO REDONDO , N° 26	8424214112045	166
BROCHA RECORTAR PROFESIONAL 18 MM / 00, N° 0	8424214201534	163	PINCEL CABO LATA PRO REDONDO , N° 28	8424214112052	166
BROCHA RECORTAR PROFESIONAL 21 MM / 02, N° 2	8424214201541	163	PINCEL CABO LATA PRO PLANO, N° 20	8424214112120	167
BROCHA RECORTAR PROFESIONAL 25 MM / 04, N° 4	8424214201558	163	PINCEL CABO LATA PRO PLANO, N° 24	8424214112137	167
BROCHA RECORTAR PROFESIONAL 29 MM / 06, N° 6	8424214201572	163	PINCEL CABO LATA PRO PLANO, N° 28	8424214112144	167
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.8	8414506113065	163	PACK 3 PINCELES ARTÍSTICOS PLANOS 6-10-14,	3177801425008	167
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.6	8414506113089	163	PACK 3 PINCELES ARTÍSTICOS REDONDOS 6-10-14,	3177801426005	167
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.10	8414506113102	163	PACK 3 PINCELES ARTÍSTICOS RETOCAR 6-10-14,	3177801430002	167
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.12	8414506113126	163	PALETINA SPALTER CERDA -EFECTO ONDA, 70 MM	8017904510506	168
BROCHA PRENSADA VIOLA ROJA STANDARD, N.14	8414506113140	163	PALETINA SPALTER MANGO MADERA PARQUET, 150 MM	3177800066127	168
PALETINAS PRO					
PALETINA CUADRUPLA PRO FSC, 20 MM	8424214111079	163	PALETINA CANARIA CERDA NATURAL, 4"	8414506304043	168
PALETINA CUADRUPLA PRO FSC, 30 MM	8424214111086	163	PALETINA CANARIA CERDA NATURAL, 5"	8414506304050	168
PALETINA CUADRUPLA PRO FSC, 40 MM	8424214111093	163	PALETINA CANARIA CERDA SINTÉTICA, 5"	8412780580054	168
PALETINA CUADRUPLA PRO FSC, 50 MM	8424214111109	163	PALETINA CANARIA CERDA SINTÉTICA, 4"	8412780580047	168
PALETINA CUADRUPLA PRO FSC, 60 MM	8424214111116	163	PALETINA NYLON, 50 MM	3177801172506	169
PALETINA CUADRUPLA PRO FSC, 70 MM	8424214203316	163	BROCHA CAMPIR PARA TEMPLE, N.4	8412780588043	169
PALETINA CUADRUPLA PRO FSC, 80 MM	8424214202845	163	CEPILLO RECTANGULAR PARA ENCOLAR, 17X7 CMS	3177802801177	169
PALETINA TRIPLE PRO FILLPRO ACQUA, 30 MM	8424124209781	164	CEPILLO EMPAPELADOR PRO, 30 CMS	3177800122670	169
PALETINA TRIPLE PRO FILLPRO ACQUA, 40 MM	8424124209798	164			
PALETINA TRIPLE PRO FILLPRO ACQUA, 50 MM	8424124209804	164	13.3 ACCESORIOS		
PALETINA TRIPLE PRO FILLPRO ACQUA, 60 MM	8424124209811	164	CUBETAS, BANDEJAS, REJILLAS Y ALARGOS		
PALETINA TRIPLE PRO ROYAL , 20 MM	8424214201190	164	CUBETA PINTOR PLÁSTICO IND 20 LT + REJILLA, 20 LT	8412780720009	170
