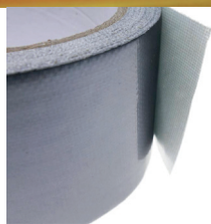


# 4.

# QUÍMICOS Y EMBALAJE





# 4.01

## REPARADORES Y RETOQUE.



MASILLA RELLENO/ACABADO DE POLIESTER



Masilla de poliéster de relleno O ACABADO de dos componentes, destinada al relleno de abolladuras e irregularidades de la carrocería.  
 VENTAJAS : Fácil lijado / Baja porosidad / Fácil de aplicar / Buena adherencia / Gran poder de relleno



- Blanco
- Gris

MASILLA ACCORD POLIESTER  
 1.2 Kg.

Masilla gris relleno 1,2 Kg	F6093ACCORD
Masilla blanco acabado 2 Kg	F6093ACCORDB
Catalizador	F6093CATALI

MASILLA POLIESTER RELLENO



Compuesto de relleno con resinas de poliéster y cargas minerales con una adición de piso de madera. Está especialmente recomendado para restauraciones de muebles antiguos (remodelación de piezas de madera) y todo lo que prevé el empleo de la madera (casas, accesorios, embarcaciones, etc.). Soportes: Madera en general.

- Blanco
- Nogal claro
- Nogal oscuro
- Pino
- Roble

MASILLA POLIESTER RELLENO  
 750 grs

Blanco	F61111960BL
Nogal claro	F61111960NC
Nogal oscuro	F61111960NS
Pino	F61111960PI
Roble	F61111960RO

MASILLA POLIESTER RELLENO



MAXIKONG es una masilla de poliéster 2k indicada para aplicaciones de madera. Puede ser utilizada tanto para interiores como exteriores en puertas, marcos de ventana, escaleras, parquet. Ejemplos de las principales reparaciones:  
 - Rotura de tableros  
 - Rotura de huecos de bisagras  
 - Pérgolas y tarimas en el exterior  
 - Reparar encimeras en cocinas, etc.  
 Las utilidades son muy variadas, pero el principal argumento para utilizar la masilla MAXIKONG es su dureza, rigidez y firmeza. MAXIKONG posee una elevada tixotropía lo que permite encolados y rellenos sin riesgo de descuelgue. Es fácil de aplicar y de lijar y no se agrieta ni contrae al secar. Puede ser repintado con cualquier esmalte.

- Blanco
- Pino
- Roble

MASILLA POLIESTER RELLENO  
 1 / 0.5 Kg.

	1 Kg	0.5 Kg
Blanco	F61118100B10	F61118100B05
Pino		F61118100P05
Roble		F61118100R05
Endurecedor		

## MASILLA EPOXI TRANSPARENTE



Producto especial con una base epoxi de dos componentes, caracterizado por una transparencia excepcional, adecuado para rellenar cavidades e imperfecciones en materiales de diversos tipos y para incrustaciones con fines decorativos. Borma Glass 2K es adecuado para pegar varios materiales, entre ellos o con uno mismo, tales como: madera, vidrio, mármol, objetos pintados, etc. (las superficies desconocidas deben comprobarse de antemano). Borma Glass 2K se puede colorear y / o usar como aglutinante con materiales inertes.

Disponible con endurecedor estándar, no amarillento o con endurecedor de secado rápido. Los dos endurecedores se pueden mezclar entre sí en proporciones libres para alcanzar propiedades intermedias.

Transparente

### MASILLA EPOXI TRANSP. 1 + 0.5 Kgs.

Transparente	F611119301050
--------------	---------------

## MODOSTUC



Estuco profesional en pasta formulado con agua, aditivos celulósicos, resina en emulsión, plastificantes, carbonatos de calcio y sulfato de calcio natural. El Modostuc se utiliza para eliminar irregularidades y defectos de todo tipo en soportes de madera y muros.

- Blanco
- Roble
- Pino claro
- Haya
- Gris 7035

### MASILLA BASE AGUA 250 grs.

	500 grs.	250 grs.
Blanco	F611160125100	
Roble	F611160125102	
Pino claro	F611160125105	
Haya	F611160125111	
Gris 7035		F611160127035

## MASILLA PLÁSTICA BLANCA



MASILLA PLÁSTICA, PARA USO EN PEQUEÑOS TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN-REPARACIÓN O RELLENO.

Masilla plástica blanca para uso en el relleno de agujeros y alisado de irregularidades en superficies de yeso, cemento, mampostería y madera mediante espátula llana. Uso en interiores.

CARACTERÍSTICAS Relleno de agujeros y alisado de irregularidades en superficies de yeso, cemento, mampostería y madera.

Buena capacidad para ser pintado por preparaciones y esmaltes sintéticos.

Permite texturizarlo pasando por encima un rodillo de goma de dibujos.

Se aplica con espátula, en sucesivas capas de 1 mm. de espesor.

Facilidad de lijado.

Mínima contracción.

Blanco

### MASILLA PLÁSTICA BLANCA 750 grs.

Blanco	F603130581
--------	------------

MASILLA BASE AGUA



Con fibras estructurales altamente elásticas, prácticamente sin contracción. Entre sus principales características se encuentran: gran adherencia, gran resistencia a la extracción, fácil lijado, buenas propiedades de relleno. Muy alta calidad.

- Roble oscuro ✓
- Nogal claro ✓
- Caoba ✓
- Nogal oscuro ✓

- Pino ✓
- Cerezo ✓
- Blanco ✓
- Roble ✓

MASILLA BASE AGUA  
250 grs.

Pino	F617700005250
Cerezo	F6177000030250
Blanco	F6177000050250
Roble	F6177000051250
Roble oscuro	F6177000052250
Nogal claro	F6177000053250
Caoba	F6177000062250
Nogal oscuro	F6177000063250

MASILLA BASE AGUA



Para madera y pared.  
Sin contracción, ni mermas, secado rápido.  
One Go, inodoro, listo para usar y fácil de lijar, repara rápidamente agujeros, grietas y otros defectos, incluso en una sola aplicación de hasta 10 mm de profundidad.  
Blanco puro ideal para lacado.

- Blanco ✓

MASILLA ONE GO  
125 ml

Blanco	F6177000001350BI
--------	------------------

CERA BLANDA Y LAPIZ DE RETOQUE - 1 de 5



CERA BLANDA COLORES Y LAPIZ DE RETOQUE  
8 cms.

