

14

**pinturas,
barnices,
disolventes,
recubrimientos,
accesorios
para pintar**

14 Pinturas, barnices, recubrimientos

Disolventes. Marcadores. Marcadores de bola

14001 DISOLVENTES

Código	Descripción	250 ml	500 ml	1 l	5 l	25 l
1400101	Símil aguarrás	●	●	●	●	●
1400102	Acetona			●	●	●
1400103	Alcohol 96°			●	●	●
1400104	Alcohol isopropílico			●	●	●
1400105	Alcohol de quemar			●	●	●
1400106	Disolvente universal	●	●	●	●	●
1400107	Disolvente nitrocelulósico		●	●	●	●
1400108	Disolvente sin tolueno			●	●	●
1400109	Disolvente anti velo			●	●	●
1400110	Disolvente poliuretano			●	●	●
1400111	Disolvente sin olor			●	●	●
1400112	Percloroetileno				●	

14002 MARCADORES 1400201 AZUL DE PRUSIA

- Pigmento utilizado para el control de asentamiento de dos superficies planas.



140020101 140020102 140020103 140020104

Código	Descripción	Contenido (ml)
140020101	Bote	300
140020102	Spray	500
140020103	Bote	250
140020104	Tubo	80

1400202 MARCADORES DE BOLA

140020201 USO GENERAL

Ø 3 mm



- Tubos de pintura semilíquida de secado rápido, para marcar sobre todo tipo de materiales: metal, cemento, caucho, vidrio, plástico, cerámica, madera, etc.
- Están especialmente indicados para marcar sobre superficies rugosas, grasientas y/o húmedas.
- No contiene plomo.

140020202 ACERO INOX

- Resistente a temperaturas de 200°C aprox.
- Sin disolventes nocivos, ni metales pesados.
- Contenido total de halógenos (Cloro, Flúor, Bromo, Yodo) < 200 ppm.
- Contenido de Azufre < 200 ppm.
- Sin riesgo de corrosión.
- Homologado para uso en todo tipo de Centrales Energéticas.
- Al ser retirada, no deja ninguna marca en los aceros y no afecta la galvanización, ni la pintura.
- No nocivo - No contiene xileno.



Ø 3 mm

Código	Color
140020201	Blanco
140020202	Amarillo
140020203	Rojo
140020204	Negro
140020205	Verde
140020206	Azul
140020207	Naranja
140020208	B+A+R

Suministro en cajas de 10 unidades

140020203 ALTAS TEMPERATURAS

- Permite escribir sobre superficies sometidas a una elevada temperatura, como por ejemplo un tratamiento térmico.
- La pintura resiste temperaturas de alrededor de 1.000°C.



Ø 3 mm

Código	Color
14002020301	Blanco
14002020302	Amarillo

Suministro en cajas de 10 unidades

14002

MARCADORES (sigue)

1400203 BARRAS DE PINTURA

140020301 ROTULADOR



- Barra de pintura contenida en un tubo plástico provisto de una moleta de avance.
- Para marcado entre -46° y + 66° C.
- Pintura muy «suave» al marcar, seca rápido y resiste una larga duración con tintas de colores vivos.

Código	Color
14002030101	Blanco
14002030102	Amarillo
14002030103	Rojo
14002030104	Negro
14002030105	Verde
14002030106	Azul
14002030107	Naranja
14002030108	Violeta

Suministro en cajas de 10 unidades

140020302 BARRA



- Barra de pintura multiusos para superficies frías.
- Resistente al agua y a los rayos U.V.
- Marcado sobre cualquier tipo de superficies aún herrumbrosas, lisas o grasas.

Código	Color
14002030201	Blanco
14002030202	Amarillo
14002030203	Rojo
14002030204	Negro
14002030205	Verde
14002030206	Azul
14002030207	Naranja
14002030208	Rosa
14002030209	Violeta
14002030210	Marrón
14002030211	Gris
14002030212	A. Fluorescente

Suministro en cajas de 10 unidades

1400204 ROTULADORES

140020401 PERMANENTE - MARKER PEN



- Excelente cubrición gracias al uso de tecnología de corrección de fluido.
- Puede usarse en madera, metal, goma, vidrio, textil, papel, esmalte, plástico, cartón, azulejos, ...
- Aplicación limpia y fácil.
- No contiene tolueno.
- Resistencia a temperatura: 200°C.

Código	Color
14002040101	Blanco
14002040102	Amarillo
14002040103	Rojo
14002040104	Negro
14002040105	Verde
14002040106	Azul
14002040107	Naranja
14002040108	Violeta
14002040109	Marrón

Suministro en cajas de 12 unidades

140020402 BASE AGUA - AQUA MARKER PEN



Código	Color
14002040201	Blanco
14002040202	Amarillo
14002040203	Rojo
14002040204	Negro
14002040205	Azul

Suministro en cajas de 12 unidades

1400205 TIZA

140020501 YESO



- Dimensiones: 90 x 13 x 13 mm.