PALETINA TRIPLE PRO ROYAL , 30 MM	8424214201206	164	CUBETA PINTOR PLÁSTICO 15 LT GRIS, 15 LT	3524141943349	170
PALETINA TRIPLE PRO ROYAL , 40 MM	8424214201213	164	CUBETA PINTOR PLASTICO PROFESIONAL 16 LT , 16 LT	8424214112632	170
PALETINA TRIPLE PRO ROYAL , 50 MM	8424214201220	164	CUBETA PINTOR PLASTICO PROFESIONAL 10 LT , 10 LT	8424214112625	170
PALETINA TRIPLE PRO ROYAL , 60 MM	8424214201237	164	BANDEJA PLANA PINTAR MOD. GRANDE , 32 X 35 CM	8424124210145	170
PALETINA TRIPLE PRO ROYAL , 70 MM	8424214203293	164	PACK 5 FUNDAS TR P/BAND.GRANDE , 32 X 35 CM	3524141945831	170
PALETINA TRIPLE PRO ROYAL , 80 MM	8424214203309	164	BANDEJA PLANA PINTAR MOD. MEDIANO, 24 X 32 CM	8424214112618	170
PALETINA TRIPLE MANGO MADERA FSC, 30 MM	8412780035851	164	PACK 5 FUNDAS TR P/BAND.MEDIANA, 24 X 32 CM	3524141945800	170
PALETINA TRIPLE MANGO MADERA FSC, 40 MM	8412780035868	164	BANDEJA PLANA PEQUEÑA MINIRODILLOS, 16 X 32 CM	8424214112601	170
PALETINA TRIPLE MANGO MADERA FSC, 50 MM	8412780035875	164	PACK 4 FUNDAS TRP/BANDEJA MINI , 16 X 32 CM	8412780002372	170
PALETINA TRIPLE MANGO MADERA FSC, 65 MM	8412780035882	164	BANDEJA PLANA PEQUEÑA GENÉRICA , 14 X 31 CM	3524141944896	170
PALETINA TRIPLE MANGO MADERA FSC, 75 MM	8412780035899	164	PACK 5 FUNDAS TR P/ BAND.PEQ.GENERICA, 14 X 31 CM	3524141945770	170
PALETINA TRIPLE MADERA VIOLA COBREADA, 20 MM	8424124209828	165	REJILLA MET PARA BIDONES MOD. 20 X29, 20 X 29 CM	3138303217638	170
PALETINA TRIPLE MADERA VIOLA COBREADA, 30 MM	8424124209835	165	REJILLA MET PARA BIDONES MOD. 27X 25, 27 X 25 CM	3138303217614	170
PALETINA TRIPLE MADERA VIOLA COBREADA, 40 MM	8424124209842	165	REJILLA PLASTICO PARACUBETA 16-20LT, 29 X 31 CM	8412780740014	170
PALETINA TRIPLE MADERA VIOLA COBREADA, 50 MM	8424124209859	165	REJILLA PLASTICO CON ASA MOD. MEDIANO, 22 X 26 CM	8412780740205	170
PALETINA TRIPLE MADERA VIOLA COBREADA, 60 MM	8424124209866	165	REJILLA PLASTICO CON ASA MOD. GRANDE, 26 X 30 CM	8412780125125	170
PALETINA TRIPLE MADERA VIOLA COBREADA, 70 MM	8424124209873	165	KIT 3 PIEZAS ESMALTAR BAND. PEQUEÑA, 16 X 32 CM	8424214112762	170
PALETINA TRIPLE MIX MANGO MADERA, N° 12	8424124209880	165	KIT 3 PIEZAS PINTAR BANDEJA MEDIANA , 23 X 31 CM	8424214112786	170
PALETINA TRIPLE MIX MANGO MADERA, N° 18	8424124209897	165	ALARGO EXT ALUM ESTRIADO C/ CAMPANA VERDE, 1 MT	8412780032546	170