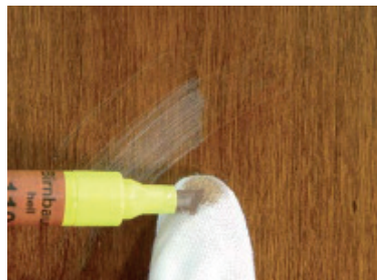
Color	Número	Descripcion	Cera blanda 8 cms	Lapiz retoque
	103	Cerezo	F6111140103	F6111210103
	104	Cerezo oscuro	F6111140104	F6111210104
	105	Olmo claro	F6111140105	F6111210105
	106	Olmo oscuro		
	109	Nogal claro	F6111140109	F6111210109
	110	Nogal americano	F6111140110	F6111210110
	111	Nogal oscuro		
	112	Castaño medio		
	113	Caoba claro	F6111140113	
	114	Caoba oscuro		F6111210114
	117	Cerezo medio		
	118	Peral	F6111140118	
	119	Sapely natural		F6111210119
	120	Sapely medio	F6111140120	F6111210120

Usos y Proceso:

Para rellenar pequeños rasguños y agujeros sobre madera y superficies artificiales en interiores. Rellenar y nivelar con la Espátula Multiusos.

Características:

Blanda, punto de fusión a 74°C



Usos y Proceso

Para imitar faltas de estructura y para la coloración de las zonas de abrasión sobre madera en interiores.

Características:

Listo para su uso inmediato. Un rotulador con una punta rígida de poliéster que permite aplicar rayas en distintos anchos. Tinte en base disolvente. El lápiz es recargable.

CERA BLANDA Y LAPIZ DE RETOQUE - 2 de 5



CERA BLANDA COLORES Y LAPIZ DE RETOQUE  
8 cms.

Color	Número	Descripción	Cera blanda 8 cms	Lapiz retoque
	121	Sapely claro	F6111140121	F6111210121
	122	Sapely oscuro	F6111140122	
	126	Teca claro	F6111140126	F6111210138
	138	Teca	F6111140138	F6111210139
	139	Palisandro oscuro		
	140	Roble natural	F6111140140	F6111210140
	141	Roble claro	F6111140141	F6111210141
	142	Roble medio	F6111140142	F6111210142
	143	Roble oscuro	F6111140143	F6111210143
	144	Castaño	F6111140144	F6111210144
	154	Haya medio	F6111140154	
	155	Haya decorado		
	156	Haya claro	F6111140156	F6111210156
	157	Guayaco		F6111210157

Usos y Proceso:

Para rellenar pequeños rasguños y agujeros sobre madera y superficies artificiales en interiores. Rellenar y nivelar con la Espátula Multiusos.

Características:

Blanda, punto de fusión a 74°C



Usos y Proceso

Para imitar faltas de estructura y para la coloración de las zonas de abrasión sobre madera en interiores.

Características:

Listo para su uso inmediato. Un rotulador con una punta rígida de poliéster que permite aplicar rayas en distintos anchos. Tinte en base disolvente. El lápiz es recargable.

CERA BLANDA Y LAPIZ DE RETOQUE - 3 de 5



CERA BLANDA COLORES Y LAPIZ DE RETOQUE

8 cms.

Color	Número	Descripcion	Cera blanda 8 cms	Lapiz retoque
	158	Haya oscuro	F6111140158	F6111210158
	159	Alerce	F6111140159	F6111210159
	160	Aliso medio	F6111140160	F6111210160
	161	Aliso medio-decorado	F6111140161	F6111210161
	162	Haya oscuro miel	F6111140162	
	163	Caoba vieja		
	164	Nogal viejo	F6111140164	
	165	Palisandro claro	F6111140165	
	166	Wengue		F6111210166
	176	Arce claro	F6111140176	
	178	Arce natural	F6111140178	
	179	Arce medio rojizo	F6111140179	F6111210179
	201	Abedul	F6111140201	F6111210201
	202	Pino medio		F6111210202

Usos y Proceso:

Para rellenar pequeños rasguños y agujeros sobre madera y superficies artificiales en interiores. Rellenar y nivelar con la Espátula Multiusos.

Características:

Blanda, punto de fusión a 74°C



Usos y Proceso

Para imitar faltas de estructura y para la coloración de las zonas de abrasión sobre madera en interiores.

Características:

Listo para su uso inmediato. Un rotulador con una punta rígida de poliéster que permite aplicar rayas en distintos anchos. Tinte en base disolvente. El lápiz es recargable.

CERA BLANDA Y LAPIZ DE RETOQUE - 4 de 5



CERA BLANDA COLORES Y LAPIZ DE RETOQUE

8 cms.

Color	Número	Descripcion	Cera blanda 8 cms	Lapiz retoque
	203	Pino	F6111140203	
	206	Pino medio	F6111140206	
	207	Pino natural		F6111210207
	208	Pino natural - corazón	F6111140208	F6111210208
	211	Fresno	F6111140211	
	301	Roble verdoso		
	302	Roble rústico oscuro	F6111140302	
	303	Roble rústico claro		F6111210303
	7031	Gris azulado	F61111407031	
	7035	Gris claro	F61111407035	
	7038	Gris Agatha	F61111407038	
	7040	Gris ventana	F61111407040	
	9002	Gris blanco	F61111409002	
	9003	Blanco	F61111409003	

Usos y Proceso:

Para rellenar pequeños rasguños y agujeros sobre madera y superficies artificiales en interiores. Rellenar y nivelar con la Espátula Multiusos.

Características:

Blanda, punto de fusión a 74°C



Usos y Proceso

Para imitar faltas de estructura y para la coloración de las zonas de abrasión sobre madera en interiores.

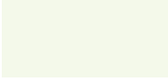
Características:

Listo para su uso inmediato. Un rotulador con una punta rígida de poliéster que permite aplicar rayas en distintos anchos. Tinte en base disolvente. El lápiz es recargable.

**CERA BLANDA Y LAPIZ DE RETOQUE - 5 de 5**



**CERA BLANDA COLORES Y LAPIZ DE RETOQUE  
8 cms.**

Color	Número	Descripción	Cera blanda 8 cms	Lapiz retoque
	9005	<b>Negro intenso</b>	F61111409005	F6111210980
	9010	<b>Blanco puro</b>	F61111409010	
	9016	<b>Blanco tráfico</b>	F61111409016	

**Usos y Proceso:**

Para rellenar pequeños rasguños y agujeros sobre madera y superficies artificiales en interiores. Rellenar y nivelar con la Espátula Multiusos.

**Características:**

Blanda, punto de fusión a 74°C

## 4.02 ACEITES





RMC HYBRID WOOD PROTECTOR



RMC Hybrid Wood Protector es un auténtico “monocapa”, apto para dar color y proteger la madera de exterior en 1 sola capa. Su sencilla aplicación y mantenimiento hacen de este aceite un producto excepcionalmente fácil de usar.

