

CATÁLOGO



MASILLAS Y PRODUCTOS TÉCNICOS



Marcas del:

MOTIP DUPLI GROUP

DUPLI-COLOR



MOTIP



DISTEIN

professional
COLOR Matic

COLOR Tech



presto - marca líder en Europa de masillas

La fábrica en Schwerte cerca de Dortmund fue fundada allá en el año 1947, en el año 1953 se fabricó por primera vez una masilla de poliéster. En un superficie total de 36.000 m² y un edificio de 4.000 m² se fabrican cada año más de 2.000 toneladas de masillas así como lacas y preparaciones de lacas que luego son elaborados en las fábricas de Hassmersheim (Alemania) y Wolvega (Holanda).

MOTIP DUPLI - Su proveedor de sistemas

Los productos **presto** forman junto a los productos **DUPLICOLOR** y **MOTIP** el perfecto sistema para la reparación y el mantenimiento en la industria y el bricolaje.

Su surtido altamente competitivo ofrece grandes posibilidades de negocio por su amplitud de gamas, como son masillas, material de fibra de vidrio, protectores de bajos, aerosoles técnicos, lacas en diferentes calidades, pinturas especiales, sistemas de envasado de aerosoles... todo desde la seguridad y la confianza que aporta no tener otro interlocutor que las propias fábricas.

Nuestras tres plantas de producción garantizan junto a sus departamentos de I+D+I el continuo lanzamiento de nuevas gamas de productos que satisfacen la mas exigente demanda de la industria.

Nuestras filiales en toda Europa garantizan la capilaridad necesaria en la moderna distribución, atendiendo a tiempo la demanda de nuestros clientes.

Indice



Producto.....	Página
1. Masillas y accesorios.....	5-11
Masillas.....	5-6
Resinas y fibras de vidrio.....	7
Nuevas masillas para piedra, marmol, madera.....	8
2. BOB Productos protectores de óxido.....	12-14
3. Zincados y DUPLICOLOR pinturas anticorrosión.....	15-16
Zinc, zinc-alu, galva retoque y aluminio.....	15-16
Rust-stop 4 in 1 esmalte antióxido-Directo sobre óxido.....	16
4. Aerosoles técnicos.....	17-26
CLEAN Limpiadores y desengrasantes.....	17-19
LUBE Lubricantes y grasas.....	20-21
CARE Cuidado y protección.....	22-23
SPECIAL Aplicaciones especiales.....	26-27
5. Protectores de bajos y antigravilla.....	27-28
6. Instrucciones de reparación.....	30-33



MOTIP DUPLI - EL N.º. 1 EN EUROPA

Empresa innovadora como proveedor de sistemas de mantenimiento y reparación en la industria y el bricolaje. MOTIP DUPLI ha conseguido servir a sus clientes y socios un surtido muy amplio pero bien adaptado entre sí. Entretanto la marca presto destaca ya como productor de masillas.



- la marca para masillas, fibras de vidrio, protectores de bajos, tratamientos antióxido y aerosoles técnicos.

Los continuos informes en la prensa y en revistas líderes especializadas destacan la pluralidad y las flexibles posibilidades de aplicación de los productos **presto**.

Motip-Reparatur

selbst ausprobiert

Glaubt man den Angaben des Anbieters Motip Dupli (☎ 02304/4730), dann sind mit Presto Haftstahl, einem Zweikomponenten-Expoxidharzspachtel, wahre Wunderdinge möglich. Die Rede ist von einem „Stahl, der quasi aus der Tube kommt“. Doch „wenn Schweißen und Lötten ihre Grenzen haben“, ist mit dem Spachtel auch nur begrenzt Abhilfe möglich. Gute Erfahrungen haben wir beim Ausfüllen von Rissen und Bohrungen in Metall gemacht. Nach dem Aushärten lässt sich der Spachtel problemlos schleifen und sieht dann fast aus wie eine Eisenoberfläche. Dass ausgerissene Gewinde und Verklebungen die Festigkeit von Metall aufweisen, ist wohl eher der Fantasie der Werbetexter entsprungen – unsere Tests waren in dieser Hinsicht jedenfalls eher ernüchternd. Immerhin: Für rund 11 Euro bekommt man einen Spachtel mit Metalloptik und relativ hoher Abriebfestigkeit – garantiert rostfrei!

Das Material wird verarbeitet wie üblicher Glasfaserspachtel

46 SELBST 4/2004

TTT – sehr gut TTT – gut TT – zu gebrauchen T –

Trocknet formstabil aus Reparatur-Spachtel

selbst ausprobiert

Produkte zum Füllen von Löchern und Unebenheiten gibt es schon lange. Neu ist allerdings, dass das Nachspachteln überflüssig wird, da die Masse beim Trocknen nicht an Volumen verliert. Mit dieser Eigenschaft wirkt zumindest der Hersteller von Presto Füllspachtel, einem Zwei-Komponentenspachtel zum Reparieren verschiedenster Materialien im DIY.

Dieser lange Riss im Metallbau wurde verschlossen

Spachtelmasse und Härter mit einem Plastospachtel mischen

Das Gemisch wird aufgetragen und dann mit dem Spachtel geglättet

Sobald die Spachtelmasse gebräunt ist, lässt sie sich schleifen oder überlackieren

Bereich: Wir haben das Produkt an einem Metallbau getestet. Probleme gab es beim Dosieren der beiden Komponenten. Spachtelmasse und Härter. Ist bis vier Prozent Härter beigemischt, fänden wir viel Härter noch eines zu viel. Die Spachtelmasse trocknete so schnell, dass das Glatte nicht mehr möglich war. Obwohl die Masse formstabil blieb, mussten wir die Prozedur ein zweites Mal durchführen. Pluspunkte gab es dafür, dass der Füllspachtel sehr fest wird und für so unterschiedliche Materialien wie Holz, Kunststoff, Stein und Metall taugt. Die 250-Gramm-Dose mit Härter kostet: 4,10 Euro. Weitere Infos unter der Rufnummer 02304/73339.

Fazit: TTT

en Aerosoles de pintura y Pinceles de retoque



Una comunicación muy bien dirigida a los consumidores finales ha creado una buena aceptación y convencimiento. Las presentaciones ejemplar de las sencillas soluciones a los problemas con los diversos productos presto demuestran la amplitud del espectro de aplicaciones.



Problem:
Risse im Kajak

Zum Überbrücken von porösen Materialien und Löchern bis 1 cm lässt sich mit presto Glasfaser-spachtel aufgebrochener Kunststoff optimal reparieren.

Ausgefranzte, gebrochene Kanten und kleine Löcher an einem Kajak kann man mit prestolith extra Glasfaser-spachtel reparieren und überbrücken.

Anschließend mit einem Schleifpapier der Körnung 80. Anschließend die Stelle mit Universalverdünnung säubern.

Füllen und begraden der Löcher und Unebenheiten mit Glasfaser-spachtel prestolith extra. Verarbeitungszeit 4 - 5 Min. Nach 20 Min. mit Schleifpapier 80er Körnung Restspachtel beischieben. Für Lackierung die Oberfläche mit feinem Naßschleifpapier (400 - 600) weiter bearbeiten.

Anschließend mit DUPLI-COLOR Kunststoff-Grundierung besprühen und dann mit dem gewünschten Farbton aus der DUPLI-COLOR RAL Acryl Reihe lackieren.

Weitere Anwendungsbeispiele: Skateboard, Wohnwagen, Surfbrett

Eingesetzte Produkte: presto Glasfaser-spachtel, presto Spachtelklinge, presto Schleifpapier, DUPLI-COLOR Kunststoff-Grundierung, DUPLI-COLOR RAL Acrylspray blau

15

presto es un surtido complementario óptimo para dos grandes y fuertes marcas de la casa MOTIP DUPLI:

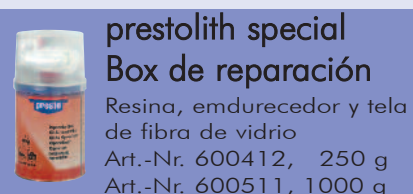
DUPLI-COLOR®

MOTIP®

A través de estas marcas se complementa el amplio catálogo de productos, una perfecta solución para una reparación óptima.

Aplicaciones

En reparaciones de orificios mayor de 12 mm

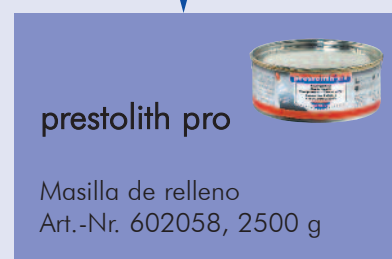


En reparaciones de orificios menor de 12 mm



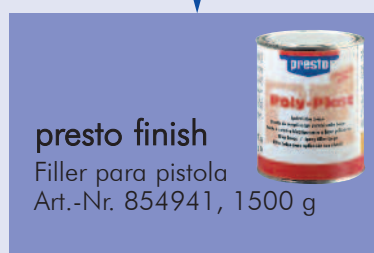
RECONSTRUCCIÓN CON MASILLA

Relleno



Acabado

Lijado



Lijar finamente . Imprimir . Pintar

APLICACIONES ESPECIALES



1. Masillas

presto®

prestolith plastic Masilla de relleno

Masilla de relleno de poliéster de 2 componentes. De elasticidad media y altamente reactiva, conteniendo amins preaceleradas con diferentes componentes minerales no dañinos para el medioambiente.