PALETINA TRIPLE MIX MANGO MADERA, N° 24	8424124209903	165	ALARGO EXT ALUM ESTRIADO C/ CAMPANA VERDE, 2 MT	8412780032553	170
PALETINA TRIPLE MIX MANGO MADERA, N° 30	8424124209910	165	ALARGO EXT ALUM ESTRIADO C/ CAMPANA VERDE, 3 MT	8412780032560	170
PALETINA TRIPLE MIX MANGO MADERA, N° 36	8424124209927	165	ALARGO EXT ALUM ESTRIADO C/ CAMPANA VERDE, 4 MT	8412780032577	170
PALETINA TRIPLE MANGO PLÁSTICO , 20 MM	8412780010308	165	ALARGO FJUO ACERO PUNTA ESTRIADA, 1,30MT	3524141945435	170
PALETINA TRIPLE MANGO PLÁSTICO , 30 MM	8412780010315	165	ALARGO EXTENSIBLE ACERO PUNTA ESTRIADA , 2,00M	3524141945442	170
PALETINA TRIPLE MANGO PLÁSTICO , 40 MM	8412780010322	165			
PALETINA TRIPLE MANGO PLÁSTICO , 50 MM	8412780010339	165	PROTECCIÓN Y PREPARACIÓN		
PALETINA TRIPLE MANGO PLÁSTICO , 60 MM	8412780010346	165	CINTA DE DECORACIÓN, 19X45	8424124208050	171
PALETINA TRIPLE MANGO PLÁSTICO , 70 MM	8412780010353	165	CINTA DE DECORACIÓN, 25X45	8424124208067	171
PALETINA SEMITRIPLE MANGO PLÁSTICO, 20 MM	8424214201244	165	CINTA DE DECORACIÓN, 30X45	8424214205730	171
PALETINA SEMITRIPLE MANGO PLÁSTICO, 30 MM	8424214201251	165	CINTA DE DECORACIÓN, 38X45	8424214205730	171
PALETINA SEMITRIPLE MANGO PLÁSTICO, 40 MM	8424214201268	165	CINTA DE DECORACIÓN, 48X45	8424214205754	171
PALETINA SEMITRIPLE MANGO PLÁSTICO, 50 MM	8424214201275	165	PAPEL + CINTA TKROM, 10 X 20	8424214207437	171
PALETINA SEMITRIPLE MANGO PLÁSTICO, 65 MM	8424214201282	165	PAPEL + CINTA TKROM, 10 X 45	8424214207475	171
PALETINA SEMITRIPLE MANGO PLÁSTICO, 75 MM	8424214201299	165	PAPEL + CINTA TKROM, 15 X 20	8424214207444	171
PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 12	8412780002877	166	PAPEL + CINTA TKROM, 15 X 45	8424214207482	171
PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 15	8412780002891	166	PAPEL + CINTA TKROM, 30 X 20	8424214207451	171
PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 18	8412780003317	166	PAPEL + CINTA TKROM, 30 X 45	8424214207499	171
PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 21	8412780003287	166	PAPEL + CINTA TKROM, 45 X 20	8424214207468	171
PALETINA DOBLE MANGO MADERA , N° 24	8412780003294	166	PAPEL + CINTA TKROM, 45 X 45	8424214207505	171
			TKROMTAPE ADHESIVO, 0,90 X 100 MT	8424214207567	171
			CARTÓN ONDULADO TKROM 250 GR, 1,2 X 50 MT		171
			CARTÓN ONDULADO TKROM 250 GR, 1,5 X 50 MT		171
			CARTÓN ONDULADO TKROM 250 GR, 0,90 X 50 MT		171