- › Basado en tecnología RMC que utiliza un estabilizador de UV integrado.
- › Fácil de aplicar: sin superposiciones, secado rápido.
- › Económico: aplicación en una capa, consumo mínimo.
- › Respetuoso con el medio ambiente: sin solventes, agua, ni Compuestos Orgánicos Volátiles (COV).
- › Universal: apto para casi todos los tipos de madera interior y exterior.
- › Estético: 12 colores de madera contemporáneos y 8 colores pop modernos!

APLICACION:

Preparación ( tanto en madera nueva como vieja):

- Mojar la madera.
- Limpiar la superficie con un cepillo de nylon de dureza media y con RMC Exterior Wood Cleaner.
- Aclarar bien hasta que haya desaparecido toda la espuma.

Paso 1: Aplicar el aceite.

Paso 2: Dejar actuar.

Paso 3: Eliminar el exceso de aceite.



RMC HYBRID WOOD PROTECTOR

Colores	20 ml.	100 ml.	500 ml.	1 lt.	2.5 lt.
Autoclave green			F6330H0500AUT		
Black	F6330H0020BLA	F6330H0100BLA	F6330H0500BLA	F6330H1000BLA	F6330H2500BLA
Chocolate	F6330H0020CHO	F6330H0100CHO	F6330H0500CHO	F6330H1000CHO	F6330H2500CHO
Grey	F6330H0020GRE		F6330H0500GRE	F6330H1000GRE	F6330H2500GRE
Look Ipe	F6330H0020LOO		F6330H0500LOO	F6330H1000LOO	F6330H2500LOO
Natural	F6330H0020NAT	F6330H0100NAT	F6330H0500NAT	F6330H1000NAT	F6330H2500NAT
Pure	F6330H0020PUR	F6330H0100PUR	F6330H0500PUR	F6330H1000PUR	F6330H2500PUR
Wine red			F6330H0500RED	F6330H1000RED	
Royal	F6330H0020ROY	F6330H0100ROY	F6330H0500ROY	F6330H1000ROY	F6330H2500ROY
Teka	F6330H0020TEK	F6330H0100TEK	F6330H0500TEK	F6330H1000TEK	F6330H2500TEK
White	F6330H0020WHI	F6330H0100WHI	F6330H0500WHI	F6330H1000WHI	F6330H2500WHI

RMC OIL PLUS 2C



Para dar color y proteger, utilizar RMC Oil Plus 2C o RMC FR Oil System (con retardante del fuego). Estos aceites están disponibles en 40 colores que enriquecen el aspecto y el tacto naturales de la madera. Y para responder a las peticiones de un acabado transparente que también ofrezca la protección de confianza de Rubio® Monocoat, hemos añadido a nuestra línea de productos el RMC Invisible Oil System.

RMC Oil Plus 2C

Aceite de nueva generación!

RMC Oil Plus 2C es un aceite de nueva generación que da color y protege la madera en una sola capa. La combinación del aceite

(A) y el acelerador (B) garantiza un secado y endurecimiento rápidos y una protección superior.

CARACTERÍSTICAS:

- › Da color y protege en una sola capa.
- › Disponible en 40 colores estándar.
- › Mejora el aspecto y tacto natural de la madera.
- › Respetuoso con el medio ambiente: ¡0% COV!
- › No contiene ni agua ni solventes.
- › Mantenimiento fácil.
- › Sin superposiciones o marcas de inicio.
- › Bajo consumo: 30- 50m2/litro.
- › Se puede aplicar sobre casi toda clase de madera, muebles y suelos.
- › Alta resistencia al desgaste.
- › Resistente al agua y al calor, ideal para cocinas y baños.
- › Endurecimiento muy rápido: 80% en 2 días.
- › Un breve período de mantenimiento "en seco": tras 5 días, la superficie se puede limpiar con agua y jabón.

APLICACIÓN:

Preparación: Madera sin tratar: lijar según las normas. Aspirar a conciencia, eliminar cualquier resto de polvo con RMC Cleaner.

Dejar secar la superficie. Con cuidado, mezclar y remover los 2 componentes.

Paso 1: Aplicar una pequeña cantidad de RMC Oil Plus 2C y extenderla con un trapo, una brocha, una pulidora con una almohadilla beige fina,...

Tratar cada vez zonas de unos 5- 10 m<sup>2</sup>.

Paso 2: Dejar actuar un par de minutos.

Paso 3: Eliminar el exceso de aceite con un trapo que no deje pelusa o con la pulidora y una almohadilla blanca durante unos 15 minutos por zona. La superficie debe estar seca al tacto después de eliminar el exceso de producto.

En una habitación bien ventilada, la superficie puede utilizarse a las 24-36 horas después de la aplicación.



RMC OIL PLUS 2C

Colores	350 ml.	1,3 Lt.
Castle brown	F6330OILCB035	F6330OILCB130
Chocolate	F6330OILCH035	F6330OILCH130
Charcoal	F6330OILCHA35	F6330OILCHA13
Cotton white	F6330OILCW350	F6330OILCW130
Natural	F6330OILN0035	F6330OILN0130
Pure	F6330OILPU035	F6330OILPU130
Smoke	F6330OILS0035	F6330OILS0130
Smoke 5%	F6330OILS5035	F6330OILS5130
Super white	F6330OILSW035	F6330OILSW130
White	F6330OILW0035	F6330OILW0130
White 5%	F6330OILW5035	F6330OILW5130

## 4.03 BARNICES



## 4.04 LACAS



LACA ACABADO



PRODUCTOS DE ACABADO PARA MADERA.

Laca nitrocelulósica de acabado brillante o satinado para madera. Rápido secado, transparencia y resistencia superficial. El rendimiento es de 7-10 m<sup>2</sup>/lt. por capa. La dilución es del 0 a 10%. USO EXCLUSIVAMENTE INDUSTRIAL.

CARACTERÍSTICAS Excelentes características de brillo, transparencia, rapidez de secado, extensibilidad, tersura y resistencias mecánicas (rayadas, golpes, etc) y químicas (productos químicos del hogar).

Para el acabado de todo tipo de mueble de madera o superficie de madera para interior, con procesos transparentes de poro abierto o cerrado.

Laca nitrocelulósica, de acabado brillante, de alta calidad.



LACA ACABADO

4 lts.

Brillante	F623153422
Satinado	F623155022

LACA TAPAPOROS



PRODUCTOS DE ACABADO PARA MADERA.

Sellador nitrocelulósico para madera. Alto poder de relleno, rápido secado, transparencia y fácil lijado. El rendimiento es de 5-10 m<sup>2</sup>/lt. por capa. La dilución es del 0 a 75%. USO EXCLUSIVAMENTE INDUSTRIAL.