Código	Color
14002050101	Blanco
14002050102	Amarillo
14002050103	Rojo
14002050104	Azul

Suministro en caja de 12 unidades

140020502 TIZA STEATITE

- Dimensiones: 100 x 10 x 5 mm.
- Sectores de uso: soldadura, cerrajería, calderería, etc.
- Ideal para el marcaje en superficies rugosas.
- Resistencia máxima: 1.000°C aprox.
- Para marcar, tanto en superficies frías, como al rojo vivo.



140020503 PORTATIZAS



- Dimensiones: 100 x 10 x 10 mm.
- Soporte para tizas duras especiales para metal steatite.

Marcadores. Trazadoras de líneas. Tratamiento para el óxido

14002 MARCADORES

1400206 LÁPIZ CARPINTERO

140020601 STANDARD



- Longitud: 18 cm.
- Display contiene 4 lápices.

140020602 BICOLOR



- Longitud: 18 cm.
- Display contiene 4 lápices.

14003 TRAZADORAS DE LINEAS

1400301 MAQUINA TRAZADORA LINEAS NEW STRIPER 1



- Nueva empuñadura ergonómica.
- Gatillo de puesta en marcha más confortable.
- Regulación de la anchura de trazado de: 5 a 10 cm + posibilidad de trazados finos (3 a 5 cm).
- El aerosol se posiciona él mismo de manera perfecta y automática en el soporte.
- El soporte donde se coloca el aerosol está reforzado.
- Ruedas anchas para una mejor estabilidad: los trazados son perfectamente derechos y rectilíneos.
- Para-viento: asegura un trazado perfecto aunque haga viento.
- Chasis reforzado muy resistente.
- Soporte lateral: para el trazado al borde de palets, de paredes, de máquinas, de muros, etc.
- Compartimento porta-aerosol: para una disponibilidad rápida de pintura.

1400302 SPRAY - 7 COLORES



- Pintura especial para suelo, muy resistente y de alta pigmentación.
- Resistente al tráfico, a las inclemencias del tiempo, a los hidrocarburos.
- Pintura de secado rápido.
- Pintura sin CFC, sin plomo.
- 7 colores disponibles.

1400303 BARNIZ



- El barniz transparente AMPERE PROTEKTOR TRAFFIC® es un barniz anti-enmugrecimiento para la protección de las líneas.
- Multiplica la duración de vida de sus líneas y las mantiene limpias durante mucho más tiempo.
- El barniz AMPERE PROTEKTOR TRAFFIC® es indispensable para los espacios muy sucios y las zonas muy transitadas.
- Se aplica después del secado de la pintura.

14004 TRATAMIENTO PARA EL ÓXIDO

1400401 RUST REMOVER (ELIMINADOR DE ÓXIDO)

Es un eliminador de óxido y escamas concentrado. Permite eliminar el óxido de todo tipo de metales. Se puede aumentar su efectividad si el tratamiento se hace por inmersión y/o calentando la disolución.

- Bote 250 ml



1400402SF7505 PASMADOR DE ÓXIDO

Líquido en base agua, de color verde tirando a negro, sin disolventes, no tóxico, que convierte el óxido existente en una base estable. También es adecuado para utilizarlo como una imprimación para pintar.

- 1 l
- 5 l



14005 LIMPIADORES



1400501 LIMPIADOR PARA METAL
MECANO LUIS XIII

- Lata 1 l



1400502 LIMPIADOR DE PINTURAS
GEL QUITAPINTURAS TITAN

- Lata 750 ml



1400503 LIMPIADOR ACERO INOX

- Spray 500 ml
- Spray 1000 ml

14006 BARNICES PROTECTORES

1400601 BARNIZ ANTIOXIDANTE PARA METALES

Código	Color
140060101	Incoloro
140060102	Oro
140060103	Cobrizo
140060104	Rojo



Barniz antioxidante para metales no féreos.

- 1 l
- 5 l

1400602 URETHANE CLEAR

Código	Envase	Contenido
140060201	Lata	4 l
140060202	Spray	250 ml



1400603 URETHANE RED

Código	Envase	Contenido
140060301	Lata	4 l
140060302	Spray	250 ml



1400604 LACA PELABLE

Código	Color
140060401	Incoloro
140060402	Blanco
140060403	Amarillo
140060404	Azul



14007 PULIMENTO



PULIMENTO TITAN 750 ML

Pulimento para renovar, limpiar, pulir, abrillantar y proteger. Contiene siliconas que repelen el agua, la suciedad y el polvo, hidrofugan la superficies pintadas, lacadas o barnizadas y aumenta la resistencia al rayado.