CARTA RAL



RAL 1000
Beige Verdoso
Pantone ≈5425

RAL 1001
Beige
Pantone ≈728

RAL 1002
Amarillo arena
Pantone ≈465

RAL 1003
Amarillo señales
Pantone ≈137

RAL 1004
Amarillo oro
Pantone ≈124

RAL 1005
Amarillo miel
Pantone ≈131



RAL 1015
Marfil claro
Pantone ≈726

RAL 1016
Amarillo azufre
Pantone ≈604

RAL 1017
Amarillo azafrán
Pantone ≈150

RAL 1018
Amarillo de zinc
Pantone ≈123

RAL 1019
Beige agrisado
Pantone ≈479

RAL 1020
Amarillo oliva
Pantone ≈4505



RAL 1032
Amarillo retama
Pantone ≈124

RAL 1033
Amarillo dalia
Pantone ≈1375

RAL 1034
Amarillo pastel
Pantone ≈715

RAL 1035
Beige perlado

RAL 1036
Oro perlado

RAL 1037
Amarillo sol
Pantone ≈715



RAL 2007
Naranja claro Br.
Pantone ≈172

RAL 2008
Rojo claro
anaranjado

RAL 2009
Naranja tráfico

RAL 2010
Naranja señales
Pantone ≈1665

RAL 2011
Naranja intenso
Pantone ≈1585

RAL 2012
Naranja salmón
Pantone ≈178



RAL 3005
Rojo vino
Pantone ≈490

RAL 3007
Rojo negruzco
Pantone ≈4975

RAL 3009
Rojo óxido
Pantone ≈181

RAL 3011
Rojo pardo
Pantone ≈1815

RAL 3012
Rojo beige
Pantone ≈729

RAL 3013
Rojo tomate
Pantone ≈484



RAL 3022
Rojo salmón
Pantone ≈178

RAL 3024
Rojo brillante

RAL 3026
Rojo claro
brillante

RAL 3027
Rojo frambuesa
Pantone ≈186

RAL 3028
Rojo puro

RAL 3031
Rojo oriente
Pantone ≈1805



RAL 4005
Lila azulado
Pantone ≈667

RAL 4006
Púrpura tráfico
Pantone ≈465

RAL 4007
Violeta púrpura

RAL 4008
Violeta señales
Pantone ≈689

RAL 4009
Violeta pastel
≈Cool Grey

RAL 4010
Magenta tele



RAL 5004
Azul negruzco
Pantone ≈Black6

RAL 5005
Azul señales
Pantone ≈294

RAL 5007
Azul brillante
Pantone ≈5405

RAL 5008
Azul grisáceo
Pantone ≈433

RAL 5009
Azul azul
Pantone ≈3025

RAL 5010
Azul genciana
Pantone ≈541



RAL 5018
Azul turquesa
Pantone ≈3145

RAL 5019
Azul caprí
Pantone ≈301

RAL 5020
Azul océano
Pantone ≈3155

RAL 5021
Azul agua
Pantone ≈3155

RAL 5022
Azul noche
Pantone ≈276

RAL 5023
Azul lejanía
Pantone ≈5405

Los colores mostrados en esta carta son orientativos.
Para la consulta exacta del color utilice la carta física tkrom RAL.

					
RAL 1006 Amarillo maiz Pantone ≈144	RAL 1007 Amarillo narciso Pantone ≈144	RAL 1011 Beige pardo Pantone ≈723	RAL 1012 Amarillo limón Pantone ≈612	RAL 1013 Blanco perla Pantone ≈468	RAL 1014 Marfil Pantone ≈467
					
RAL 1021 Amarillo colza Pantone ≈1235	RAL 1023 Amarillo tráfico Pantone ≈1235	RAL 1024 Amarillo ocre Pantone ≈722	RAL 1026 Amarillo brillante	RAL 1027 Amarillo curry Pantone ≈1255	RAL 1028 Amarillo melón Pantone ≈137
					
RAL 2000 Amarillo naranja Pantone ≈152	RAL 2001 Rojo anaranjado Pantone ≈173	RAL 2002 Naranja sangre Pantone ≈485	RAL 2003 Naranja pálido Pantone ≈164	RAL 2004 Naranja puro Pantone ≈1655	RAL 2005 Naranja brillante Pantone ≈1585
					
RAL 2013 Naranja perlado	RAL 3000 Rojo vivo Pantone ≈484	RAL 3001 Rojo señales Pantone ≈484	RAL 3002 Rojo carmín Pantone ≈187	RAL 3003 Rojo rubí Pantone ≈704	RAL 3004 Rojo púrpura Pantone ≈491
					
RAL 3014 Rojo viejo Pantone ≈709	RAL 3015 Rosa claro Pantone ≈197	RAL 3016 Rojo coral Pantone ≈180	RAL 3017 Rosa Pantone ≈1878	RAL 3018 Rojo fresa Pantone ≈710	RAL 3020 Rojo tráfico Pantone ≈485
					