CARACTERÍSTICAS Para el sellado de todo tipo de mueble de madera o superficie de madera para interior, con procesos transparentes de poro abierto o semicerrado.

Como fondo sellador lijable para acabar con lacas nitrocelulósicas o barnices sintéticos.

También adecuado como producto bicapa (fondo-acabado) o para acabar a la cera.

Laca nitrocelulósica de alta calidad.



LACA TAPAPOROS

750 ml	F623156081
4 lts	F623156022



## 4.05

# DISOLVENTES Y LIMPIADORES



## DISOLVENTE UNIVERSAL



### DISOLVENTE UNIVERSAL

DISOLVENTE DILUYENTE Y LIMPIADOR PARA LACAS Y BARNICES.

Disolvente universal para lacas nitrocelulósicas y barnices sintéticos. Para ajustar la viscosidad de aplicación y limpieza de equipos. Buen poder disolvente, rápido secado y resistente al velado.

**CARACTERÍSTICAS** Alto poder disolvente y un equilibrado balance de evaporación. Facilita una buena extensibilidad de la película aplicada y evita velados en las lacas nitrocelulósicas.

Diluyente para el ajuste de viscosidad de los barnices y lacas nitrocelulósicas, sintéticos, vinílicas, acrílicas, etc. Adecuado para el desengrasado de piezas y para la limpieza de los equipos y útiles de aplicación.

No es recomendable para las lacas y barnices de poliuretano.



### DISOLVENTE UNIVERSAL

1 lto.	F623155609
5 lts	F623155623
20 lts	F62311006141

## DISOLVENTE LIMPIEZA



### DISOLVENTE DE LIMPIEZA

Disolvente adecuado para la limpieza de utensilios y piezas con cola sobrante.



### DISOLVENTE LIMPIEZA

5 lts	F6231125223
20 lts	F623173841

**ELIMINADOR DE RESINAS**



Gran solvente de evaporación muy rápida.  
 Sin solventes clorados.  
 No es corrosivo.  
 Pulverizar sobre el residuo y limpiar con un paño.



**ELIMINADOR RESINAS**  
**400 ml**

Eliminado resinas 400 ml	F6177003852
-----------------------------	-------------

## 4.06 ADHESIVOS





ADHESIVO DE MONTAJE



Adhesivo /fijador sintético con un gran agarre inicial, capaz de rellenar y pegar los más diversos sustratos con una gran rapidez y de forma sencilla. Ideal para todo tipo de fijaciones en la construcción, decoración, bricolaje....  
 Recomendado para el pegado de rodapiés, paneles, zócalos, molduras, listones, etc...

Blanco hueso

ADHESIVO DE MONTAJE  
 290 ml  
 12 uds / caja

N05 Adhesivo de montaje	F60990026904
-------------------------	--------------

MONTA-KIT



CARACTERÍSTICAS

Superfuerte. Elasticidad permanente. Con poder de relleno. Apto para superficies irregulares. Fijación rápida. Resistente a la humedad y el calor. Sin tornillos ni clavos: rápido y sencillo

APROPIADO PARA:

Ideal para montar con firmeza extra todo tipo de materiales (de construcción), como madera, ladrillo, hormigón, metal y numerosos materiales sintéticos prácticamente sobre cualquier superficie de ladrillo, hormigón, madera, metal, material sintético, enlucido, placas de yeso etc. Aplicable en interiores y exteriores. También sirve para fijar dos materiales no porosos y materiales bajo tensión.

Muy apropiado para fijar entramado, rodapiés, umbrales, antepechos de ventanas, placas, revestimientos de madera, listones, perfiles de acabado, túneles de cables, placas de nombres, números de viviendas, placas de revestimiento de paredes, paneles, dinteles, azulejos de cerámica, colgadores, enchufes y cajas de contacto.

Beige

MONTA-KIT  
 350 g  
 16 uds / caja

Monta-kit	F6041507073
-----------	-------------

**ADHESIVO ELASTOMÉRICO EN BASE POLIURETANO**



Masilla elastomérica monocomponente en base poliuretano.

Elastómero de 1a Categoría Marca de fábrica SNJF. Polimeriza al contacto con la humedad del aire, se transforma en un cordón flexible y resistente que tiene una adherencia muy buena sobre la inmensa mayoría de los materiales tradicionales de construcción.

Marrón   
Blanco

PU-250  
310 ml  
12 uds / caja

PU-250 marrón	F6076PU250M
PU-250 blanco	F6076PU250B

**MASILLA ELASTOMÉRICA EN BASE POLIURETANO.**



Masilla elastomérica monocomponente en base poliuretano. Polimeriza rápidamente al contacto con la humedad del aire, se transforma en un cordón flexible y resistente que tiene una adherencia muy buena sobre la inmensa mayoría de los materiales tradicionales de construcción.



Gris

PU-500  
600 ml  
20 uds / caja

PU-500	F6076PU500600
--------	---------------

**ADHESIVO DE POLIMERO**



Adhesivo de polímero de nueva generación silano modificado

DESCRIPCIÓN Adhesivo elástico de polímero monocomponente de nueva generación( silano modificado).

PROPIEDADES Temperatura de aplicación +5°C a +40 °C / Resistencia a la temperatura -40°C a + 90 °C / Alta calidad / Resistencia al envejecimiento / Resistencia a la intemperie / Elevada resistencia a la radiación UV / Bajo olor / No merma / No amarillea / Interior/Exterior / Elasticidad permanente / Pintable / Exento de disolventes / Exento de isocianatos / Alto agarre inicial

APLICACIONES: Pegados de planchas galvanizadas, metales férricos o no férricos, elementos de caravanas o camiones. Pegado de paneles , tejas, placas, azulejos, espejos, apliques, molduras, fijación de objetos. Sellado de cristales, canalizaciones, cubiertas, tejas, marcos pvc/obra.

PRESENTACIÓN: Cartuchos de 290 ml.

Blanco

**FIJA PLUS TURBO**

290 ml

12 uds / caja

Fija Plus Turbo	F6094FIJAPLUS
-----------------	---------------

**ADHESIVO DE POLIMERO**



Sellador- adhesivo de nueva tecnología a base de polímeros modificados con silanos de alta calidad y monocomponente, posee un alto módulo indicado para pegado y sellado de la mayoría de los sustratos utilizados en la industria de la construcción, obra civil-residencial, astilleros, automoción, etc.

Permanece elástico tras curar. Excelente adherencia y resistencia química. Buena adherencia sobre superficies húmedas, pega incluso bajo agua. Pintable una vez seco.