14008 MASILLA

1400801 MASILLA PARA PAREDES



- Tarro 500 gr
- Tarro 1 kg
- Cubo 5 kg

Proporciona un acabado de extraordinaria finura y gran calidad, apto para la mayoría de las pinturas. Gran adherencia sobre soportes de obra porosos. Reduce la absorción de los soportes, ahorrando pintura. Aplicación fácil, se trabaja muy cómodamente. No deja marcas de empalmes. Merma mínima. No fisura.

Masilla. Imprimaciones

14008 MASILLA

1400802 MASILLA PARA PLÁSTICO



Masilla de poliéster con cargas de fibras plásticas especialmente indicada en las reparaciones de relleno sobre superficies plásticas. Flexible y muy fácil de lijar.

1400803 MASILLA POLIÉSTER PARA METAL



Masilla de poliéster convencional de color beige para todo tipo de reparaciones. Muy cremosa, secado rápido y muy fácil de lijar. Especialmente indicada para reparaciones de grandes superficies.

1400804 MASILLA FIBRA VIDRIO



Masilla de poliéster de fibra de vidrio especialmente desarrollada para el relleno de grandes imperfecciones y zonas oxidadas. Se adhiere directamente a la chapa de acero. Fácil de lijar.

1400805 KIT FIBRA VIDRIO



Kit de reparación de fibra de vidrio y reparaciones sobre metal y otros soportes. Uso en reparaciones generales de vehículos industriales o carrocerías de automóvil, así como para trabajos de tuning.

14009 IMPRIMACIONES

1400901 MINIO TITAN SIN PLOMO 750 ML



Imprimación sintética antioxidante de secado rápido y libre de plomo. Gran adherencia, dureza y resistencia a la intemperie.

Rendimiento	10 - 14 m ² /l (por capa)
Secado a 23°C 60 % HR	1 - 2 horas
Repintado a 23°C 60% HR	8 horas
Métodos de Aplicación	Brocha
Colores disponibles	Naranja y Gris

1400902 APAREJO TITAN SINTÉTICO



Masilla plaste sintética de uso universal. Excelente preparado que elimina irregularidades, nivela las superficies; dejándolas lisas y en inmejorables condiciones para ser pintadas con esmaltes sintéticos, grasos, al agua, pinturas plásticas, etc., e incluso nitrocelulósicos TITAN. Gran adherencia, tenacidad y buena extensibilidad. Secado rápido. Fácil lijado.

Secado a 23°C 60 % HR	4 - 6 horas
Métodos de Aplicación	Espátula y brocha
Colores disponibles	Blanco, gris y blanco para madera

1400903 IMPRIMACIÓN SINTÉTICA

- Spray 400 ml

Código	Color
140090301	Gris
140090302	Rojo

- Bote

Código	Color
140090301	Gris
140090302	Rojo

- 750 ml
- 4 l

1400904 APAREJO BICOMPONENTE

Aparejo de alto espesor. De secado rápido y muy fácil de lijar. Los colores pueden mezclarse entre sí para obtener diferentes tonalidades de grises. Admite el acelerante para conseguir un secado aún más rápido. Proporción de mezcla 4:1.



Código	Color
140090401	Gris
140090402	Negro
140090403	Blanco

- 750 ml
- 4 l

140010

TRATAMIENTO SUPERFICIAL DE METAL

14001001 ZINC PRIMER

Imprimación antioxidante. Base fosfato zinc. Spray 500 ml. Imprimación previa al pintado en superficies zincadas o galvanizadas.



14001002 ZINC

Galvanizado en frío. Pureza 95% en zinc.



14001003 ALUZINC

Galvanizado en frío. Acabado brillo.



14001004 ALU HTEMP

Revestimiento Aluminio 600°.



14001005 CROMO

Color	Plata / Cromo
Resistencia a la temperatura	Hasta 365 °C



14001008 LATÓN

Color	Latón
Resistencia a la temperatura	-



14001006 INOX

Color	Inox
Resistencia a la temperatura	Hasta 300 °C



14001009 GALVACOLOR

Imprimación de Zinc + color en una sola capa. Revestimiento protector de fosfato de Zinc. Ideal para la identificación de las conducciones de líquidos y gases. Imprimación y capa final en una sola aplicación. Bajo tiempo de secado. Colores de identificación RAL. Cumple con la categoría C de protección.



14001007 COBRE

Color	Cobre
Resistencia a la temperatura	Hasta un máximo de 800 °C



Código	RAL
140090301	1004 Amarillo Oro
140090302	3000 Rojo Fuego
140090303	5012 Azul Claro
140090304	9005 Negro Puro
140090305	9006 Plata Met.
140090306	9010 Blanco Puro
140090307	2011 Naranja Oscuro

140011
 PINTURA EN SPRAY

14001101 AQUA RAL BASE AGUA

Pintura de secado rápido y con buena flexibilidad. Alta resistencia a los UV. Buena adhesión en piedra, hormigón, madera, vidrio, metal y plásticos repintables. Alto poder de cobertura. No contiene metales pesados. Larga duración y brillo intenso. Disponible en varios colores RAL. Ideal para ser aplicada en interior por su bajo olor. Segura con componentes orgánicos y plásticos sensibles. Capacidad 400 ml.