RAL 1032 Rojo rubí perlado	RAL 1033 Rosa perlado	RAL 4001 Rojo lila Pantone ≈682	RAL 4002 Rojo violeta Pantone ≈201	RAL 4003 Violeta érica Pantone ≈205	RAL 4004 Burdeos Pantone ≈505
					
RAL 4011 Violeta perlado	RAL 4012 Morado perlado	RAL 5000 Azul violeta Pantone ≈533	RAL 5001 Azul verdoso Pantone ≈302	RAL 5002 Azul ultramar Pantone ≈288	RAL 5003 Azul zafiro Pantone ≈540
					
RAL 5011 Azul acero Pantone ≈289	RAL 5012 Azul luminoso Pantone ≈307	RAL 5013 Azul cobalto Pantone ≈5255	RAL 5014 Azul olombino Pantone ≈646	RAL 5015 Azul celeste Pantone ≈3015	RAL 5017 Azul tráfico Pantone ≈2945
					
RAL 5024 Azul pastel Pantone ≈5483	RAL 5025 Gencian perlado	RAL 5026 Azul noche perlado	RAL 65000 Verde patina Pantone ≈568	RAL 6001 Verde esmeralda Pantone ≈349	RAL 6002 Verde hoja Pantone ≈349

CARTA RAL



RAL 6003
Verde Oliva
Pantone=448

RAL 6004
Verde azulado
Pantone=316

RAL 6005
Verde Musgo
Pantone=3308

RAL 6006
Oliva Grisáceo
Pantone=Black

RAL 6007
Verde Botella
Pantone=5605

RAL 6008
Verde Parduzco
Pantone=Black4



RAL 6015
Oliva Negruzco
Pantone=426

RAL 6016
Verde Turquesa
Pantone=342

RAL 6017
Verde Mayo
Pantone=364

RAL 6018
Verde Amarillento
Pantone=363

RAL 6019
Verde Blanco
Pantone=557

RAL 6020
Verde Cromo
Pantone=5535



RAL 6028
Vere Pino
Pantone=3305

RAL 6029
Verde Menta
Pantone=349

RAL 6032
Verde Señales
Pantone=3288

RAL 6033
Turquesa Menta
Pantone=569

RAL 6034
Turquesa Pastel
Pantone=624

RAL 6035
Verde Perlado



RAL 7003
Gris musgo
Pantone =417

RAL 7004
Gris señales
Pantone =423

RAL 7005
Gris ratón
Pantone =431

RAL 7006
Gris beige
=Warm Grey 11

RAL 7008
Gris caqui
Pantone =463

RAL 7009
Gris verdoso
Pantone =405



RAL 7021
Gris negruzco
Pantone =419

RAL 7022
Gris sombra
Pantone =465

RAL 7023
Gris hormigón
Pantone =424

RAL 7024
Gris grafito
Pantone =432

RAL 7026
Gris granito
Pantone =Black7

RAL 7030
Gris piedra
Pantone =416



RAL 7037
Gris polvo
Pantone =424

RAL 7038
Gris ágata
Pantone =429

RAL 7039
Gris cuarzo
Pantone =431

RAL 7040
Gris ventana
Pantone =423

RAL 7042
Gris tráfico A
Pantone =430

RAL 7043
Gris tráfico B
Pantone =446



RAL 8001
Pardo ocre
Pantone =471

RAL 8002
Marrón señales
Pantone =478

RAL 8003
Pardo arcilla
Pantone =4635

RAL 8004
Pardo cobre
Pantone =4635

RAL 8007
Pardo corzo
Pantone =478

RAL 8008
Pardo oliva
Pantone =463



RAL 8019
Pardo grisáceo
Pantone =412

RAL 8022
Pardo negruzco
Pantone =Black6

RAL 8023
Pardo anaranjado
Pantone =471

RAL 8024
Pardo beige
Pantone =4705

RAL 8025
Pardo pálido
Pantone =4705

RAL 8028
Marrón tierra
Pantone =4695



RAL 9006
Aluminio blanco

RAL 9007
Aluminio gris

RAL 9010
Blanco puro
=Cool Grey 1

RAL 9011
Negro grafito
Pantone =Black6

RAL 9016
Blanco tráfico
Pantone =705

RAL 9017
Negro tráfico
Pantone =Black

Los colores mostrados en esta carta son orientativos.
Para la consulta exacta del color utilice la carta física tkrom RAL.