Datos técnicos del producto:

- Lijable después de aprox. 20 - 30 min.
- Libre de amianto y silicona, suave y tixotrópico.
- Punto de inflamación: aprox. 33 °C.
- Tiempo estado líquido a 20 °C aprox. 4 min.
- Peso específico 1,85 kg/dm². Adición de endurecedor: 2-4 %.
- Resistencia contra ácidos, lejías, agua y sales.
- Apto para lacados con secado en estufa, alta elasticidad, buena adherencia.
- Resistente a temperaturas de 120 °C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Por sus excelentes características técnicas y cualidades se puede aplicar en diferentes sectores: Automoción (carrocería), maquinaria, metal, madera, hormigón.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla de relleno	250 g lata	483008	Beige	6
Masilla de relleno	1000 g lata	483015	Beige	6

prestolith alu Masilla de metal al aluminio

Masilla de metal de poliéster de 2 componentes, mezcla de una resina de poliéster con amins preaceleradas, de elasticidad media y altamente reactiva. Producto no dañino para el medioambiente, con aportación de pigmentos de aluminio.

Datos técnicos del producto:

- Lijable después de aprox. 20 - 30 min.
- Libre de amianto y silicona, suave y tixotrópico.
- Punto de inflamación: aprox. 33 °C.
- Adición de endurecedor: 2-4 %.
- Resistencia contra ácidos, lejías, agua y sales.
- Resistente a temperaturas de 120 °C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Sector automoción (carrocerías de aluminio), Maquinaria, Industria del aluminio, metal, etc.

Nota: Se pueden rellenar orificios, igualándolos y así los puntos más débiles se estabilizan.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla de metal	250 g lata	483022	Gris	6
Masilla de metal	1000 g lata	483046	Gris	6

prestolith extra Masilla de fibra de vidrio

Esta masilla, por sus contenidos especiales de resina de poliéster pura e insaturada con trocitos de fibra de vidrio, es diferente al resto de las masillas. Se puede emplear en grandes reparaciones y lugares dañados aunque estén oxidados o sometidos a grandes desgastes mecánicos.

Datos técnicos del producto:

- Lijable trascurridos de 20 - 30 min.
 - Adición de endurecedor: 2-4 %.
 - Punto de inflamación: aprox. 33 °C.
 - Densidad a 20 °C: 1,46 kg/dm³
 - Resistente contra ácidos, lejías, propelentes, disolventes etc.
 - Resistencia a temperaturas de 120 °C con el material endurecido
- “El nuevo adherente NT, garantiza una alta adherencia, pudiendo ser utilizada en superficies sometidas a grandes fuerzas de tensión y dilatación”.

Campos de aplicación:

- Metal, madera, hormigón, algunos plásticos, Maquinaria, etc.
- Aplicación directa en orificios oxidados de hasta un diámetro de 12 mm.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla fibra vidrio	250 g lata	483060	Gris claro	6
Masilla fibra vidrio	1000 g lata	483077	Gris claro	6

prestoflex Masilla fina de poliéster

Masilla fina de poliéster de 2 componentes altamente elástica y rápido secado consistente en una resina de poliéster de alta reactividad e insaturada, con una combinación de pigmentos microfinos.

Datos técnicos del producto:

- Lijable después de aprox. 30 min. Punto de inflamación aprox. 33 °C
- Densidad en 20 °C 1,7 g/ml, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistente contra ácidos, lejías, propelentes, disolventes
- Tiempo en estado líquido a 20 °C: aprox. 8 min.
- Rápido endurecimiento.
- Resistencia a temperaturas hasta 120 °C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Apta para eliminar las huellas de lijado e irregularidades. Se endurece rápidamente incluso a temperaturas bajas.
- Industria de metal, madera, hormigón, automoción (carrocería).



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla fina poliéster	250 g lata	483084	Blanco	6
Masilla fina poliéster	1000 g lata	483091	Blanco	6

prestolith easy, Masilla ligera

Novedosa combinación de materiales minerales y sintéticos, que proporcionan unas características extraordinarias. Su especial elasticidad posibilita la aplicación en lugares de reparación sometidos a altas tensiones y vibraciones, incluso a temperaturas bajas.

Datos técnicos del producto:

- Lijable después de aprox. 30 min. Punto de inflamación aprox. 33 °C
- Densidad en 20 °C 0,85 kg/dm3, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistente contra ácidos, lejías, propelentes, disolventes.
- Resistencia a temperaturas hasta 180° C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Carrocería (también sintética), costuras de soldado.
- Construcción naval: barcos y tablas de surf, modelismo.
- Reparación de capas de pintura en polvo.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla ligera	420 g lata	601457	Blanco	6

presto elastic, Masilla para plásticos

Masilla de poliéster de 2 componentes, mezcla de una resina de poliéster de alta elasticidad y aminas-preaceleradas con diferentes materiales de relleno minerales, ecológicos (libres de amianto y de silicón).

Para rellenar arañazos y para el tratamiento posterior de piezas de plástico pegadas. Gracias a su tixotropía y su suavidad se pueden volver a recomponer fácilmente los contornos y perfiles. Aplicable también sobre chapa de carrocería y chapa zincada.

Datos técnicos del producto:

- Color Negro. Rendimiento, grosor de capa 5 mm: 35 cm²
- Lijable después de aprox. 20 min. Punto de inflamación aprox. 31 °C
- Densidad en 20 °C 1,89g/cm, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistencia a temperaturas hasta 120° C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Imprescindible en automoción (Coches y motos)
- Extraordinaria adherencia en los plásticos habituales de los vehículos: PP, PUR, ABS, PA, PVC. No es apto para plásticos blandos.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla para plásticos	250 gr. lata	231766	Negro	6
Masilla para plásticos	1000 gr. lata	231773	Negro	6

presto finish Masilla Nitro-combi

Es una masilla de 1 componente con secado al aire, sirve para eliminar las huellas finas de lijado, sobre las superficies ya lijadas y emplastecidas, quedando dichas superficies en condiciones idóneas para la imprimación y el pintado.

Datos técnicos del producto:

- Lijable después de aprox. 2-3 horas, dependiente de la temperatura y grosor de capa
- Punto de inflamación: aprox. 29 °C. Densidad en 20 °C: 1,43 kg/dm3
- Resistente contra: Ácidos, lejías, propelentes, disolventes.

Campos de aplicación:

- Aplicación sobre superficies previamente emplastecidas.
- Igualar huellas de lijado.
- Igualar irregularidades.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla nitro combi	100 gr tubo blister	601518	Gris oscuro	24
Masilla nitro combi	250 gr lata	601532	Gris oscuro	6

prestolith Kombi-Box

Pasta para la reparación de grietas en los suelos de hormigón:

- 238 g. resina de poliéster.
- 12 g. endurecedor.
- 250 g. polvo de relleno.
- Aprox. 0,6 m² guata y tela de fibra de vidrio.
- Vaso mezclador.

Datos técnicos del producto:

- Excelente adherencia.
- Alta elasticidad.
- Resistente contra ácidos, lejías, propelentes, disolventes etc.
- Fácil lijado.
- Fácil aplicación.

Campos de aplicación:

- Industria: Naves industriales.
- Bricolaje: Garajes, porches.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Kombi-Box	500 g lata	600917		6

prestolith special Box de reparación

Box de reparación , consistente en una resina de poliéster insaturada y elastificada, telas y guatas de fibra de vidrio y endurecedor. Para reparación de orificios grandes y lugares oxidados y dañados.

Datos técnicos del producto:

- Lijable después de aprox. 40 min.
- Punto de inflamación: aprox. 33 °C .
- Adición de endurecedor: 2-4 %. Alta elasticidad.
- De fácil y rápido lijado.

Campos de aplicación:

- Construcción de moldes.
- Para la reparación de: conductos, tuberías, calderas, embarcaciones.
- Sector automóvil.
- Sector industrial.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Box de reparación	250 g lata	600412	Amarillento	6
Box de reparación	1000 g lata	600511	Amarillento	6

prestolith special Resina de poliéster

Resina de poliéster es una resina elástica, muy reactiva e insaturada, que combinada con los diferentes materiales de fibra de vidrio y endurecedor, se puede aplicar sobre todo tipo de superficies de metal, hormigón, plásticos, etc. Para la reparación de orificios y superficies metálicas oxidadas.

Datos técnicos del producto:

- Excelente adherencia, alta elasticidad. De fácil lijado.
- Resistente contra: Ácidos, lejías, disolventes, propelentes, agua.
- Adición de endurecedor: 2-4%.

Campos de aplicación:

- Sectores automoción, vehículo industrial y náutica.
- Industria del metal y plástico.
- Bricolaje.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Resina poliéster	250 g lata	600429	Amarillento	6
Resina poliéster	1000 g lata	600528	Amarillento	6

presto Material de fibra de vidrio

Diferentes fibras de vidrio, tela, estera o guata, en diferentes tamaños. En combinación con la resina de poliéster y el endurecedor repara fácilmente y de forma duradera los orificios y superficies metálicas oxidadas.

Campos de aplicación:

- Automoción carrocería parachoques, etc.
- Construcción naval.
- Bricolaje en general.



Denominación	Envase	Art. Nr.	Embalaje
Guata, 0,5 m ²	blister	600702	12
Guata, 1,0 m ²	blister	600719	6
Tela, 0,5 m ²	blister	600740	12
Tela, 1,0 m ²	Blister	600764	6
Estera, 0,5 m ²	blister	600788	12
Estera, 1,0 m ²	blister	600795	6

presto elastic, Masilla para plásticos

Masilla de poliéster de 2 componentes, mezcla de una resina de poliéster de alta elasticidad y aminas-preaceleradas con diferentes materiales de relleno minerales, ecológicos (libres de amianto y de silicona). Repara arañazos, orificios, roturas en piezas de plástico duros. Gracias a su tixotropía y su suavidad se pueden volver a recomponer fácilmente los contornos y perfiles.

Datos técnicos del producto:

- Color Negro. Rendimiento, grosor de capa 5 mm: 35 cm²
- Lijable después de aprox. 20 min. Punto de inflamación aprox. 31 °C
- Densidad en 20 °C 1,85 g/cm³, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistencia a temperaturas hasta 120° C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Imprescindible en bricolaje, piezas de plástico de jardín, armarios, cajas de herramientas, cestas, mobiliario de cocina. Equipos de sonido y audiovisuales, etc.
- Extraordinaria adherencia en los plásticos habituales : PP, PUR, ABS, PA, PVC. No es apto para plásticos blandos.