14001102 ESMALTE ACRYL RAL

Pintura de secado rápido y con buena flexibilidad. Alta resistencia a los UV. Buena adhesión en piedra, hormigón, madera, vidrio, metal y plásticos repintables. Alto poder de cobertura. No contiene metales pesados. Larga duración y brillo intenso. Disponible en varios colores RAL. Ideal para ser aplicada en interior por su bajo olor. Segura con componentes orgánicos y plásticos sensibles. Capacidad 400 ml.



RAL	01 Aqua	02 Acryl
Oro		●
Ral 1003 Amarillo Señal	●	●
Ral 1003 Amarillo Oro		●
Ral 1015 Beige		●
Ral 1018 Amarillo Zinc	●	●
Ral 1021 Amarillo Cadmio	●	●
Ral 2000 Naranja Amarillo	●	●
Ral 2002 Rojo/Naranja		●
Ral 2004 Naranja puro		●
Ral 3000 Rojo Fuego	●	●
Ral 3002 Rojo Carmin	●	●
Ral 3003 Rojo Rubí		●
Ral 3005 Rojo Burdeos		●
Ral 3020 Rojo Señal	●	●
Ral 4005 Lila		●
Ral 5002 Azul Ultramar	●	●
Ral 5010 Azul Genciana	●	●

RAL	01 Aqua	02 Acryl
Ral 5011 Azul Acero		●
Ral 5012 Azul Claro		●
Ral 5015 Azul Cielo	●	●
Ral 6001 Verde Esmeralda		●
Ral 6002 Verde Hoja	●	●
Ral 6005 Verde Musgo	●	●
Ral 6009 Verde Pino	●	●
Ral 6018 Verde	●	●
Ral 6011 Verde Seda		●
Ral 6018 Verde Amarillo		●
Ral 6029 Verde Menta		●
Ral 7001 Gris Plata	●	●
Ral 7016 Gris Antracita	●	●
Ral 7021 Gris Negruzco		●
Ral 7031 Gris Azulado		●
Ral 7032 Gris Silice		●
Ral 7035 Gris Claro	●	●

RAL	01 Aqua	02 Acryl
Ral 7040 Gris		●
Ral 8011 Marrón Avellana	●	●
Ral 8014 Marrón Sepia		●
Ral 8019 Gris/Marrón		●
Ral 9002 Blanco Grisaceo		●
Ral 9005 Negro Brillo	●	●
Ral 9005 Negro Mate	●	●
Ral 9005 Negro Satinado		●
Ral 9006 Plata	●	●
Ral 9006 Plata Met.		●
Ral 9007 Gris aluminio		●
Ral 9010 Blanco		●
Ral 9016 Blanco	●	●
Ral 9010 Blanco Mate		●
Ral 9010 Blanco Satinado		●
Ral 9011 Negro Mate		●
Ral 9016 Blanco Tráfico		●
Aqua Ral Barniz trans. brillo	●	

14 Pinturas, barnices, recubrimientos

Pintura en spray especial. Pintura especial

140012 PINTURA EN SPRAY ESPECIAL



14001201 BARNICES

Código	Acabado	Contenido (ml)
1400120101	Barniz transparente	400
1400120102	Barniz satinado	400

14001203 METÁLICOS

- 400 ml

Código	Color
1400120301	Plata
1400120302	Azul
1400120303	Negro
1400120304	Verde

14001205 ANTICALÓRICOS

Código	Aplicación	Contenido (ml)
1400120501	Anticalórica Negra	400
1400120502	Anticalórica Plata	400

14001207 FORJA



Esmalte metálico antioxidante, con el aspecto de forja fina. Aplicación directa sobre acero. No precisa imprimación. Posee excelente elasticidad, adherencia, cubrición y resistencia a la intemperie.

Código	Color
1400120701	Gris acero
1400120702	Negro
1400120703	Marrón óxido

14001208 ANTISLIP

Descripción	Pintura antideslizante
Color	Transparente
Capacidad	500 ml



14001202 FLUORESCENTES

- 400 ml

Código	Color
1400120201	Verde
1400120202	Amarillo
1400120203	Rosa
1400120204	Rojo - naranja

14001204 CROMADOS

- 400 ml

Código	Color
1400120301	Oro
1400120302	Plata
1400120303	Cobre

14001206 MARCADOR DE OBRA

AQUA PAINT MARKER. Pintura de marcaje ecológico BASE AGUA. Tapón protector. Bajo olor. Capacidad 500 ml
VERTICAL MARKER. Pintura especial para trazado y señalización vertical. Capacidad 500 ml.