Producto exento de isocianatos. Excelente resistencia a la intemperie y radiación ultravioleta.

Transparente

**POLÍMERO TRANSPARENTE**

290 ml

12 uds / caja

N05 Polímero cristal	F60990026651
----------------------	--------------



ADHESIVO DE POLIMERO



Adhesivo de nueva tecnología a base de polímeros modificados con silanos de alta calidad, extrafuerte, elástico, monocomponente, que cura por humedad, posee un alto módulo, indicado para pegado elástico de la mayoría de los substratos utilizados en la industria de la construcción, obra civil-residencia, astilleros, automoción, etc... Posee una fuerza extrema, pudiendo poder alcanzar resistencias de hasta 400 km/10 cm2.

Blanco

POWER TACK  
290 ml  
12 uds / caja

N05 Power Tack	F60990026903
----------------	--------------

ADHESIVO SELLADOR DE POLIMERO



SELLADOR + ADHESIVO de base polímero híbrido MS de alta calidad, de módulo medio-alto, monocomponente, indicado para el PEGADO y SELLADO de la mayoría de materiales y substratos utilizados en la industria de la construcción, obra civil, astilleros, automoción...etc. Permanece elástico tras curar. Excelente adherencia y resistencia química y UV. Pintable. Adhiere sobre superficies húmedas.

Blanco   
Gris   
Terracota   
Negro

E-MAX MS-50  
290 ml  
12 uds / caja

Blnaco	F60990097110
Gris	F60990097111
Terracota	F60990097112
Negro	F60990097113

## ADHESIVO DE CONTACTO NOVOPREN SUPER



Adhesivo de contacto de policloropreno en base disolvente, de alta calidad, para trabajos en madera, estratificados plásticos, marroquinería.

Consumo por cara: 200-250 ml/m<sup>2</sup>. Aplicación: Pincel, brocha, espátula A-1.

CARACTERÍSTICAS Buena resistencia al calor, que puede mejorarse por adición de catalizador.

Adhesivo de primera elección en la solución de los problemas de encolado.

Excelente adhesión a una gran diversidad de materiales.

Aplicable a espátula dentada, brocha o rodillo.

Excelentes propiedades de resistencia final.

Tiempo abierto largo.

NOVOPREN SUPER  
CONTACTO  
1 / 5 / 20 Lts.

Volumen	Código
1 lts.	F603113509
5 lts.	F603113523
20 lts.	F603113542

## COLA BLANCA RAYT



ADHESIVO EN DISPERSIÓN ACUOSA DE PVA LISTO AL USO PARA ENCOLADOS DE MADERA, PAPEL, CARTÓN.

Adhesivo de alta calidad, rápido, para madera-madera, madera-estratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

CARACTERÍSTICAS Adecuado para maderas duras y/o con elevado contenido en taninos (siempre y cuando se evite el contacto con materiales férricos).

Adhesivo de uso general, adecuado para múltiples trabajos en carpintería.

Aplicable mediante encoladora de rodillos, brocha, pincel, etc.

Encolados de elevada resistencia a la tracción y al calor.

Elevada rapidez de fraguado.



## COLA BLANCA

5 Kgs.

Volumen	Código
5 kgs.	F603129623

## CIANOCRILATO



Cianocrilato especial para carpintería.



CIANOCRILATO 50 ml.+200 ml

Cianocrilato G (rápido)	F60117000
-------------------------	-----------

SISTEMA PANEL-FIX



El sistema SOLTEC® Panel-Fix® ha sido especialmente desarrollado para la fijación de paneles (HPL, fibrocementos, porcelánicos,...) en fachadas ventiladas e interiores mediante un sistema de encolado que permanece oculto.

El sistema esta compuesto de una imprimación según el tipo de panel (HPL, cerámica, euronite,...) y el soporte (subestructura de madera, HPL, aluminio,...), una cinta de doble cara de 3 mm de espesor y un adhesivo elástico de altas prestaciones y resistencia al envejecimiento. Las imprimaciones actúan como promotores de adherencia sobre los soportes y facilitan una buena tracción del adhesivo sobre ellos. La cinta de doble cara

Panel-Fix® C ejerce una doble función: es la responsable de la fijación inmediata del panel sobre la subestructura mientras el adhesivo polimeriza y al mismo tiempo trabaja como plantilla garantizando un espesor mínimo y continuo de adhesivo para asegurar un resultado a la tracción óptimo.

Ventajas del sistema:

- Absorción total de los movimientos de dilatación y contracción de la subestructura y el panelado.
- Reparto de tensiones uniforme sobre todo el panel sin provocar picos en puntos concretos (anclaje mecánico).
- Mayor estabilidad estructural en las piezas de cerámica ya que no han de ser mecanizadas ni perforadas como en el sistema de anclaje mecánico.
- Ahorro de tiempo tanto en el montaje como en la elaboración de las piezas cerámicas ya que no necesitan de un mecanizado previo.
- Reducción considerable de costes.
- Se evitan las entradas de agua en las juntas que causaban las perforaciones mecanizadas de las piezas con el sistema tradicional, la congelación del agua en invierno en el interior de las perforaciones y posibles roturas de las piezas debido a esta causa.
- Al mismo tiempo el adhesivo hace de aislante acústico evitando el cimbreo de las piezas.
- El adhesivo evita la conducción eléctrica y así la oxidación de los elementos mecánicos de la subestructura por transferencia iónica.
- Sistema libre de disolventes e isocianatos garantizando un 0% de migraciones y posibles manchas sobretodo en cerámicas.
- De esta forma conseguimos un sistema de anclaje oculto y estéticamente adecuado que no causa impacto en la visión de la fachada.

Gris

SISTEMA PANEL-FIX

Limpiador 1 L	F6076P1001
Imprimación 1 l	F6076P2001
Cinta doble cara 15 mts	F6076PCINTA
Adhesivo cartucho 290 ml	F6076PANELFIX
Adhesivo bolsa 600 ml	F6076PANELBO

## PISTOLA BOLSA ALUMINIO / SALCHICHÓN



Aplicador de silicona giratorio. Tubular de aluminio 13" con empujador redondo. Ensamblado por tornillería. Tuercas metálicas y apta para cartucho de 310 ml y salchicha (bolsa) 600 ml y granel.