					
RAL 6009 Verde Abeto Pantone=Black4	RAL 6010 Beige Verdoso Pantone=Black4	RAL 6011 Beige Verdoso Pantone=Black4	RAL 6012 Beige Verdoso Pantone=Black4	RAL 6013 Beige Verdoso Pantone=Black4	RAL 6014 Beige Verdoso Pantone=Black4
					
RAL 6021 Verde Pálido Pantone=624	RAL 6022 Oliva Parduzco Pantone=Black2	RAL 6024 Verde tráfico Pantone=348	RAL 6025 Verde Helecho Pantone=371	RAL 6026 Verde Ópalo Pantone=2735	RAL 6027 Verde Luminiso Pantone=631
					
RAL 6036 Verde Ópalo Perlado	RAL 6037 Verde Puro	RAL 6038 Verde Brillante	RAL 7000 Gris Ardilla Pantone=424	RAL 7001 Gris Plata Pantone=444	RAL 7002 Gris Oliva Pantone=Warm Grey 10
					
RAL 7010 Gris lona Pantone ≈5477	RAL 7011 Gris hierro Pantone ≈5477	RAL 7012 Gris basalto Pantone ≈445	RAL 7013 Gris parduzco Pantone ≈449	RAL 7015 Gris pizarra Pantone ≈446	RAL 7016 Gris antracita Pantone ≈433
					
RAL 7031 Gris azulado Pantone ≈445	RAL 7032 Gris guijarro ≈Warm Grey 5	RAL 7033 Gris cemento Pantone ≈5625	RAL 7034 Gris amarillento ≈Warm Grey 8	RAL 7035 Gris luminoso Pantone ≈421	RAL 7036 Gris platino ≈Cool Grey 8
					
RAL 7044 Gris seda	RAL 7045 Gris tele 1	RAL 7046 Gris tele 2	RAL 7047 Gris tele 4	RAL 7048 Gris musgo perlado	RAL 8000 Pardo verdoso Pantone ≈464
					
RAL 8011 Pardo nuez Pantone ≈477	RAL 8012 Pardo rojo Pantone ≈175	RAL 8014 Sepia Pantone ≈4695	RAL 8015 Castaño Pantone ≈175	RAL 8016 Caoba Pantone ≈4695	RAL 8017 Chocolate Pantone ≈497
					
RAL 8029 Cobre perlado	RAL 9001 Blanco crema ≈Warm Grey 1	RAL 9002 Blanco grisáceo Pantone ≈420	RAL 9003 Blanco señales Pantone ≈705	RAL 9004 Negro señales Pantone ≈Balckó	RAL 9005 Negro intenso Pantone ≈Black
					
RAL 9018 Blanco papiro Pantone ≈428	RAL 9022 Gris claro perlado	RAL 9023 Gris oscuro perlado			