Color	Aqua paint marker	Vertical Marker
Amarillo fluorescente	●	●
Azul fluorescente	●	●
Blanco	●	
Fucsia	●	
Naranja fluorescente	●	
Negro	●	
Rojo fluorescente	●	●
Verde fluorescente	●	●

140013 PINTURA ESPECIAL

14001301 FORJA METÁLICA INTERIOR EXTERIOR



- 750 ml
- 4 l

Esmalte metálico de altos sólidos, de gran adherencia, elasticidad y resistencia a la intemperie, de aplicación directa. Excelente protección y decoración de cualquier superficie de hierro. Excelente aplicación a brocha y rodillo, amplio tiempo abierto, que facilita los retoques.

Color	01 Forja	02 Pavonado
217 Dorado	●	
214 Marrón óxido	●	
202 Gris acero	●	●
204 Negro	●	●

14001302 FORJA PAVONADO INTERIOR EXTERIOR



- 750 ml
- 4 l

Esmalte metálico antioxidante de altos sólidos, de gran adherencia, elasticidad y resistencia a la intemperie, de aplicación directa. Excelente protección y decoración de cualquier superficie de hierro. Excelente aplicación a brocha y rodillo, amplio tiempo abierto, que facilita los retoques.

Color	01 Forja	02 Pavonado
215 Rojo óxido	●	●
216 Verde bronce	●	●
203 Azul	●	

140013
PINTURA ESPECIAL

14001303 FORJA LISO SATINADO



- 750 ml
- 4 l

Esmalte antioxidante de secado rápido de aplicación directa sobre acero, sin necesidad de imprimación previa. Proporciona una excelente resistencia a la intemperie de hasta 10 años y un acabado satinado (6 colores) y efecto forja liso (3 colores) altamente decorativo, de gran adherencia, dureza y resistencia a los golpes y arañazos.

Código	Color
1400130301	Blanco
1400130302	Negro
1400130303	Gris perla
1400130304	Gris medio
1400130305	Verde carruajes
1400130306	Tabaco
1400130307	Gris acero efecto forja
1400130308	Negro efecto forja
1400130309	Marrón efecto forja

14001305 PLATA ESMALTE SINTÉTICO

Esmalte sintético de secado rápido y uso universal. Brillante, duro y elástico. Excelente resistencia a la intemperie. Altas prestaciones reflectantes. Titanlux Esmalte Sintético Plata, tizna en mayor o menor grado al roce, una vez seco. Color Plata.



- 750 ml
- 4 l

14001304 MARTILLADO BRILLANTE INTERIOR EXTERIOR



- 750 ml
- 4 l

Esmalte antioxidante de secado rápido de aplicación directa sobre acero, sin necesidad de imprimación previa. Proporciona una excelente resistencia a la intemperie de hasta 10 años y un acabado de alto brillo martelé, de gran adherencia, dureza y resistencia a los golpes y arañazos.

Código	Color
1400130401	Blanco
1400130402	Beige
1400130403	Oro
1400130404	Cobre
1400130405	Verde claro
1400130406	Verde seda
1400130407	Verde medio
1400130408	Rojo
1400130409	Marrón
1400130410	Azul claro
1400130411	Azul oscuro
1400130412	Gris plata
1400130413	Gris oscuro
1400130414	Negro

14001306 ANTICALÓRICA ALUMINIO 870



- 750 ml
- 4 l
- 10 l

Pintura basada en una resina de silicona modificada y pigmentada con pigmentos de aluminio. Soporta altas temperaturas sin perder el aspecto ni su capacidad de protección. Color aluminio.

140014
ESMALTES

14001401 BASE AGUA

Esmalte laca satinado al agua, multiadherente, de muy fácil aplicación sobre toda clase de superficies. Por su gran adherencia y elasticidad, se adapta a todo tipo de materiales creando una película que protege de la humedad y de los agentes externos.

14001402 BASE DISOLVENTE



- SATINADO** **MATE**
- 750 ml
 - 4 l
 - 750 ml
 - 4 l

BRILLANTE

- 750 ml
- 4 l

Muestra	Color
	528 Marfil
	586 Crema
	527 Vainilla
	532 Amarillo Limón
	529 Amarillo real
	568 Amarillo medio
	554 Naranja
	564 Rojo fuego
	563 Bermellón
	585 Beige
	543 Gamuza
	587 Ocre
	517 Pardo
	547 Marrón
	544 Tabaco

MATE SATINADO BRILLANTE



- 750 ml



- 750 ml



- 750 ml

Muestra	Color
	589 Cuero
	555 Rojo inglés
	523 Rojo vivo
	504 Gris niebla
	509 Gris perla
	503 Gris acero
	510 Gris azulado
	513 Gris arena
	549 Gris medio
	518 Magenta
	560 Rojo carruajes
	524 Burdeos
	540 Azul alba
	535 Azul Danubio
	536 Azul ancla

Muestra	Color
	539 Azul luminoso
	551 Azul marino
	542 Azul cobalto
	562 Verde carruajes
	521 Verde caqui
	559 Verde mayo
	508 Gris plata
	538 Verde pastel
	515 Verde laguna
	511 Verde mar
	519 Verde manzana
	516 Verde primavera
	514 Verde hierba
	522 Verde pistacho
	520 Plata

Pintura plástica. Barnices para madera

140015 PINTURA PLÁSTICA

14001501 TITANIT INTERIORES

Pintura plástica al agua para interiores de muy fácil aplicación y que permite obtener altas cubriciones. No amarillea. Lavable. Color blanco y crema.