PISTOLA PARA SALCHICHA Y  
CARTUCHO

Pistola	F6094P1443
---------	------------



## 4.07

# SILICONAS Y SELLADORES





CA-8



DESCRIPCIÓN Sellador monocomponente elaborado a base de una mezcla de resinas acrílicas en dispersión.  
 PROPIEDADES Temperatura de aplicación +5°C a +40 °C / Resistencia a la temperatura -20°C a + 70 °C / No utilizar en juntas con deformación permanente superior al 10% / Alta calidad / Resistencia a la intemperie / Resistencia al UV / Bajo olor / Interior/Exterior / Pintable / Barnizable / Exento de disolventes  
 APLICACIONES Sellado de grietas / Sellado de juntas con poco movimiento ( no utilizar en juntas con deformación permanente superior al 10%) / Sellado de conductos de chapa, ventilación, aire acondicionado. / Masilla acrílica para materiales de construcción: ladrillo, hormigón, madera...  
 PRESENTACIÓN: Cartuchos de 300 ml.  
 COLOR: Blanco.

Blanco

CA-8  
 300 ml  
 12 uds / caja

CA-8	F6094CA8
------	----------

CM-10



DESCRIPCIÓN Sellador elástico monocomponente elaborado a base de una mezcla de resinas acrílicas en dispersión.  
 PROPIEDADES Temperatura de aplicación +5°C a +35 °C / Elástico / Alta calidad / No agrieta / Bajo olor / Pintable/Barnizable / Exento de disolventes y siliconas / Secado rápido  
 APLICACIONES Sellador de juntas, rodapiés con suelos de madera (parquet, tarima flotante...) / Sellado en carpintería de madera ( armarios empotrados, ventanas, puertas)  
 PRESENTACIÓN Cartuchos de 300 ml.  
 COLOR: Blanco/cerezo/haya/nogal/pino/roble/sapelli/wengué



Lino Cancún   
 Pino   
 Blanco

Roble   
 Sapelly   
 Wengué

Cerezo   
 Haya   
 Nogal

CM10  
 300 ml  
 12 uds / caja

Blanco	F6094CM10BL
Cerezo	F6094CM10CI
Haya	F6094CM10FA
Nogal	F6094CM10NO
Pino	F6094CM10PI
Roble	F6094CM10RO
Sapelly	F6094CM10SA
Wengué	F6094CM10WE
Lino Cancún	F6094CM10LI



CS-45



Sellador silicona ácida  
 DESCRIPCIÓN Sellador tixotrópico elástico de silicona ácido monocomponente, reticula en contacto con la humedad.  
 PROPIEDADES Temperatura de aplicación +5°C a +40 °C / Resistencia a la temperatura -40°C a + 150 °C / Alta calidad / Resistencia al envejecimiento / Resistencia a la intemperie / Elevada resistencia a la radiación UV / No amarillea / Interior/Exterior / No descuelga / Elasticidad permanente / No pintable  
 APLICACIONES Sellado de materiales no porosos en general donde se requiera una alta calidad de sellado. / Sellado de materiales vítreos y vitrificados / Sellado de materiales cerámicos / Sellado de juntas en aluminio anodizado / Acristalamiento, sellado de vidrio a carpintería / Cerramientos, sellado de carpintería entre sí  
 PRESENTACIÓN: Cartuchos de 300 ml.  
 COLOR: Blanco/aluminio/gris/negro/roble/translúcido.

Roble   
 Translúcido

Blanco   
 Aluminio   
 Gris   
 Negro

CS45  
 300 ml  
 12 uds / caja

Blanco	F6094CS45BL
Aluminio	F6094CS45AL
Gris	F6094CS45GR
Negro	F6094CS45NE
Roble	F6094CS45RO
Translúcido	F6094CS45TR

MEGASEL



Sellador silicona ácida  
 DESCRIPCIÓN Sellador tixotrópico elástico de silicona ácido monocomponente, reticula en contacto con la humedad.  
 PROPIEDADES Temperatura de aplicación +5°C a +40 °C / Resistencia a la temperatura -40°C a + 150 °C / Resistencia al envejecimiento / Resistencia a la intemperie / Elevada resistencia a la radiación UV / No amarillea / Interior/Exterior / No descuelga / Elasticidad permanente / No pintable  
 APLICACIONES Sellado de materiales no porosos / Sellado vidrio –vidrio, vidrio-marco, vidriosustratos porosos. / Estanqueidad de juntas cerámicas.  
 PRESENTACIÓN: Cartuchos de 280 ml.  
 COLOR: Blanco/translúcido.

Venta por cajas

Blanco   
 Translúcido

MEGASEL  
 280 ml  
 25 uds / caja

Blanco	F6094MEGASELB
Translúcido	

CS-202



Sellador silicona neutra.  
 DESCRIPCIÓN Sellador tixotrópico elástico de silicona neutro oxima monocomponente, reticula en contacto con la humedad.  
 PROPIEDADES Temperatura de aplicación +5°C a +40 °C / Resistencia a la temperatura -40°C a + 150°C / Resistencia al envejecimiento / Resistencia a la intemperie / Elevada resistencia a la radiación UV / No amarillea / Interior/Exterior / No descuelga / Elasticidad permanente / No pintable  
 APLICACIONES Sellado de un amplia gama de materiales porosos y no porosos empleados en construcción (aluminio lacado y anodizado, vidrio, metal, PVC, hormigón, ladrillo, cemento, madera, materiales cerámicos, carpintería de P.V.C. y cuarzoes aglomerados). / Sellados de juntas de dilatación.  
 No recomendamos su uso para sellados estructurales de acristalamiento, ni acuarios, ni montaje de espejos, ni contacto directo con los alimentos.  
 PRESENTACIÓN: Cartuchos de 300 ml.  
 COLOR: Blanco/translúcido.

Blanco   
 Translúcido

CS202  
 300 ml  
 12 uds / caja

Blanco	F6094CS202BL
Translúcido	F6094CS202TR

## C300



SOLTEC® silicona C300 es un sellador de silicona de reticulación tipo neutra de 1ª categoría específico para construcción, PVC y aluminio. Elasticidad permanente. Inodora. Excelente resistencia a la temperatura y a los rayos U.V. Sin contaminación de la superficie. Sellado de juntas en construcción. Sellado de elementos de mármol o piedra natural. Sellado de elementos prefabricados de hormigón. Sellado de juntas en PVC. Sellado de aluminio a obra. Sellado de mamparas y acuarios. Polimerización rápida. No ataca los soportes. Gran poder de agarre. Cartuchos de 310 ml. Colores: Transparente, blanco, crema y negro.

Translúcido 

C300

300 ml

25 uds / caja

Translúcido	F6076MIRALL
-------------	-------------

## 4.08

# ESPUMAS DE POLIURETANO



## SP 128/129



DESCRIPCIÓN Espuma de poliuretano monocomponente que reticula en contacto con la humedad ambiental.