Nuevo



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla para plásticos	250 g lata	604461	Negro	6

presto Masilla para piedra

Masilla de poliéster de 2 componentes en combinación con materiales minerales de relleno. Repara daños, rellena orificios de piedra producidos por taladros y pega piezas rotas o despegadas.

Después de 20- 30 minutos se puede taladrar, lijar, serrar o pintar.

Datos técnicos del producto:

- Color gris
- Lijable después de 20-30 min.
- Punto de inflamación aprox. 33 °C
- Densidad en 20 °C 1,85 g/cm³, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistencia a temperaturas hasta 120° C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Reparación de superficies de piedra: Encimeras, suelos, alfeizares, bancos, mesas, esculturas y elementos decorativos.

Nuevo



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla para piedra	250 g lata	604454	Gris	6

presto Masilla para mármol

Masilla de poliéster de 2 componentes en combinación con materiales minerales de relleno. Repara de forma duradera daños pequeños y medianos, rellena orificios producidos por taladros y pega piezas rotas o despegadas de mármol.

Datos técnicos del producto:

- Color transparente
- Lijable después de 20-30 min.
- Punto de inflamación aprox. 33 °C
- Densidad en 20 °C 1,39 g/cm³, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistencia a temperaturas hasta 120° C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Reparación de superficies de mármol. Encimeras, suelos, alfeizares, bancos, mesas, esculturas y elementos decorativos.

Nuevo



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla para mármol	250 gr	604447	Transparente	6

presto Masilla para madera

Masilla de poliéster de 2 componentes para la reparación de la madera. Rellena orificios y arañazos. Reconstruye cantos y ángulos. Pega a la madera de forma duradera bisagras y otros elementos metálicos.

Datos técnicos del producto:

- Colores según tipo: Haya, roble, arce.
- Lijable después de 20-30 min.
- Punto de inflamación aprox. 33 °C
- Densidad en 20 °C 1,85 g/cm³, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistencia a temperaturas hasta 120° C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Bricolaje en general: Reparación y mantenimiento de muebles de cocina, armarios, puertas, mesas, sillas, ventanas...

Nuevo



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla para Haya	250 g lata	604577	Haya	6
Masilla para Roble	250 g lata	604492	Roble	6
Masilla para Arce	250 g lata	604584	Arce	6

Masilla para metal

Masilla de poliéster de 2 componentes, mezcla de una resina de poliéster de alta elasticidad y aminos-preaceleradas con diferentes materiales de relleno minerales y pigmentos de aluminio.

Datos técnicos del producto:

- Color Gris.
- Lijable después de aprox. 20 min. Punto de inflamación aprox. 32 °C
- Densidad en 20 °C 1,85 g/cm³, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistencia a temperaturas hasta 120° C con el material endurecido.

Campos de aplicación:

- Imprescindible sobre superficies metálicas, chapas zincadas, aluminio, etc.
- En bricolaje, pega uniones de canalones, tubos metálicos, puertas de garaje, ventanas y contraventanas.
- Preparación idónea de superficies de metal previas al pintado.

Nuevo



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla para metal	250 g lata	604539	Gris	6

Masilla para montaje

Una masilla de poliéster de 2 componentes.

Une metales con diferentes materiales, metal, hormigón, piedra, ladrillo, etc... También rellena y sella orificios y daños en diferentes tipos de metales y otros materiales.

Datos técnicos del producto:

- Color Ocre claro.
- Lijable después de aprox. 20 - 30 min. Punto de inflamación aprox. 33 °C
- Densidad en 20 °C 1,85 g/cm³, adición de endurecedor 2-4 %
- Resistencia a temperaturas hasta 120° C con el material endurecido.
- Alta elasticidad y buena adherencia.
- Fácil lijado incluso después de mucho tiempo

Campos de aplicación:

- Bricolaje: Anclajes de varandillas, verjas, puertas de garaje...
- Fija tornillos, alcayatas y pletinas sueltas en los muros

Nuevo



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla para metal	250 g lata	604591	Ocre claro	6

prestolith pro Masilla profesional

Masillas de 2 componentes en formatos profesionales (boca ancha) para aplicaciones profesionales. Disponible en el surtido: Masilla de poliéster universal, fibra de vidrio.

¡Reparaciones profesionales con productos profesionales!

Datos técnicos del producto:

- Libre de amianto y de sílica.
- Lijable después de aprox. 20-30 min.
- Punto de inflamación aprox. 33 °C.
- Densidad en 20 °C +/- 1,8 kg/Dm.
- Adición de endurecedor: 2 - 4 %.
- Tiempo de estado líquido en 20°C: 4 - 5 min.
- Resistente contra: ácidos, lejías, agua y sales.
- Apto para lacados con secado en estufas.
- Resistencia a temperaturas de hasta 120°C.

Campos de aplicación:

- Sector automoción en carrocerías incluso galvanizadas.
- Maquinaria.
- Metal, madera, hormigón, GfK (plásticos reforzados de fibra de vidrio).



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Masilla universal	2500 g	299674	Ocre	4
Masilla de fibra	1800 g	299698	Gris/verde	4
Masilla ligera	1000 g	299681	Blanco	4

presto Endurecedor

Pasta al 50 % de Benzoil-Peróxido.

Para todos los tipos de masillas de poliéster.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Tubo 25 g	tubo en blister	600160	Rojo	12
Tubo 50 g	tubo en blister	600269	Rojo	12

presto Espátulas de plástico

Espátulas para el uso profesional y bricolaje. Todas las espátulas son de polipropileno.

Campos de aplicación:

- En aplicación con todas nuestras masillas en el sector de automoción, carrocería, modelismo, embarcaciones, bricolaje.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Embalaje
Espátulas, Set a 4	bolsa	600238	1

presto Espátulas de metal

Espátulas para el uso profesional y bricolaje. Todas las espátulas son de metal.

Campos de aplicación:

- En aplicación con todas nuestras masillas en el sector de automoción, carrocería, modelismo, embarcaciones, bricolaje.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Embalaje
Espátulas, Set a 4	bolsa	701832	1

presto Pasta de pulir

Para la eliminación de la niebla de pulverizado y para rejuvenecer pinturas viejas que han perdido su aspecto original, limpia de forma suave. Apto para pinturas lisas y metálicas.

Datos técnicos del producto:

- Libre de silicona.
- Elimina pequeños arañazos.

Campos de aplicación:

- Vehículos.
- Motos.
- Bicicletas.
- Superficies pintadas.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Embalaje
Pasta de pulir	80g Tubo, 70 ml	603192	12

presto Pasta de montaje

Es una pasta similar a una masilla a base de vidrio soluble. Aplicar de forma generosa sobre las piezas a unir, unir las piezas, arrancar el vehículo y gracias al calentamiento del tubo de escape se logrará el endurecimiento perfecto. Garantiza el montaje y desmontaje.

Datos técnicos del producto:

- Color: Gris oscuro.
- Sin olor.
- Contenido de partículas sólidas 71 % +/- 1%.
- Densidad a 20 °C.: 1,68 kg/ dm3.
- pH: 9,8.

Campos de aplicación:

- Montaje de tubos de escape.
- Manguitos.
- Pinzas.
- Abrazaderas.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Color	Embalaje
Pasta de montaje	170 g tubo	603123	Gris oscuro 12	



presto BOB Sellador de óxido (No. 1)

Tratamiento del óxido a base de poliuretanos que se endurecen con la humedad. Solidifica y aísla de forma rápida, sencilla y segura todas las superficies oxidadas. Fue valorada como "muy bueno" por parte de Stiftung Warentest, TÜV Rheinland y BAM Berlin.

Se puede aplicar después la imprimación presto BOB.

Mención fundación Warentest: "El producto BOB Sellado de óxido demostró su especial eficacia en comparación con otros y obtuvo el certificado "muy bueno". Con BOB se puede luchar de forma efectiva en piezas atracasadas por el óxido.

Datos técnicos del producto:

- Se puede aplicar con: Brocha, rodillo plano...
- Color: transparente, ligeramente amarillo.
- Punto de inflamación: 35 °C.
- Densidad: 0,92/cm³
- Proteger contra las heladas (almacén).

Campos de aplicación:

- Piezas de hierro oxidadas.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Embalaje
Sellado de óxido	100 ml lata	603710	12
Sellado de óxido	250 ml lata	603727	12
Sellado de óxido	750 ml lata	603734	6

presto BOB Imprimación antióxido (No. 2)

Imprimación antióxido, libre de plomo y de cromo, con pigmentos activos, de rápido secado a base de una dispersión especial de resina sintética. Esta imprimación ha sido valorada como "muy bueno" por el TÜV Rheinland y BAM Berlin, y en combinación con el Sellador de óxido presto BOB por parte de STIFTUNG WARENTEST. (Fundación alemana de alto prestigio para análisis de calidad y eficacia de productos).

Datos técnicos del producto:

- Se puede aplicar con: Brocha, rodillo, pistola.
- Color: gris mate.
- Punto de inflamación: 42 °C.
- Densidad: 1,25 kg/cm³.
- Proteger contra las heladas (almacén).

Campos de aplicación:

- Hierro, acero.
- Zinc, metales no férreos.
- Aluminio.



Denominación	Envase	Art.Nr.	Embalaje
Imprimación antióxido	100 ml lata	603819	12
Imprimación antióxido	250 ml lata	603826	12
Imprimación antióxido	750 ml lata	603833	6

presto Stop Transformador de óxido

Transformador de óxido orgánico a base de agua. Frena y neutraliza el proceso de corrosión. Aplicar sobre la superficie oxidada y pintar, tras un tiempo de reacción aplicar directamente masilla y/o pintura. Después de la aplicación las superficies oxidadas ennegrecen.