- 5 l
- 10 l
- 15 l
- 20 l

14001503 TITANIT EXTERIORES SATINADO

Pintura plástica al agua para interiores y exteriores. Gran resistencia al exterior y a los álcalis. Lavable, no amarillea. Con conservante antimoho y antiviridín. Color blanco.



- 4 l
- 10 l
- 15 l
- 20 l

14001504 ECOLÓGICA MATE

Pintura plástica mate ecológica para interiores. Máxima cubrición y sin olor. Color blanco.



- 4 l
- 15 l

14001505 TITÁN UNA CAPA

Pintura plástica mate lavable para la decoración de paredes y techos de interior. Alta cubrición y blanco luminoso. No gotea ni salpica. Cubre con una sola capa.



14001502 TITANIT FACHADAS MATE

De aplicación sobre cualquier tipo de superficies de material de obra (yeso, hormigón, ladrillo, etc.). Ideal para la protección e impermeabilización de fachadas, patios, etc.



- 4 l
- 10 l
- 15 l
- 20 l

Color	Color
6700 Blanco	6724 Crema
6764 Beige	6704 Ocre albero
6766 Salmón	6705 Rojo teja
6755 Malva oscuro	6756 Marrón
6712 Gris perla	6707 Verde frontón
6714 Marfil	6726 Arena
6702 Amarillo higo	6765 Rosa pálido
6716 Arcilla	6706 Terracota
6754 Siena	6715 Gris piedra
6711 Gris cemento	6708 Azul

Color	Color	Color	Color
0002 Blanco	6302 Piedra Suave	6321 Amarillo Suave	6351 Verde Suave
6380 Gris	6313 Piedra Medio	6331 Ocre Suave	6350 Verde
6360 Malva	6301 Piedra	6330 Ocre	6308 Turquesa
6318 Gris Vintage	6303 Canela	6332 Ocre Intenso	6307 Esmeralda
6316 Rosa Vintage	6312 Chocolate	6320 Amarillo	6353 Verde Clorofila
6317 Malva Vintage	6361 Malva Suave	6333 Ocre Medio	6341 Azul Suave
6382 Gris suave	6311 Salmón Suave	6322 Amarillo Anaranjado	6340 Azul
6383 Gris medio	6310 Salmón	6300 Naranja	6370 Lila
6381 Gris intenso	6390 Rojo Teja		
6309 Negro	6392 Rojo Intenso		

140016 BARNICES PARA MADERA

14001601 INCOLORA

Barniz Tinte sintético de altos sólidos para madera, lavable, duro y elástico. Formulado con pigmentos transparentes que actúan como filtro ultravioleta mejorando la resistencia al exterior.

SATINADO



- 750 ml
- 4 l

Barniz alquídico brillante para madera, basado en tecnología de altos sólidos, de secado rápido y excepcional transparencia. No altera las tonalidades y contrastes del veteado de la madera. De gran elasticidad, resistencia al rayado y los lavados.

BRILLANTE



- 750 ml
- 4 l

140016 BARNICES PARA MADERA (sigue)

14001602 CON TINTE

BARNIZ TINTE BRILLANTE



BARNIZ TINTE SATINADO



Barniz Tinte sintético de altos sólidos para madera, lavable, duro y elástico. Formulado con pigmentos transparentes que actúan como filtro ultravioleta mejorando la resistencia al exterior.

	Color	Brillante	Satinado
	1001 Castaño	●	●
	1002 Roble	●	
	1003 Nogal	●	●
	1004 Caoba	●	●
	1005 Cerezo	●	
	1006 Palisandro	●	
	1007 Wengué		●
	1009 Teca		●

14001603 CERA ECOLÓGICA

Barniz ecológico universal incoloro brillante para interior y exterior. Sin olor con etiqueta ecológica de la Unión Europea. Incoloro.



- 500 ml
- 2,5 l

14001604 YATE INCOLORO BRILLANTE

Barniz alquídico con filtros ultravioletas. Ideal para el barnizado de madera en embarcaciones.



- 750 ml
- 4 l

14001605 TITANLAK POLIURETANO SATINADO

Esmalte sintético basado en tecnología de altos sólidos, especial para lacar y esmaltar. De fácil aplicación obteniendo acabados satinados de gran finura, suavidad al tacto e inmejorable aspecto lacado. Incoloro.