PROPIEDADES Temperatura de aplicación +5°C a +40 °C / Temperatura ideal del envase +20-+25°C / Resistencia a la temperatura -40°C a + 90 °C / Alta calidad / Ofrece buen aislamiento térmico y acústico / Una vez endurecido se puede cortar, lijar, cubrir con otro material y pintar. / Envase con cánula reutilizable. / Expansión: 40/45 lts.

APLICACIONES Producto ampliamente usado en la construcción para sellar o rellenar juntas entre diferentes materiales y estructuras. / Aislamiento y montaje de sistemas de ventilación y climatización. / Montajes de puertas, ventanas, tuberías y escaleras. / Relleno de huecos de paredes. / Estancamiento y relleno de huecos en remolques, cascos de los barcos.

PRESENTACIÓN: Cartuchos de 750 ml.

COLOR: Beige.

Beige

SP128 / 129

750 ml

12 uds / caja

Pistola	F6094SP129
Manual	F6094SP128

## SP-127 IGNÍFUGA



DESCRIPCIÓN Espuma de poliuretano monocomponente que reticula en contacto con la humedad ambiental.

PROPIEDADES Temperatura de aplicación +5°C a +40 °C / Temperatura ideal del envase +20-+25°C / Estabilidad térmica -40°C a + 90 °C / Alta calidad / Ofrece buen aislamiento térmico y acústico / Una vez endurecido se puede cortar, lijar, cubrir con otro material y pintar./ Expansión: 40/45 lts.

APLICACIONES Es utilizada en la construcción para sellar, rellenar, montar, aislar y fijar (instalaciones eléctricas, puertas cortafuegos, cajas fuertes), especialmente en lugares donde se exija una alta resistencia al fuego.

PRESENTACIÓN: Cartuchos de 700 ml.

COLOR: Beige.

Beige

SP-127  
700 ml  
12 uds / caja

Pistola	F6094SP127
---------	------------

## TEJAS



Espuma de poliuretano aplicación tejas combi

SOLTEC® espuma de poliuretano especial para colocación de tejas monocomponente, basada en el curado del PRE-polímero de poliuretano. El gas propulsor está libre de CFC'S. Esto obedece a las últimas regulaciones de la Unión Europea que prohíben todos los propulsores de CFC y HCFC. El desarrollo y al fabricación de nuestros productos están sujetos a nuestro sistema de garantía de calidad aprobado según la ISO 9001/EN 29001.



Beige

TEJA  
750 ml  
12 uds / caja

Pistola	F6076PUTEJA
---------	-------------

## S-131



DESCRIPCIÓN Disolvente especial para la espuma de poliuretano y útiles (pistolas, espátulas, utensilios, etc).  
Se debe realizar la limpieza antes de que la espuma se endurezca.  
PRESENTACIÓN: Spray de 500 ml.



S-131  
500 ml  
12 uds / caja

S-131	F6094S131
-------	-----------

## PISTOLA PU

Recubierta de PTFE, fácil limpieza, regulación punta a punta, mango ergnómico antideslizante, caña doble nivel desmontable y válvula de teflón.



## PISTOLA PU

Pistola	F60130010
---------	-----------

## 4.09 EMBALAJE



MANTA CUBREMUEBLES

---



## MANTA

2 x 1.5 mts 300 grs	
2 x 1.5 mts	F7077801B18
2 X 1.4 mts 435 grs	F7077801B23

## PRECINTO POLICAUCHO

✓ Cinta adhesiva de polipropileno biorientado con adhesivo caucho natural.

### VENTAJAS

Válido para un gran número de aplicaciones.  
Efectivo en un amplio rango de temperaturas.



Transparente ✓  
Marrón ✓

### PRECINTO POLICAUCHO

Marrón 48 mm x 66 mts	F7093PREMAR
Marrón 48 mm x 132 mts	
Transp. 48 mm x 66 mts	F7093PRETRA
Transp. 48 mm x 132 mts	F7093PRETRA132

## PRECINTO PVC

✓ Cinta adhesiva de policloruro de vinilo (PVC) con adhesivo caucho natural, pensada para un amplio rango de aplicaciones de embalaje, y disponible en una gran gama de colores.

### VENTAJAS

Amplio rango de aplicaciones de embalaje  
Alta resistencia mecánica



Transparente ✓  
Marrón ✓

### PRECINTO POLICAUCHO

Marrón 48 mm x 66 mts	F7093PVCMAR
Marrón 48 mm x 132 mts	
Transp. 48 mm x 66 mts	F7093PVCTRA
Transp. 48 mm x 132 mts	F7093PVCTRA132

## MINI - FILM

✓



Film de 100 mm x 150 mm de 23my.

Transparente ✓

### MINI-FILM 100 mm x 150 mts.

Rollo film	F7093MINI100
Mango	F7093MANEC2

## MINI - FILM

✓



Film en rollo grande

Transparente ✓  
Negro ✓

### FILM ESTIRABLE

2.8 kgs negro 20 my	F7093FILMN
2.3 kgs transp 30 my	F7093FILMT

CINTA DOBLE CARA



Cinta doble cara de "alta adhesión" especial para adhesiones permanentes

VENTAJAS

- Excelente Tack
- Buena adhesión
- Gran adaptabilidad a todo tipo de superficies
- Se puede romper con la mano.



Transparente

DC-600  
50 mm x 25 mts.

DC-600	F70932CARAS25
--------	---------------

CINTA DOBLE CARA



Si desea colocar una moqueta o alfombra únicamente para un corto periodo de tiempo, ¡entonces el adhesivo de doble cara tesa® 4939 es la elección perfecta! Se usa habitualmente en todo tipo de eventos, como recintos feriales, exposiciones y espectáculos. La moqueta se puede retirar fácilmente hasta al cabo de 14 días y sin dejar ningún residuo, gracias a la diferente fuerza de adhesión en ambas caras. Esta robusta cinta para suelos consiste en un soporte de tejido y un adhesivo a base de caucho sintético.

Transparente

MOQUETA  
50 mm x 10 mts.

4939	F7077766B3
------	------------

CINTA DOBLE CARA



Tesa 4952 es una cinta de doble cara con soporte de espuma de PE y adhesivo acrílico. Esta espuma es altamente conformable. Esta cinta ha sido certificada externamente para el montaje de espejos.

Beneficios del producto:

- Adhesivo versátil para una inmediata adhesión en numerosos sustratos.
- Adecuado para el exterior. Resistente a UV, agua y envejecimiento.
- Compensa la diferencia de expansión térmica entre dos materiales diferentes.
- Alta adhesión inmediata incluso aplicando baja presión.
- Excelente absorción de vibraciones a baja temperatura.