Sector de aplicación:

- Automóviles, bicicletas, motos, construcción naval
- Mobiliario urbano (farolas, marquesinas, etc.)
- Industria de Metal.
- Talleres: motores.



Denominación	Envase	Nº.Art.	Embalaje
Transformador de óxido	100 ml	603079	36
Transformador de óxido	250 ml	603086	12

presto BOB Acero adherente (reconstruye y suelda metales)

Es un sistema de reparación y pegado de 2 componentes libre de disolventes.

Este producto rellena, pega e impermeabiliza diferentes materiales, como por ejemplo hierro y metales no féreos. Permite reconstruir roscas interiores recuperando por tanto el estado primitivo de las mismas (roscas y tuercas).

Para rellenar:

Se aplica como una masilla, apto para todos los metales, piezas de fundición, madera, eternita, cerámica y hormigón. Ensanchar si es posible las roturas a 2/3 del grosor de la superficie en forma de V y rellenar con Acero adherente. Los taladros hechos por error o las roscas rotas o pasadas deben ser taladrados hasta el doble de su diámetro original y rellenadas con Acero adherente.

Para pegar:

El Acero adherente pega materiales iguales o diferentes de forma fija y duradera, incluso aquellos que por su naturaleza no pueden ser soldados o pegados, como por ejemplo acero, aluminio, plomo, madera, hierro, eternita.

Para impermeabilizar:

Conductos o tuberías dañadas. Aplicar simplemente el Acero adherente sobre el material y poner después un vendaje. Las capas endurecidas a partir de 5 mm pueden ser tratadas como el metal, es decir se puede taladrar, fresar, lijar, tornear etc.

Datos técnicos del producto:

- Muy buena facilidad de moldeo.
- Resistente contra: Aceite, gasolina, lejías y disolventes.
- Densidad del componente A a 20 °C: 3,50 kg/ dm³
- Densidad del componente B a 20 °C: 2,35 kg/dm³
- Punto de inflamación: 140 °C

Campos de aplicación:

- Industria de metal
- Industria de madera
- Construcción naval
- Talleres de automóviles
- Cerrajerías



Denominación	Envase	Art.Nr.	Embalaje
Acero adherente	125 g (105 g Acero adherente 20 gr endurecedor)	603901	12

presto primer Anti-Oxidante

Adherencia perfecta, muy efectiva contra la corrosión. Impide que siga la corrosión. En base a sus buenas características de relleno forma la superficie idónea para el posterior pintado con todos los sistemas conocidos de pintura (tanto a brocha como en aerosol).

Datos técnicos del producto:

- Anticorrosivo duradero con efecto antióxido altamente efectivo.
- Se puede lijar en húmedo después de aprox. 3 h., tiempo de secado.
- Proporciona una superficie idónea para el posterior pintado.
- Libre de plomo y de cromo.

Sector de aplicación:

- Carrocerías de automóviles y vehículo industrial
- Mobiliario urbano: Farolas, etc.
- Industria: Piezas metálicas



Denominación	Envase	Nº.Art.	Color	Embalaje
Imprimación antioxidante	200 ml	387276	gris	4
Imprimación antioxidante	750 ml	387290	gris	1
Imprimación antioxidante	200 ml	387283	marrón	4
Imprimación antioxidante	750 ml	387306	marrón	1

presto Lapiz borrador de óxido

Lápiz aplicador con finas fibras de vidrio (no es alambre) para eliminar y lijar pequeños lugares oxidados - no deja arañazos ni huellas de lijado. En blister, incluye 2 recambios.

Datos técnicos del producto:

- Muy fácil aplicación para reparar daños muy pequeños
- No deja arañazos ni huellas de lijado

Sector de aplicación:

- Industria en general.



Denominación	Envase	Nº.Art.	Embalaje
Lápiz con recambio	1 unidad	329009	24 blister
Recambio	1 unidad	328996	1

presto®

37 im Test:
2 x Sehr gut, 3 x Gut
12 x Zufriedenstellend
3 x Mangelhaft
17 x baugleich

**test
sehr
gut**
Heft 9/93

**Das ABC der
BOB-Rost-
versiegelung**

Die wichtigsten Fragen
und Antworten für
Profis und Hobby-
handwerker

DAS BOB ROSTSCHUTZ ABC



UNBEHANDELT BOB-ROSTVERSIEGELUNG BOB-GRUNDIERUNG



3. Zincados y Pinturas anticorrosión



presto Zinc-spray

Galvanización en frío para metales de hierro a base de resinas especiales acrílicas y zinc puro según norma DIN 50976. Especialmente indicado para la protección de cordones de soldadura en piezas metálicas y/o galvanizadas.

Datos técnicos del producto:

- Polvo de Zinc (99% de pureza) de alta calidad y resina especial acrílica.
- Recubrimiento de zinc en película seca, 90%.
- Anticorrosivo catódico para todos los metales blancos.
- Máxima protección a la corrosión.
- Resiste temperaturas de hasta 600 °C.
- Seco al polvo aprox 10 min. Seco al tacto 20 min.
- Repintable con la mayoría de las pinturas después de 24 h.

Campos de aplicación:

- Apto para metales blancos y especialmente para costuras de soldadura.
- En estructuras metálicas, verjas, vallas, herrajes. Torres eléctricas, transformadores, generadores.
- Protecciones de vías públicas. Industria del metal en general.



Envase	Nº. Art.	Color	Embalaje
400 ml	308035	gris mate	6

presto Galvanización brillo

Galvanización en frío para metales blancos y superficies galvanizadas dañadas por soldaduras, taladros y cortes, que deban ser reparados y/o igualados en su tono de color.

Datos técnicos del producto:

- Polvo de Zinc (99% de pureza), partículas de aluminio y resina especial acrílica.
- Anticorrosivo para metales blancos y chapa galvanizada. Resistente a temperaturas hasta 300 °C.
- Seco al polvo 15 m. Seco al tacto 1 h. Seco total 12 h.
- Repintable con lacas acrílicas, nitro-combi y sintéticas.

Campos de aplicación:

- Para metales blancos y galvanizados. Vallas, cerramientos, chapas para cubiertas.
- Alumbrado público y señalización.
- Sobre cualquier superficie metálica que deba protegerse y acabarse en color aluminio.



Envase	Nº. Art.	Color	Embalaje
400 ml	196782	plata met	6

presto Galva retoque alto brillo

Laca en calidad nitro-alquídica para el repaso y retoque de estructuras metálicas que quieran igualarse en su tono de color.

Datos técnicos del producto:

- Alta calidad nitro-alquídica.
- Alto grado de brillo.
- Resistente a arañazos y golpes.
- Resistente a las influencias ambientales y rayos UV.
- Puede ser pulido.

Campos de aplicación:

- Para metales blancos y galvanizados. Vallas, cerramientos, chapas para cubiertas.
- Alumbrado público y señalización.
- Sobre cualquier superficie metálica que deba protegerse y acabarse en color aluminio.



Envase	Nº. Art.	Color	Embalaje
400 ml	196799	plata met	6

presto Aluminio alto brillo

99,5 % de aluminio puro, para la reparación/restauración de piezas de aluminio y otros metales; resistente a la intemperie y a altas temperaturas 600 °C; libre de CFC's.

Datos técnicos del producto:

- A base de resina pura de silicona y pigmentos de aluminio.
- Resistente hasta 600 °C. No se decolora, cuartea ni descascarilla al estar expuesto a altas temperaturas.
- En condiciones de calentamiento extremo puede perder algo brillo.
- Alta dureza, excelente poder cubriente.
- Protector de la corrosión e influencias ambientales.
- Seco al polvo en aprox. 10 min. Seco total 1 h.; a continuación calentar 30 min. a 160 °C para endurecer la capa de pintura.
- Repintable después 1 h.

Campos de aplicación:

- Apto para hierro, hierro fundido (colado), acero. Sobre aluminio y metales no féreos se recomienda hacer antes una prueba.
- Estufas, tubos de estufas, hornos, chimeneas. Tubos de escape, maquinaria, vehículos.



Envase	Nº. Art.	Color	Embalaje
400 ml	307137	aluminio	6

DUPLI-COLOR Esmalte Anti-óxido

Directo sobre el óxido.

Es tratamiento antióxido, imprimación, pintura y sellado en un solo proceso de pintado. Rápido secado.

Incorpora difusor de abanico orientable.

Datos técnicos del producto:

- Grado de brillo satinado, en colores lisos.
- Acabado forja.
- Acabado martelé.
- Aplicación directa sobre el óxido y pinturas viejas.
- No hace falta imprimación.
- Alta resistencia 100% contra intemperie y rayos UV
- Excelente adherencia.
- Máximo poder cubriente, incluso en cantos y ángulos.
- Alta elasticidad.
- Extrema resistencia contra golpes y arañazos.
- Escasa niebla de pulverizado.
- Secado muy rápido.
- Alta durabilidad.
- Testado con éxito durante 500 h. bajo niebla salina.
- Tiempo de secado (20 °C; 50% RH):
 - Seco al polvo aprox. 10 min. Al tacto aprox. 20 min.
 - Seco total 30 min.

Campos de aplicación:

- Apto para: Superficies oxidadas, acero y chapas de acero blanco o galvanizado, aluminio, plásticos duros que puedan ser pintados, plásticos reparados o emplástecidos con fibra de vidrio GfK., madera, pinturas viejas.
- Máquinas agrícolas, de construcción y obras públicas.
- Vehículo industrial y maquinaria industrial:
 - (carretillas, toros, traspaletas, estanterías, cintas transportadoras...)
- Estructuras metálicas, mástiles, tubos, grúas...
- Cerramientos, vallas, cancelas, portones, barandillas, mobiliario de jardín y urbano.
- Como preparación de superficies oxidadas eliminar el óxido suelto.