SATINADO



- 750 ml
- 4 l

14001606 ACEITE PARA TECA

Aceite Teca incoloro. Acabado mate. Para la protección y restauración en la intemperie.



- 750 ml
- 4 l

BRILLANTE

- 750 ml
- 4 l



Esmalte sintético especial para lacar y esmaltar. De fácil aplicación obteniendo acabados brillantes de gran finura, suavidad al tacto e inmejorable aspecto lacado. Incoloro.

140017 PINTURA ANTIGOTERAS IMPERMEABILIZANTE

14001701 TITAN ANTIGOTERAS A8

Revestimiento para la impermeabilización de cubiertas, de fácil aplicación. Reparación de zonas con fisuras o con tendencia a formarse.



- 4 l
- 15 l

Muestra	Color
	2600 Blanco
	2621 Gris
	2607 Verde
	2605 Rojo teja
	2606 Rojo inglés

14001702 PARA PISCINAS

Pintura al agua mate especial para piscinas de cemento u hormigón de fácil aplicación y secado rápido. La película de pintura presenta una gran resistencia a la formación de algas.



- 750 ml
- 4 l

Código	Color
1400170201	Blanco
1400170202	Azul

Pinceles

140018 PINCELES

14001801 PALETINA



PALETINA DOBLE

Código	Nº	Ancho (mm)	Espesor (mm)
1400180114101	09	19	10
1400180114102	12	26	08
1400180114103	15	32	08
1400180114104	18	38	09
1400180114105	21	45	10
1400180114106	24	51	10
1400180114107	27	57	11
1400180114108	30	64	11
1400180114109	36	76	13
1400180114110	42	89	13
1400180114111	48	102	13



PALETINA TRIPLE

Código	Nº	Ancho (mm)	Espesor (mm)
1400180117501	09	19	10
1400180117502	12	26	11
1400180117503	15	32	13
1400180117504	18	38	13
1400180117505	21	45	13
1400180117506	24	51	15
1400180117507	27	57	15
1400180117508	30	64	15
1400180117509	36	76	17
1400180117510	42	89	18
1400180117511	48	102	19



PALETINA NYLON

Código	Nº	Ancho (mm)	Espesor (mm)
1400180111501	09	19	6
1400180111502	12	26	6
1400180111503	15	32	6
1400180111504	18	38	6



PALETINA MANGO BICOMPONENTE

Código	Nº	Ancho (mm)	Espesor (mm)
1400180117801	15	32	13
1400180117802	18	38	15
1400180117803	24	51	15
1400180117804	30	64	15

14001802 CABO LATA



CABO LATA PLANO

Código	Nº	(mm)
1400180224301	02	6
1400180224302	04	7
1400180224303	06	8
1400180224304	08	10
1400180224305	10	12
1400180224306	12	14
1400180224307	14	16
1400180224308	16	18
1400180224309	18	20
1400180224310	20	23
1400180224311	22	27
1400180224312	24	30
1400180224313	26	32
1400180224314	28	35



CABO LATA REDONDO

Código	Nº	Ø
1400180224301	02	3
1400180224302	04	3,5
1400180224303	06	4
1400180224304	08	5
1400180224305	10	6
1400180224306	12	7,5
1400180224307	14	9
1400180224308	16	10
1400180224309	18	12
1400180224310	20	14
1400180224311	22	16
1400180224312	24	18
1400180224313	26	20
1400180224314	28	22

14001803 BROCHA ARO DE HIERRO



Código	Nº	(mm)
1400180780101	12	45
1400180780102	10	39
1400180780103	09	37
1400180780104	08	35
1400180780105	07	33
1400180780106	06	31
1400180780107	05	28
1400180780108	04	25
1400180780109	03	22
1400180780110	02	20
1400180780111	01	18
1400180780112	.0	17
1400180780113	14	50

14001804 BROCHA CAMPÍR



Código	Nº	(mm)
1400180407501	03	65
1400180407502	04	70
1400180407503	05	74
1400180407504	06	79

**140018
PINCELES**

14001805 PALETINA CANARIA



Código	Nº	Ancho (mm)	Espesor (mm)
1400180519501	48	100	19
1400180519502	57	120	19
1400180519503	72	150	19
1400180519504	99	230	19

14001806 PALETINA CURVA



Código	Nº	Ancho (mm)	Espesor (mm)
1400180615801	12	26	9
1400180615802	15	32	9
1400180615803	18	38	9
1400180615804	21	45	9
1400180615805	24	51	10

14001807 PINCEL BELLAS ARTES

PINCEL PLANO



PINCEL REDONDO



Código	Nº	(mm)	Código	Nº	Ø
1400180780001	01	1,66	1400180780101	01	1,40
1400180780002	02	2,45	1400180780102	02	2,05
1400180780003	04	3,87	1400180780103	04	2,50
1400180780004	06	4,81	1400180780104	06	2,85
1400180780005	08	6,10	1400180780105	08	3,60
1400180780006	10	8,00	1400180780106	10	4,70
1400180780007	12	9,04	1400180780107	12	6,00
1400180780008	14	11,56	1400180780108	14	6,90
1400180780009	16	13,90	1400180780109	16	8,20
1400180780010	18	17,10	1400180780110	18	9,70
1400180780011	20	19,70	1400180780111	20	12,00
1400180780012	22	22,30	1400180780112	22	13,20
1400180780013	24	24,00	1400180780113	24	15,60