tkrom[®]
pinturas

Caza, combina y visualiza cualquier color que se cruce en tu camino

**Descarga la App
tkrom pinturas gratuita**



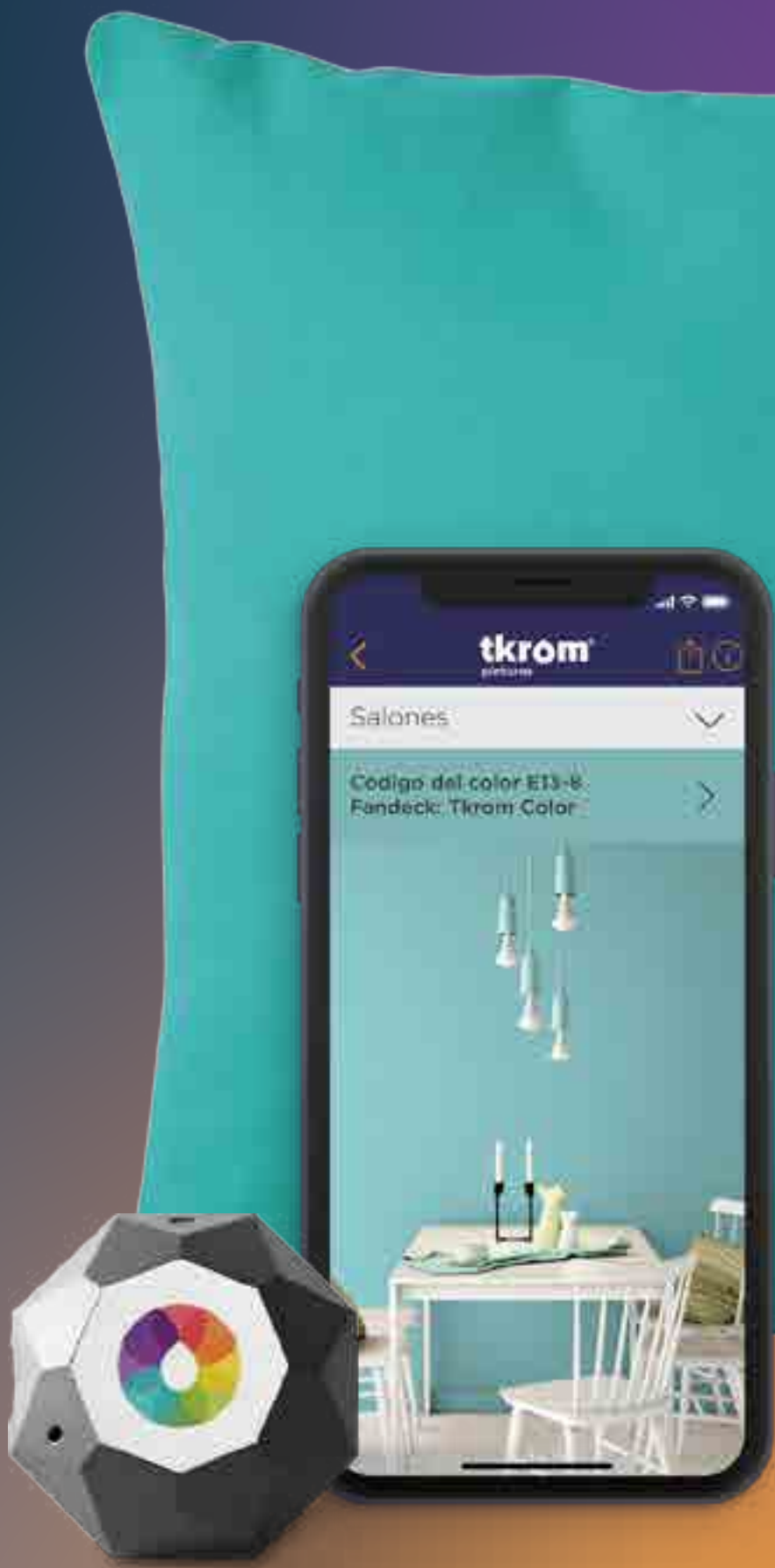
Mensajes



tkrom pinturas



Podcasts



Disponible para dispositivos móviles y tablets





tkrom

COLOR

PINTURA DECORACION

12L

MATE
CONFORT



**AÑOS
PINTANDO
JUNTOS**



8 424214 208397

Edición Enero 2022



C/Londres, 13
Pol. Industrial Cabezo Beaza
30353 Cartagena, Murcia
T: +34 968 089000

tkrom.com



grupo **tkrom**