Envase	Nº. Art.	Color	Embalaje
400 ml.	179266	1015 Marfil claro	6
400 ml.	179273	1021 Amarillo cadmio	6
400 ml.	179297	2004 Naranja	6
400 ml.	179303	3000 Rojo fuego	6
400 ml.	162459	3002 Rojo carmín	6
400 ml.	868351	5010 Azul genciana	6
400 ml.	868368	6002 Verde musgo	6
400 ml.	179334	7011 Gris hierro	6
400 ml.	179341	7035 Gris lúcido	6
400 ml.	868320	9005 Negro	6
400 ml.	868344	9006 Plata	6
400 ml.	868337	9010 Blanco	6
400 ml.	868429	Forja negro	6
400 ml.	868436	Forja plata	6
400 ml.	868443	Forja verde	6
400 ml.	868450	Forja oro	6
400 ml.	868382	Martelé antracita	6

Spray master

Maneta ergonómica que posibilita utilizar el aerosol como si fuese una pistola de pintar.

Evita la sobrecarga muscular en el dedo que acciona el difusor.

Aplicaciones y Sectores:

- Adaptable sobre aerosoles de pintura y técnicos.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
Blisters	730123	1

4. Aerosoles técnicos



clean

lube

care

special

clean

limpiar y desengrasar

presto Limpiador de Frenos

Un limpiador especial, desengrasante en frío, para frenos y embragues, mezcla de disolventes no clorados. Alarga la vida de los frenos.

Datos técnicos del producto:

- Reduce los chirridos de frenos.
- Se aplica sin desmontajes.
- No produce corrosión de los metales.
- Fuerte desengrasante.
- Limpieza mecánica con un chorro concentrado.
- No contiene hidrocarburos clorados.
- Se seca rápidamente sin dejar residuos. Válvula 360°

Aplicaciones:

- Discos y pastillas de frenos.
- Tambores y zaparas de frenos.
- Topes de freno.
- Embragues y pedales de embrague.



Nombres y textos en
Español y Portugués
en la versión sur de Europa

Envase	Nº. Art.	Embalaje
500 ml	306185	6

presto Limpiador de contactos

Limpiador de contactos electrónicos de alta efectividad, rápido secado, no deja residuo, garantiza una conducción eléctrica duradera.

Datos técnicos del producto:

- Elimina la suciedad y la oxidación.
- Repelente a la humedad.
- Transparente.
- Anticorrosivo.
- Secado rápido.
- No es conductor.
- De aplicación sobre la mayoría de los plásticos.

Aplicaciones y Sectores:

- Automóvil: Radios, cableados, conexiones
- Industria: Circuitos impresos etc.
- Tiempo libre: Cadenas musicales, Radios, televisores
- Barcos, caravanas, motores y herramientas, bicicletas.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306192	6

presto Superlimpiador desengrasante

Limpia y desengrasa con gran poder disolvente todo tipo de piezas mecánicas, cadenas, piñones etc. Para profesionales del montaje.

Datos técnicos del producto:

- Con un chorro fuerte del aerosol se permite una aplicación dirigida específica.
- Se volatiliza extremadamente rápido y no deja residuos.
- No es conductor y no es corrosivo.
- Disuelve con fuerza el aceite y la grasa.
- Una válvula especial permite el pulverizado desde cualquier posición. 360°

Aplicaciones:

- Para trabajos de montaje de cualquier tipo.
- Transmisión de cadenas y piñones
- Cadenas y cables
- Carretillas elevadoras
- Piezas y herramientas



Envase	Nº. Art.	Embalaje
500 ml	157196	6

presto Limpiador de motores

Un Limpiador rápido de alta calidad con un gran poder disolvente. Producto especialmente desarrollado para limpiar desengrasando los motores de vehículos y embarcaciones.

Datos técnicos del producto:

- Compatible con plásticos.
- Limpia motores y cajas de cambio.
- No deja residuos.
- Fuerte desengrasante.
- No afecta a las juntas, manguitos y gomas.

Aplicaciones:

- Motores de auto y motos.
- Motores vehiculo industrial.
- Motores de embarcaciones.
- Máquinas eléctricos de jardín.

Nota: El producto alcanza su máxima efectividad sobre motores no fríos.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306208	6

presto Quita Manchas de aceite

Un Quita manchas de aceite muy efectivo y de fácil uso para superficies absorbentes y no absorbentes: hormigón, ladrillo, asfalto.

Datos técnicos del producto:

- Alto efectividad.
- Fácil aplicación.
- Es efectivo tanto sobre superficies absorbentes como no absorbentes.

Aplicaciones:

- Asfalto, ladrillo, hormigón etc.
- Absorbe las manchas de grasa.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157172	6

presto Espuma activa -Superlimpiador

Superlimpiador en espuma activa de alta eficacia en todo tipo de superficies.

Limpia: Vidrio, telas, alfombras, madera y laca.
Disuelve: grasa, silicona, nicotina, insectos y otros.

Datos técnicos del producto

- Alta eficacia.
- Rápido secado.
- Aroma agradable

Aplicaciones:

- Dentro y fuera del vehículo, por ejemplo asiento, suelo, revestimientos de puerta y techo, cristales, espejos, llantas.
- En el hogar, oficina, hobby: vidrio, cromo, plástico, pantallas, revestimientos de ordenadores, teléfonos, persianas, bicicletas...



Envase	Nº. Art.	Embalaje
500 ml	790430	6

presto Spray Quita-Alquitrán

Elimina las manchas de alquitrán, resinas de árboles, huellas de neumáticos, gasoil y residuos orgánicos.
Aplicable sobre metales, acero, cromo, aluminio, goma y plástico.
Elimina fácilmente los protectores de bajos y selladores de huecos.

Datos técnicos del producto:

- No ataca la pintura.
- Elimina las suciedades orgánicas.
- No deja manchas.

Aplicaciones:

- Automoción y vehículo industrial: alquitrán, goma de neumáticos, resina de árboles etc.
- Embarcaciones: gasoil y residuos orgánicos.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306215	6

presto Limpiador aire acondicionado

Espuma limpiadora de alta calidad para limpiar el circuito del aire acondicionado de los vehículos.
Elimina el olor desagradable generado por la contaminación del evaporador del sistema del aire acondicionado.
Es una protección de larga duración contra la formación de malos olores, gérmenes, bacterias y hongos.

Datos técnicos del producto:

- Solución de tensidos
- PH 9,5-10,5
- Espuma blanca con olor a naranja.

Aplicaciones:

- Automoción y vehículo industrial.
- Oficinas, viviendas.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	215995	6

presto Limpiador del climatizador

Limpia y desinfecta eficazmente el sistema de climatización de los vehículos, dejando un agradable aroma.

Datos técnicos del producto:

- Aerosol gaseoso.
- Elimina malos olores.
- Evita la formación de moho.
- Antibacteriano.

Aplicaciones:

- Después de una reparación en el equipo de aire acondicionado.
- Al aparecer olores desagradables.
- Al cambiar el filtro del aire.
- Cuando el parabrisas esté siempre empañado.

Nuevo



Aroma	Envase	Nº. Art.	Embalaje
Display	5 aromas	158988	1
Contenido del display:			
Limón	150 ml	157110	3
Naranja	150 ml	157127	2
Manzana	150 ml	157134	3
Lavanda	150 ml	157097	2
Potpourri	150 ml	157103	2

Aroma	Envase	Nº. Art.	Embalaje
Limón	150 ml	157110	10
Naranja	150 ml	157127	10
Manzana	150 ml	157134	10
Lavanda	150 ml	157097	10
Potpourri	150 ml	157103	10

l u b e

lubricar y engrasar

**Nombres y textos en
Español y Portugués
en la versión sur de Europa**

presto Protector de polos de batería

Una grasa de color azul para el cuidado de polos de batería, soportes de baterías, clemas de conexión y cables de masa.

Datos técnicos del producto

- Evita la corrosión.
- Garantiza un fluido continuo de corriente.
- Evita la pérdida de corriente y pérdidas de tensión
- Aumenta la vida útil de la batería.
- Aplicable entre temperaturas de -30°C y + 130°C.

Campos de aplicación:

- Polos de batería.
- Soporte de batería.
- Clemas de conexión.
- Cables de masa.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157059	6

presto Superlubricante adhesivo + PTFE

Grasa sintética de alta calidad y rendimiento con PTFE, cremosa y adhesiva, lubricante de larga duración. Antes de su uso se recomienda realizar una limpieza con el superlimpiador desengrasante art. 157196.

Datos técnicos del producto

- Evita el desgaste y el gripado, amortigua ruidos.
- Una estabilidad mecánica y térmica extraordinaria, excelente adherencia y facilidad de deslizamiento, alta viscosidad, no ataca las juntas, no deja residuos pegajosos
- Extremadamente resistente contra las influencias medioambientales, resistente contra sales, ácidos diluidos, proporciona una buena protección anticorrosiva y es repelente al agua, contiene PTFE (politetrafluoreteno)
- Resistente a temperaturas de entre -30 °C hasta + 180 °C.
- Reduce la fricción y el desgaste (metal con metal y metal con plástico).

Campos de aplicación

- Para lubricar piezas mecánicas de metal y plástico.
- Para articulaciones, bisagras, guías de rail, distribuidores de levas, ruedas dentadas, cojinetes de bolas, cojinetes deslizantes, etc.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157226	6

presto Pasta de cobre

Un lubricante resistente a altas temperaturas con una alto contenido de cobre, y con una extraordinaria adherencia en la superficie.