Blanco

EXTRAFUERTE  
19 mm x 5 mts.

4952	F7077766B22
------	-------------

**CINTA KREEP**

✓ El krep o cinta de enmascarar MIARCO es una cinta autoadhesiva con soporte de papel semiencrepado y adhesivo de caucho natural en base disolvente. Su uso principal es el enmascarado y protección de las superficies que no deben ser pintadas como por ejemplo marcos de puertas, rodapiés o pequeños elementos como llaves de la luz.



**VENTAJAS**  
Resiste 60°C durante 1 hora  
Fácil de desbobinar  
Al retirar después de pintar no se rompe  
Se puede escribir encima

Beige ✓

**CINTA KREEP**

19 mm x 45 mts	F7093KREP19
24/25 mm x 45 mts	F7093KREP241
36/38 mm x 45 mm	F7093KREP36
48 mm x 45 mm	F7093KREP481

**CINTA AISLANTE**



✓ Cinta de PVC de uso general con gran variedad de aplicaciones de unión, sujeción y sellado. Utilizada para el aislamiento, la protección, y el codificado de color de los cables eléctricos y para la sujeción de cables en la industria de automoción. Los anchos especiales permiten el recubrimiento y protección de tubos y conducciones subterráneas.



**VENTAJAS**  
Especial en aplicaciones donde se requieran materiales resistentes al frío.  
Producto para uso profesional con excelentes propiedades de adhesión y elongación.

Adecuado para los sectores eléctrico profesional e industrial.

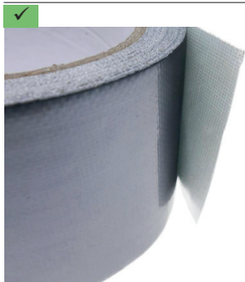
Permite una gran variedad de aplicaciones de unión, sujeción y sellado

Blanco ✓  
Rojo ✓  
Negro ✓

**CINTA AISLANTE**  
19 mm x 25 mts.

Blanco	F7093AILLANBL
Negro	F7093AILLANNE
Rojo	

**CINTA AMERICANA**



Cinta con malla, excelente resistencia a la tracción y presión.

Plata ✓  
Negro ✓

**CINTA AMERICANA**  
50 mm x 10 mts.

Plata	F7077460B50
Negro	F7077460B54

**CINTA ANTIDESLIZANTE**



✓ La cinta antideslizante MIARCO BRICO es una cinta adhesiva de PVC especialmente diseñada para superficies resbaladizas o deslizantes como escalones, rampas, embarcaciones, almacenes... Puede utilizarse tanto para aplicaciones de exterior como de interior, con el objetivo de evitar caídas y accidentes.



**VENTAJAS**  
Previene accidentes en zonas resbaladizas y deslizantes  
Buena resistencia al agua  
Uso interior y exterior  
Luminiscente: especial para zonas poco iluminadas

Transparente: especial para pies descalzos en zonas como bañeras, duchas, vestuarios, piscinas, así como donde se pretenda disimular su presencia por motivos estéticos  
Test de resistencia al deslizamiento: Nivel R13 (nivel superior)

Aluminio ✓

**CINTA ANTIDESLIZANTE**  
25 mm x 15 mts.

Cinta al.	F7093ANTIDE15
-----------	---------------

**CINTA ALUMINIO**



✓ Cinta de aluminio con adhesivo acrílico base disolvente y papel siliconado protector. Entre sus aplicaciones más comunes están la protección y sellado de tuberías y conductos. Su utilización está dirigida a la industria de la calefacción, construcción, aire acondicionado, refrigeración, extractores y construcción.



**VENTAJAS**  
Resistencia a alto rango de temperaturas  
Alta resistencia al envejecimiento tanto en exteriores como en interiores  
Gran y rápida adhesión

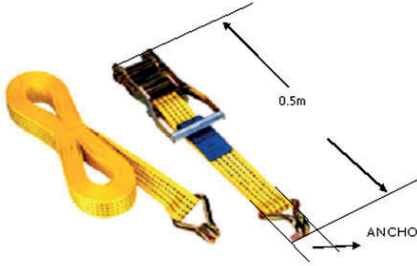
Papel siliconado de fácil desbobinado  
Excelente resultado a baja temperatura y gran nivel de humedad

Aluminio ✓

**CINTA ALUMINIO**  
50 mm x 10 mts.

Cinta al.	F7093ALU5010
-----------	--------------

TRINQUETE



Amarillo

TRINQUETE  
5.5 mts

25 mm (1000 kgs)	F559924405
35 mm (2000 kgs)	F559924406



## 4.10 LUBRICANTES



SILICONA SPRAY



Silicona en spray incolora.  
Protege y conserva piezas de goma, plásticos, bisagras, cerraduras, parachoques, cintas de transporte, instrumentos de precisión, cremalleras, ventanas y otros elementos móviles con juntas de goma donde reduce la fricción.



SILICONA SPRAY  
400 ml

Silicona Spray 400 ml	F60990027093
-----------------------	--------------

ACEITE MULTIUSOS



Afloja y libera las piezas agarrotadas y bloqueadas por el óxido, lubricándolas y desplazando la humedad. Sirve para cerraduras, bisagras, muelles, etc...



ACEITE MULTIUSOS  
200 ml

Ac. multiusos 200 ml	F60990024939
----------------------	--------------

GRASA DE LITIO



Grasa para lubricar componente que trabajan bajo duras condiciones mecánicas y grandes cadencias en la frecuencia de fabricación.



GRASA DE LITIO  
400 ml

Grasa Litio 400 ml	F60990025113
--------------------	--------------

ACEITE MULTIUSOS GRAFITO



La mejor solución frente a agarrotamientos de elementos mecánicos. Gracias a la presencia del grafito se consigue un alto poder lubricante que reduce la fricción, oxidación y desgaste de las piezas, previniendo y eliminando chirridos metálicos.



ACEITE MULTIUSOS  
GRAFITO  
400 ml

Ac.mult. grafito 400 ml	F60990025112
-------------------------	--------------

ACEITE MULTIUSOS TEFLÓN



Lubrica y protege superficies, de gran capacidad antiadherente y alto poder anticorrosivo.



ACEITE MULTIUSOS  
TEFLON  
400 ml

Ac.mult. teflón 400 ml	F60990025111
------------------------	--------------

LUBRICANTE CON CERÁMICA



Lubricante multiusos con cerámica. Penetra y lubrica. Repele el agua. Elimina el óxido. 360º de pulverización.



LUBRICANTE MULTIUSOS  
CERÁMICA  
400 ml

Ac.mult. cerámica 400 ml	F6177001900
--------------------------	-------------