**140019
RODILLOS**

14001901 LANA EXTRA



Código	Ø (mm)	(cm)
1400190101	50	25
1400190102	50	22

14001902 LANA CORRIENTE



Código	Ø (mm)	(cm)
1400190201	50	25
1400190202	50	22
1400190203	50	18
1400190204	50	11

14001903 ANTIGOTEO



Código	Ø (mm)	(cm)
1400190301	50	25
1400190302	50	22
1400190303	50	18

14001904 ESPUMA DE PORO ABIERTO



Código	Ø (mm)	(cm)
1400190401	75	25
1400190402	75	22
1400190403	75	18

14001905 VARILLA PARA RODILLOS



Código	Ø interior (mm)	longitud varilla (cm)
1400190501	6	5
1400190502	6	11
1400190503	6	15
1400190504	6	15 larga

14001906 RECAMBIOS



VELOUR

Código	(cm)
1400190601	5
1400190602	10
1400190603	15



**PORO CERO,
CANTO PLANO**

Código	(cm)
1400190604	5
1400190605	11
1400190606	15

Rodillos. Cubetas y accesorios pintor. Cintas, plásticos y otros

140019 RODILLOS (sigue)

14001906 RECAMBIOS



**ANTIGOTA
SUPER**

Código	(cm)
1400190607	05
1400190608	10
1400190609	15



**ESPUMA PARA
DISOLVENTES**

Código	(cm)
1400190610	11



**ESPUMA CANTO
REDONDO**

Código	(cm)
1400190611	11

140020 CUBETAS Y ACCESORIOS PINTOR

14002001 ALARGADORES



ALUMINIO BRICO CONICO

Código	(cm)
1400200101	200



ALUMINIO BASCULANTE

Código	(cm)
1400200102	200



ALUMINIO BASCULANTE

Código	(cm)
1400200103	100
1400200104	200
1400200105	300

14002002 CUBETAS

Código	(cm)
1400200201	11
1400200202	18
1400200203	22

PLÁSTICO BAJA



140020027726
PLÁSTICO 2 ASAS CON REJILLA



Cubetas de 16 l con dos asas, rejilla de plástico opcional.

140021 CINTAS, PLÁSTICOS Y OTROS

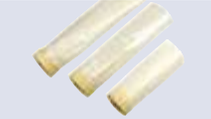
CINTA DE ENMASCARAR



	Código	Ancho	Largo
Krepp (3M)	14002101	19	50
	14002102	25	50
	14002103	38	50
	14002104	50	50
Altas temperaturas 80 °C	14002105	18	50
	14002106	24	50
	14002107	30	50
	14002108	36	50
	14002109	48	50
Blue (3M)	14002110	19	50
	14002111	25	50

140021

CINTAS, PLÁSTICOS Y OTROS (sigue)

	Descripción	Código	Características y medidas		
			Configuración	Superficie	Espesor
	Rollo polipropileno transparente	140021010101 140021010102 140021010103 140021010104	1 m + 1 m (2 m doblados a 1m) 1,5 m + 1,5 m (3 m doblados a 1,5 m) 2 m + 2 m (4 m doblados a 2 m) 4 x 1(4 m doblados a 1 m)	250 m ² 300 m ² 600 m ² 600 m ²	G 500 G 400 G 600 G 600
	Rollo de burbuja polietileno	140021010201 140021010202	1 x 25 m (25 m ²) 1,5 x 160 m (240 m ²)		
	Rollo film plástico autoadhesivo	140021010301 140021010302	15 cm ancho 50 cm ancho		
	Rollo cartón ondulado	140021010401 140021010402	1,5 m ancho 1,8 m ancho		
	Rollo burbuja + papel kraft	1400210105	1,6 m ancho		
	Rollo papel	140021010601 140021010602	30 cm x 45 m 60 cm x 45 m		
	Rollo papel + cinta adhesiva	140021010701 140021010702 140021010703 140021010704 140021010705 140021010706 140021010707 140021010708	10 cm x 20 m 15 cm x 20 m 30 cm x 20 m 45 cm x 20 m 10 cm x 45 m 15 cm x 45 m 30 cm x 45 m 45 cm x 45 m		
	Rollo plástico + cinta adhesiva	140021010801 140021010802 140021010803 140021010804 140021010805	35 cm x 22,5 m 60 cm x 22,5 m 90 cm x 22,5 m 120 cm x 22,5 m 180 cm x 22,5 m		