Datos técnicos del producto

- Resistente a ácidos, agua y sales.
- Sellador anticorrosivo y conductor eléctrico.
- Evita el óxido y la oxidación.
- Resistente a temperaturas de -40 °C.
- Extraordinaria resistencia hasta 1100 °C como carga máxima en casos de emergencia.
- Facilita el desmontaje de piezas roscadas y juntas en condiciones extremas.

Campos de aplicación

- Conexiones roscadas de equipos hidráulicos, tuercas, tornillos, pernos, alambres roscados.
- Automóvil: piezas de turbinas, de frenos, sistemas de tubo de escape, protección de contactos para polos de batería.
- Ajustes de frenos. ¡No apto para automóviles con ABS!



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306383	6

presto Lubricante PTFE (Teflón)

Lubricante universal de múltiples aplicaciones a base de aceite mineral y PTFE.

Datos técnicos de producto:

- Alta y rápida penetración. (Poros, fisuras).
- Transparente blanco.
- Alta resistencia a la presión.
- Libre de silicona, repele el agua.
- Valor pH neutro.
- Protección anticorrosiva.
- Elimina chirridos.

Campos de aplicación:

- Maquinarias de obras públicas, mecanismos eléctricos, herramientas eléctricas, taladros, fresas.
- Automóvil: bisagras, techos solares, cerraduras, cadenas, antenas.
- Tiempo libre: escopetas, pistolas, arcos y flechas.
- Barcos, caravanas: cableado, puertas correderas.
- Motocicletas, bicicletas: cadenas, llantas



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306338	6

presto Lubricante Silicona

Lubricante sintético de alta calidad, apto especialmente para plásticos y gomas. Efecto antiestático. No tóxico en contacto con alimentos. Deja las superficies de plástico sin manchas.

Datos técnicos de producto:

- Lubricante de alta efectividad. Incoloro, no es tóxico
- Temperatura de aplicación entre - 50°C y + 200 °C
- Repelente al agua, resistente a compuestos químicos.
- No se resinifica ni se coquea.
- Excelente desmoldeante, (separación de piezas).

Campos de aplicación:

- Industria: Cintas transportadoras, protege y alarga la vida de retenes y juntas tóricas. Párquímetros, instrumentos de precisión, monederos de máquinas expendedoras y juegos, poleas, cerraduras.
- Hogar: Extractor de humos, ventanas correderas, gomas en las puertas.
- Automóvil: renueva gomas, paragolpes, partes de plástico, cableado, manguitos, cinturones de seguridad
- Motocicletas, bicicletas, renueva gomas y plásticos
- Tiempo libre: armas.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306345	6

presto Grasa adhesiva blanca

Un lubricante a base de grasa mineral con aditivos especiales contra la corrosión.

Datos técnicos de producto:

- Aplicable con temperaturas entre - 30°C y + 180 °C.
- Excelente adherencia y penetración.
- Alta resistencia a la presión.
- Repelente el agua. Protege contra ácidos y sales
- pH neutro.
- Propiedades anticorrosivas.

Campos de aplicación:

- Motocicletas: rodamientos
- Automóviles: baterías, techo corredizo, enganches para remolques.
- Ejes Cardán.
- Tiempo libre: Patines .
- Embarcaciones, caravanas: motores, bisagras



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306352	6

presto Vaselina lubricante anticorrosivo

Lubricante blanco a base de vaselina medicinal. No tóxico en contacto con alimentos. Deja un residuo de protección aislante tras la evaporación del disolvente.

Datos técnicos de producto:

- Libre de ácidos.
- Excelente lubricante.
- Efecto anticorrosivo.
- Alta calidad.
- Apto para la mayoría de los materiales.

Campos de aplicación:

- Industria: Interruptores de final de cadena, en puertas de garajes, gruas, carretillas, maquinaria agrícola.
- Automóvil: antenas, baterías
- Conexiones de rosca.
- Puertas correderas en contactos elásticos.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306376	6

care

cuidar y proteger

Nombres y textos en
Español y Portugués
en la versión sur de Europa

presto Anti-Chirridos de frenos

Producto especial para eliminar los chirridos de frenos de disco, al amortiguar las vibraciones de los mismos. Compuesto por aditivos especiales, polímeros y pigmentos.

Datos técnicos de producto:

- Elimina y evita los chirridos de los frenos de disco.
- Amortigua las vibraciones de los frenos.
- La película formada resiste a la temperatura.
- Anticorrosivo.
- Se aplica en la parte trasera de las pastillas de frenos.

Campos de aplicación:

- Para frenos de disco en auto / moto, vehículo industrial, etc.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157066	6

presto Electroprotector

Desplaza la humedad eficaz y rápidamente de los circuitos y contactos eléctricos, cableados y conexiones, al formar una película inhibidora de la humedad.

Datos técnicos de producto:

- Un producto aislante líquido, rápido efecto.
- Evita problemas de arranque, repele la humedad.
- Efecto anticorrosivo.
- Baja tensión superficial.
- Alta penetración de los contactos eléctricos, cableados y conexiones.

Campos de aplicación:

- En cableados, delco y demás sistemas eléctricos en automoción, moto y vehículo industrial.
- Náutica.
- Industria eléctrica y electrónica.
- Herramienta eléctrica y a motor.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306369	6

presto Antideslizante/Protector de correas

Elimina el deslizamiento y chirrido de las correas por falta de adherencia. Optimiza la tracción y mejora su rendimiento. Previene el desgaste y las roturas prematuras.

Datos técnicos de producto:

- Previene el deslizamiento en correas planas, circulares y en forma de V.
- Aumenta el grado de efectividad de la fuerza de tracción.
- Cuida y protege del desgaste.
- Se vuelven más elásticas y prolongan su vida útil.
- Aumenta el grado de efectividad de la fuerza de tracción.

Campos de aplicación:

- Motores, maquinaria industrial y agrícola, ventiladores, automóviles, camiones, bombas, compresores y cintas transportadoras.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157042	6

presto Protector de contacto

Protege los contactos eléctricos una vez limpios, eliminando las resistencias de contacto y pérdidas de tensiones en las conexiones eléctricas.

Datos técnicos de producto:

- Evita la oxidación.
- Evita las pérdidas de tensión.
- Evita la formación de arco por acumulación de suciedad.
- Repele la humedad.
- Resistente contra sales y lejías débiles - pH neutro.

Campos de aplicación:

- En contactos eléctricos y electrónicos, contactores, relés, etc.
- Mantenimiento industrial.
- Automoción y náutica: Contactos eléctricos y electrónicos, fusibles, baterías...
- Industria electrónica: Radio, televisores, ordenadores...
- El protector de contactos presto disuelve la resina por lo que no debe ser aplicado en bobinas y circuitos impresos.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157141	6

presto Cera protectora de motores

Una cera de protección antióxido y larga duración, de aplicación en motores y en el recinto interior del motor, ranuras, dobleces y huecos..

Datos técnicos de producto:

- Fácil aplicación
- Evita la corrosión
- Muy buena adherencia
- No gotea
- Se adhiere sobre superficies pintadas y sin tratar.
- Incolora.

Campos de aplicación:

- Automóvil.
- Maquinaria y vehículo industrial.
- Maquinaria agrícola.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157158	6



**Nombres y textos en
Español y Portugués
en la versión sur de Europa**

presto Quita juntas

Elimina eficazmente los materiales adhesivos, restos de pegamentos, masillas para juntas, residuos de carbonilla, grasa, aceites, pinturas, etc.

Datos técnicos de producto:

- Disolvente con un alto grado de efectividad.
- Se puede aplicar también sobre superficies verticales.
- Aditivos especiales garantizan una acción prolongada sobre la superficie a tratar.

Campos de aplicación:

- Disuelve: Sellantes, adhesivos y pinturas.
- Elimina: Masillas de juntas en carters, cilindros, cajas de cambios, etc.
- Elimina: Carbonilla en cilindros, válvulas, etc.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157080	6

presto Aflojatodo efecto hielo

Enfría en segundos -hasta -40 °C- "choque térmico" las piezas agarrotadas y oxidadas, produciendo microfisuras en el óxido y facilitando la penetración del aceite desgripante mineral.

Datos técnicos de producto:

- Contiene un lubricante deslizante de alto efecto a base de aceite mineral.
- Los componentes especiales producen un "choque frío" (hasta -40°C) en un breve tiempo sobre la pieza gripada, que hace que se encoja a la vez que posibilita la penetración de las sustancias lubricantes.
- Efecto en segundos.
- No deja residuos.
- Alto poder penetrante en zonas de difícil acceso.

Campos de aplicación:

- Piezas gripadas de todo tipo: tornillos, manguitos, conexiones, cerrojos bisagras.
- De aplicación en mantenimiento industrial, náutica y automoción.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157233	6

presto Pasta cerámica de montaje

Spray de pasta de cerámica facilita el montaje y desmontaje de piezas metálicas, evita el contacto entre metal y metal, lubrica y protege contra la corrosión. Un protector lubricante de separación y anticorrosivo resistente a altas temperaturas. Elimina los chirridos y crujidos de forma duradera.

Datos técnicos de producto:

- Libre de metales
- Resistente a temperaturas de hasta 1600°C. (Antigripaje)
- Evita la corrosión y el agarrotamiento.
- Resistente contra agua salada, ácidos y lejías.
- Elimina chirridos y crujidos.

Campos de aplicación:

- Para frenos ABS y ASR, pero también para el montaje de sondas Lambda.
- Piezas roscadas, tornillos y tuercas.
- Juntas, tubos de escape y tuberías.
- Máquinas, turbinas, motores, etc.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157073	6

presto Grasa adhesiva de cadenas

Lubricante para todos los medios de transporte accionados a través de cadenas. Resistente a altas fuerzas de aceleración.

Datos técnicos de producto:

- Lubricante transparente.
- Grasa altamente adhesiva.
- Aceite con propiedades de una grasa.
- El disolvente del producto no ataca ni plásticos ni gomas.
- Tixotrópico.
- Alarga la vida de las cadenas.
- Resistente a alta presión.

Campos de aplicación:

- Cadenas de transmisión.
- Poleas.
- Engranajes abiertos. Ruedas de espigas.
- Montacargas, carretillas elevadoras, gruas, puertas automáticas.
- Maquinaria agrícola, industrial, obra pública, automoción, motos, etc.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306390	6

presto Spray adhesivo

Pegamento de contacto resistente para trabajos permanentes y no permanentes. Con difusor regulable de abanico que permite ajustar su dosificación según la superficie a aplicar.

Datos técnicos de producto:

- Pegamento de contacto a base de gomas sintéticas.
- Rápido y efectivo.
- Para pegados permanentes: pulverizar sobre ambas superficies.
- Para pegados no permanentes: pulverizar solo sobre una superficie.
- Buena dosificación al tener un difusor regulable.

Campos de aplicación:

- Suelos: moquetas, corcho, goma.
- Goma espuma, papel, cartón, textil, cuero.
- Plásticos.
- Metal, madera.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306321	6

presto Detector de fugas

Detecta y localiza fugas de gases, agua, aire comprimido, refrigerantes, etc. rápida y eficazmente. En el lugar donde hay fugas se forman burbujas.

Datos técnicos de producto:

- Después de su aplicación ya no es inflamable (libre de disolventes), no es corrosivo.
- Produce ligera espuma, ligeramente básico. Contiene inhibidores antióxido.
- Certificado por DVGW (Asociación alemana de gas y agua). Nº NG5170BR0105

Campos de aplicación:

- Sistemas de conductos de gas y de aire a presión, aires acondicionados, manguitos, neumáticos
- Talleres: Tanques, compresores
- Líneas de producción: botellas de aires a presión, circuitos de refrigerantes
- Sector sanitario y calefactor: depósitos, aires acondicionados
- Servicio de neumáticos: Apto para la mayoría de gases.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
300 ml	157219	6

presto Multi-usos (6 en 1)

Un aceite de alta calidad y universal para lubricar y proteger piezas de metal y de goma. Afloja uniones de tornillos gripados y también limpia aceite, alquitrán, cera y residuos de pegamentos.

Datos técnicos de producto:

- Lubricante extrafino libre de silicona, para todo tipo de superficies.
- Desgripante con rápido efecto de penetración.
- Repele la humedad de las superficies de metal.
- Elimina cera, alquitrán y grasa.
- Protege de la congelación los tendidos de cables.
- Resistente a temperaturas entre -50 °C hasta 250 °C

Campos de aplicación:

- Aplicable en cualquier tipo de trabajos de mantenimiento en el hogar y en el taller.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	157165	6

presto Conservador de neumáticos

Para la limpieza y el cuidado de neumáticos de coches, todo en un solo proceso de trabajo. Aplicar y dejar actuar.

Datos técnicos de producto:

- La espuma activa arrastra los residuos de suciedad.
- Los neumáticos se vuelven elásticos evitando que se vuelvan quebradizos.
- Se obtiene un brillo intenso manteniendo su color profundo.

Campos de aplicación:

- Neumáticos de vehículos
- No aplicar sobre bandas de rodaje de los neumáticos de motos y de bicicletas



Envase	Nº. Art.	Embalaje
500 ml	157189	6

presto Aceite Quita óxidos Aceite penetrante + MOS2

Producto de alta acción penetrante y lubricante. Disuelve el óxido y la suciedad aflojando las piezas agarrotadas.

Datos técnicos de producto:

- Un efecto lubricante duradero
- Efecto anticorrosivo y protector contra la humedad, efecto rápido y eficiente.
- Devuelve la funcionalidad a las conexiones a rosca.
- Contiene MOS2, que aumenta la protección.
- La válvula de 360º pulveriza en todas las direcciones.

Campos de aplicación:

- Para todo tipo de uniones, bisagras, etc. Altamente oxidadas incluso gripadas.
- Carrocería y mecánica en automóviles y vehículos industriales.
- Industria en general (herramientas, tornillería, etc.).
- Embarcaciones.
- Hogar: Bisagras, herramientas, útiles de pesca.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306314	6

presto Arranque rápido

Para un encendido eficaz en motores de combustión gracias a la mezcla de éter, propano y butano. se aplica en el filtro de absorción del motor.

Datos técnicos de producto:

- Mezcla de éter, propano y butano.
- Apto para motores Diesel y de gasolina.

Campos de aplicación:

- Motores de combustión de todo tipo, por ejemplo automóviles, motos, camiones.
- Sierras de cadena, motores.
- Cortacésped de gasolina.
- Tractores, baterías.
- Motores fuera borda.
- Bombas de agua.



Envase	Nº. Art.	Embalaje
400 ml	306413	6



5. Protector de bajos / Antigrailla



presto Protector de bajos antigrailla, repintable

Protector antigrailla y anticorrosivo. idóneo para los bajos de los vehículos. Forma una capa densa y elástica protectora contra la grava. Disponible en Spray de 500 ml y para aplicación con pistola en envase de 1 litro.

Datos técnicos de producto:

- Anticorrosivo, Repintable, Protege contra ácidos y sales.
- Elasticidad duradera, Protege contra el frío y el calor.

Campos de aplicación:

- Automóviles, camiones, maquinaria, caravanas, depósitos, embarcaciones.



Denominación	Tamaño	Nº.Art.	Color	Embalaje
Antigrailla, repintable	500 ml	306024	negro	12
Antigrailla, repintable	500 ml	306031	claro	12
Antigrailla, repintable	1000 ml	603215	negro	12
Antigrailla, repintable	1000 ml	603222	claro	12

presto Protector de bajos, bitumen

Un antióxido de larga duración para los bajos de los vehículos, camiones y maquinaria en general. De alta resistencia a la fricción. Disponible en Spray de 500 ml, y también para aplicación con pistola y brocha en envases de 1,3 kg y 2,5 kg.

Datos técnicos de producto:

- Anticorrosivo, Excelente adherencia sobre metal.
- Protege contra ácidos y sales, Elasticidad duradera.
- Protege contra el frío y el calor.

Campos de aplicación:

- Automóviles, camiones, caravanas, depósitos, embarcaciones.



Denominación	Tamaño	Nº.Art.	Color	Embalaje
Protector de bajos, bitumen	500 ml	306017	negro	12
Protector de bajos, bitumen	1000 ml	603239	negro	12
Protector de bajos, bitumen	1,3 kg	603253	negro	12
Protector de bajos, bitumen	2,5 kg	603260	negro	6

presto Protector a base de cera

Un protector antióxido de alta adherencia y de gran efectividad. Después del secado forma una fuerte capa protectora muy resistente. Contra sales y ácidos. Disponible en Spray de 500 ml y para aplicación con pistola en envase de 1 litro.

Datos técnicos de producto:

- Anticorrosivo, Excelente adherencia sobre metal,
- Elasticidad duradera, Protege contra las sales y ácidos,
- Repintable

Campos de aplicación:

- Apto para todas las superficies, PVC, goma y bitumen.
- Sector naval, camiones, caravanas.



Denominación	Tamaño	Nº.Art.	Color	Embalaje
Protector de bajos, cera	500 ml	306048	claro	12
Protector de bajos, cera	1000 ml	603246	claro	12
Protector de bajos, cera	500 ml	690181	negro	12
Protector de bajos, cera	1000 ml	690211	negro	12

presto Spray Sellador de huecos

Esta cera previene especialmente la corrosión en los interiores de las carrocerías de vehículos, p.e. en vehículos: puertas, capó, maletero. Para evitar a tiempo los daños por óxido, debería tratar su vehículo con el Sellador de huecos de forma regular. Disponible en Spray de 500 ml y para aplicación con pistola de 1 litro.

Datos técnicos del producto:

- Anticorrosivo, excelente adherencia sobre metal
- Repelente al agua, Universalmente aplicable
- Efecto autoreparador

Campos de aplicación:

- Carrocerías, huecos.
- Anti-óxido, talleres.



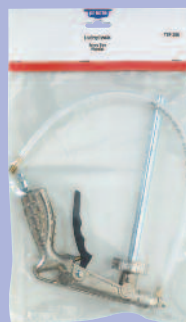
Denominación	Tamaño	Nº.Art.	Color	Embalaje
Sellador de huecos	500 ml	306055	transp.	12
Sellador de huecos	1000 ml	603277	transp.	12

presto Pistola para aplicación de protectores de bajos

Pistolas profesionales para aplicación profesional de Protectores de bajos y Selladores de hueco en lata de 1 litro.

Pistola Tipo 205, en bolsa de plástico con tubo de absorción de plástico flexible

Pistola Tipo 206, en bolsa de plástico con tubo de absorción de metal



Denominación	Nº.Art.	Embalaje
Pistola tipo 206	551059	1
Pistola tipo 205	551066	1
Accesorio para tipo 205	551073	1

presto Placa Antisonorizante

Es una lámina autoadhesiva a base de bitumen y polímeros modificados y de material de relleno especial de alta calidad. Al tener una buena flexibilidad a temperatura ambiente esta lámina se adapta a todo tipo de huecos. Esta equipada con un pegamento libre de disolventes y autoadhesiva. La parte adhesiva esta protegida con una tira protectora. La parte superior de la lámina posee un recubrimiento alu-plata o negro con efecto estabilizante. Este producto evita los sonidos en el interior de los vehículos.

Datos técnicos del producto:

- Color: alu-plata o negro. Olor: bitumen
- Consistencia: placa sólida y flexible a con temperatura ambiente .
- Densidad a 20 °C: 1,75 kg/ dm³
- Grosor: 2,2 mm
- Estabilidad térmica máxima: 100 °C Estabilidad térmica continua: 80 °C
- Resistencia al frío: - 30 °C
- Resistencia a golpes en frío sin rotura : según DIN 53521
- Factor de pérdida acústica: > 0,14 (DIN 53440)

Campos de aplicación:

- En la Industria de la construcción: fachadas, ventas de aluminio, canales de ventilación, construcción de vehículos, maquinaria.



Denominación	Nº.Art.	Color	E
Placa antisonorizante alu-plata, 5 x(50 x 25 cm)	608029	alu-plata	5
Placa antisonorizante 5 x (50 x 25 cm)	608012	negro	5

presto®

DUPLI-COLOR®

DUPLI-COLOR®
... go creative!



Calidad Profesional para
Industria y Bricolaje



presto® **Technische Sprays**

Limpiadores	Lubrificantes	Mantenimiento	Especial





6. Instrucciones de reparación



Problema:

Rotura en el canalón de agua de lluvia.



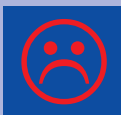
Con la **Masilla para metal presto** se puede eliminar el daño, también sobre metal o chapa.



Secar el lugar dañado y quitar la suciedad. Sugerimos lijarlo brevemente.



Aplicar la masilla para metal tanto dentro como fuera del lugar dañado y dejar endurecer.



Problema:

Rotura en cesta de plástico de recogida de un cortacésped



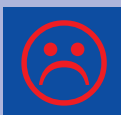
presto Box de reparación con la resina de poliéster, el endurecedor, la estera y la guata de fibra de vidrio contiene todo lo que necesita para una reparación buena, económica y efectiva.



Limpiar la cesta rota de residuos de hierbas y suciedad. Quitar las piezas de plástico sueltas del lugar dañado.



Recortar la tela de fibra de vidrio del Box de reparación, de forma que en cada lado se solapen unos 2 cm. A continuación aplicar con un pincel la resina de reparación mezclada.



Problema:

Un tornillo arrancado y una rosca defectuosa en metal.



Con **presto Acero adherente**, la reparación idónea y más económica para uniones de alta resistencia y sometidas a altas temperaturas.



Para la reparación de un tornillo arrancado y la rosca defectuosa en la tapa de la bandeja de aceite primeramente se debe desmontarla.



Taladrar el lugar del tornillo, para obtener un agujero de 2-3 mm más grande que la rosca del nuevo tornillo. Limpiar bien el agujero taladrado.



Lijar con un papel de lija grueso (grano 80 a 120) y después con un papel fino hasta obtener una superficie muy lisa.

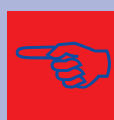


Canalón de Zinc:
Repintar con presto Spray de Zinc.

Canalón galvanizado:
Repintar con presto Galvanización brillo



La reparación no deja pasar el agua y es duradera.



Más ejemplos de aplicación:

Uniones de chapa, remolques de turismo.



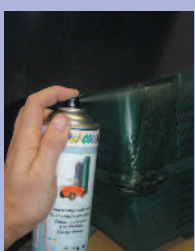
Productos utilizados:

presto Masilla para metal, art. n° 604539
presto Aerosol Zinc Spray, art. n° 308035
presto Aerosol Galvaniz brillo, art. n° 196782



La tela de fibra de vidrio debe estar bien empapada y no tener burbujas de aire.

Para obtener mayor estabilidad hacer la reparación desde el centro de la tela hacia los bordes.

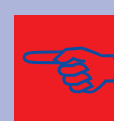


A continuación imprimir con DUPLI-COLOR Imprimación para plásticos.



Pintar con DUPLI-COLOR AEROSOL ART en el color deseado.

Después de un breve tiempo de secado, la cesta para recoger la hierba puede ser usada de nuevo.



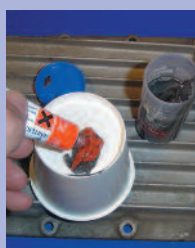
Más ejemplos de aplicación:

Carcasas plásticas, caravanas, embarcaciones...



Productos utilizados:

presto Box de reparación, n° art. 600412
DUPLI-COLOR Imprimación para plásticos
DUPLI-COLOR Aerosol Art



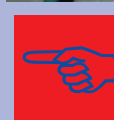
Mezclar bien el endurecedor del tubo con el Acero adherente. Tener en cuenta las instrucciones. Al tratarse de un sistema Epoxi se debe cumplir exactamente la relación de mezcla.



Rellenar el agujero con este material mezclado. Importante: No deben producirse burbujas de aire. En caso necesario, después del relleno pinchar con una aguja el acero adherente, para igual el material.



Taladrar el acero adherente endurecido en el tamaño correspondiente según el diámetro de la rosca. A continuación realizar con el cortador una nueva rosca. Y ya está lista la bandeja de aceite reparada.



Más ejemplos de aplicación:

Cortacéspedes, hierro fundido, piezas metálicas, piezas de motor.



Productos utilizados:

presto Set de Acero adherente n° art. 603901



Problema:

Un canto roto en un tiesto de terracota



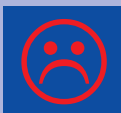
Con la **Masilla para piedra presto** se puede volver a pegar este canto roto, manteniéndose estable de forma duradera.

En caso de marmol aplicar presto Masilla para marmol.



Aparte de un gran poder de relleno, la masilla para piedra presto convence sobre todo por su excelente funcionamiento como pegamento. Limpiar la superficie y secar.

Mezclar la masilla para piedra tal como se indica. Aplicar en el lugar dañado solo en un lado la masilla.

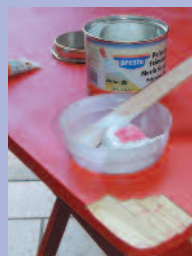


Problema:

Arañazos profundos y cantos rotos en una mesa de madera

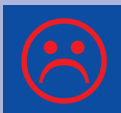


Con la **Masilla para madera** se pueden eliminar, sin problemas, los daños en superficies de madera.



Eliminar piezas o fibras de madera sueltas. La madera debe estar seca, limpia y libre de grasa.

Mezclar la masilla con el endurecedor en la tapa de plástico. La relación de mezcla correcta es 100 : 2,5 partes de Masilla : Endurecedor.



Problema:

Arañazos y ranuras profundos en una tabla de surf



Con la **Masilla ligera presto** se pueden reparar de forma fácil los arañazos, sin influir sobre el peso de la tabla de surf.

En caso de roturas y daños mayores, aplicar presto fibra de vidrio + resina.



prestolith easy, Masilla ligera, se adapta a la elasticidad del plástico y garantiza una adherencia duradera y segura.

Quitar los residuos de plástico en los cantos y lijar en forma de V las ranuras con papel lija grueso de grano 80, par obtener una mejor adherencia.



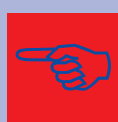
Pegar la parte rota exactamente en el lugar dañado. Dejar secar aprox. 15 minutos.



Lijar el material sobrante con papel lija de grano 80. La superficie debe estar libre de polvo y grasa. Pintar a continuación con DUPLI-COLOR Spray de Terracota en el color adecuado.



Después de un breve tiempo de secado, el "nuevo" tiesto estará listo para poder ser plantado de nuevo.



Más ejemplos de aplicación:

Superficies de granito rotas, astilladas, etc.



Productos utilizados:

presto Masilla para piedra, nº art. 604454, DUPLI-COLOR Spray Terracota.



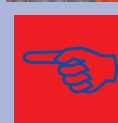
La masilla mezclada tiene un tiempo de estado líquido de aprox. 4 minutos. Después de su endurecimiento se puede lijar esta masilla sin problema.



A continuación pintar con DUPLI COLOR Aerosol Art en el color deseado. En madera virgen elegir el color de masilla necesario.



En el caso de diferencias de color frente al resto de la mesa se puede pintar todo el objeto en el color deseado de nuestro amplio programa de colores DUPLI-COLOR.



Más ejemplos de aplicación:

Silla de jardín (madera), banco de madera, figuras



Productos utilizados:

presto Masilla para madera, nº art: Haya 604577, Roble 604492, Arce 604584 DUPLI-COLOR Aerosol Art si madera pintada.



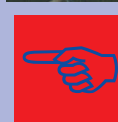
Aplicar el material mezclado sobre el lugar dañado. En daños profundos recomendamos un segundo proceso de trabajo transcurridos unos 20 minutos.



A continuación lijar la masilla y limpiar muy bien la superficie.



Tratar previamente el lugar reparado con DUPLI-COLOR Imprimación para plásticos. A continuación pintar con DUPLI COLOR Aerosol Art.



Más ejemplos de aplicación:

Aviones de modelismo, patines de nieve, yates, monopatinos.



Productos utilizados:

presto Masilla ligera, presto Papel de lija, presto espátula, DUPLI-COLOR Imprimación para plásticos, DUPLI-COLOR Aerosol Art blanco.

presto®

MOTIP DUPLI GROUP- Líder de mercado en Europa en el sector de Aerosoles de pintura y Pinceles de retoque

Plantas de producción:



MOTIP DUPLI GmbH
Kurt-Vogelsang-Str. 6
D-74855 Haßmersheim
Phone: 0049 6266/75-0
Fax: 0049 6266/75-340
e-mail: info@dupli-color.de
www.motipdupli.com



MOTIP DUPLI GmbH
Binnerheide 26
D-58239 Schwerte
Phone: 0049 2304/473-0
Fax: 0049 2304/473-90
e-mail: info@dupli-color.de



MOTIP DUPLI B.V.
Wolfraamweg 2
NL-8471 XC Wolvega
Phone: 0031 561-69 44 00
Fax: 0031 561-69 44 11
e-mail: info@motip.nl



MOTIP DUPLI IBERICA, S.A.
c/ Acero, 2. Pol. Ind. Sur. Apdo. 189
28770 Colmenar Viejo (Madrid)
Tel.: (0034) 918 451 457
Fax: (0034) 918 450 153
e-mail: info@motipdupli-iberica.com
www.motipdupli.com