



DISOLCOLOR

Catálogo de productos



2017

V. 17.1

Distribuciones Disolcolor, S.L. empresa fundada en 2006 dedicada a la distribución al por mayor de productos especializados en el mantenimiento y reparación en el mundo de la decoración, industria, carrocería e interior de vehículos. Disponemos, gracias a nuestra experiencia de años, de una amplia gama de productos que responde a las exigencias de los clientes, cada vez más personalizados según sus necesidades.

La empresa ha ido evolucionando, gracias a nuestros clientes, hasta poder ser más competitivos cada día.

Nuestros clientes, cada día más exigentes, nos ayudan a diseñar nuevas estrategias para la incorporación de nuevos productos, buscando proveedores nacionales e internacionales que cumplan los requerimientos demandados. Nuestro personal cualificado trabaja para dar un servicio personalizado dando una respuesta rápida y eficaz.

Desde aquí queremos agradecerles toda la confianza depositada en nosotros.



BAcorium



ÍNDICE

01 Masillas de poliéster



02 Herramientas para el pintor



03 Lijado y pulido



04 Disolventes, aceites y derivados



05 Masking



06 Anexos técnicos



07 Colorantes



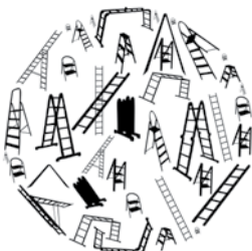
08 Selladores y adhesivos



09 Emplastes, cementos y pastas



10 Escaleras



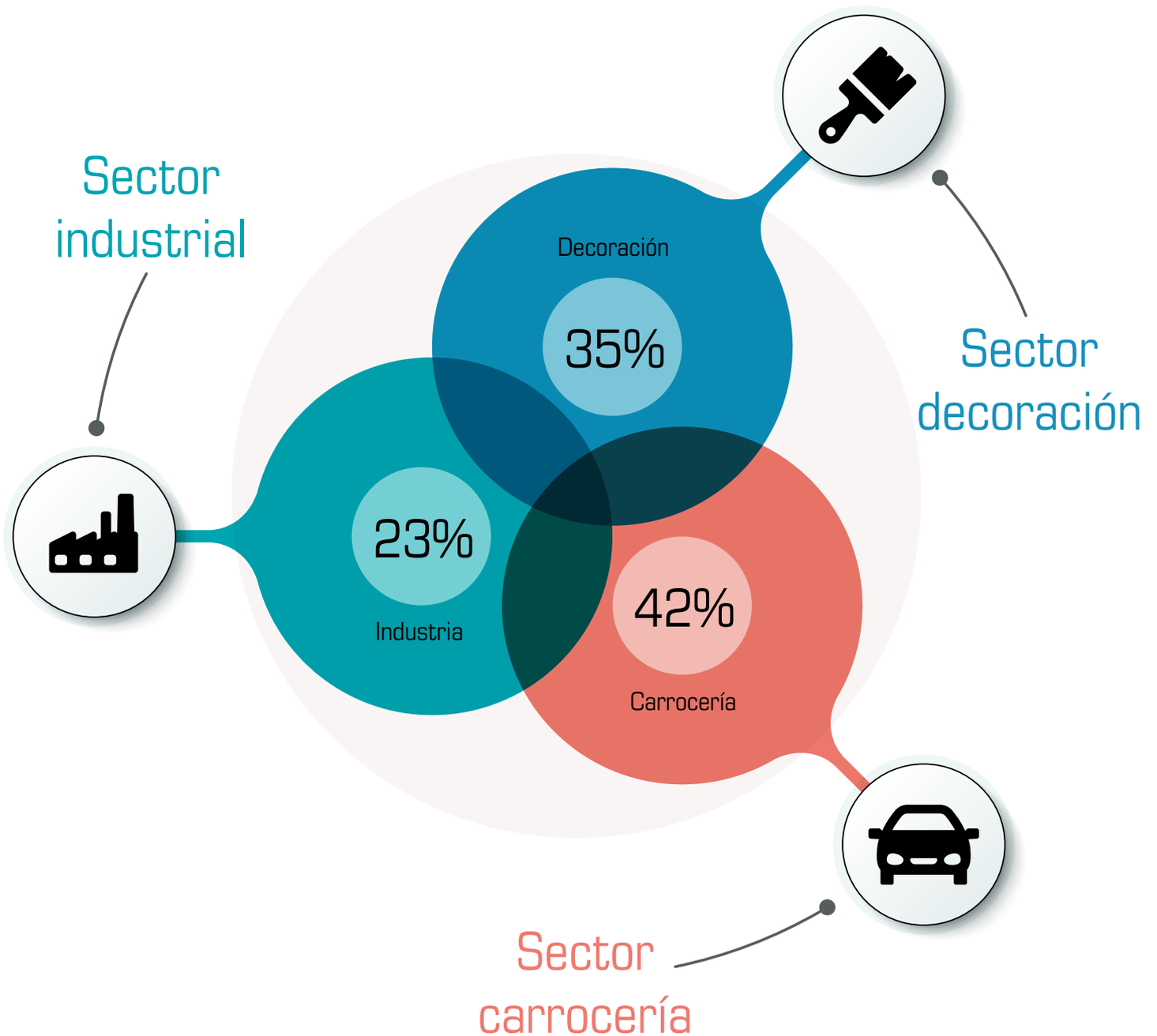
11 Limpieza, restauración y mantenimiento del cuero.



12 Xenón y led.



División de productos por sectores



01

MASILLAS DE POLIÉSTER



Calidad.

(Del lat. qualitas, -ātis, y este calco del gr. ποιότης).

- 1. Propiedad o conjunto de propiedades inherentes a algo, que permiten juzgar su valor.*
- 2. Buena calidad, superioridad o excelencia.*

01. Masillas de poliéster

MASTIK PRO UNIVERSAL



Masilla de poliéster universal de relleno de 2 componentes recomendada para las reparaciones de carrocería y chapa de acero. Muy buena adherencia a los metales. Fácil mezclado y aplicación. Buena calidad de lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

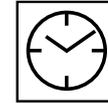
Color: Beige

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASUN250	250 gr.	32
MASUN450	450 gr.	18
MASUN19	1900 gr.	10
* MASUN19B	1900 gr.	10



Tiempo de mezcla 5-6'



Tiempo de secado 17-19'



Rebaje: P80 a P120.
Acabado: P120 a P240.



*Color blanco

MASTIK CAR ALUMINIUM



Masilla de poliéster de relleno de 2 componentes con polvo de aluminio. Recomendada para reparaciones de carrocerías. Especialmente recomendada para los componentes expuestos a cambios de temperatura. Muy buena adherencia a los metales. Muy buena conductividad térmica. Fácil lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

Color: Gris oscuro

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASALM4	400 gr.	18
MASALM	1800 gr.	10



Tiempo de mezcla 6-7'



Tiempo de secado 18-20'



Rebaje: P80 a P120.
Acabado: P120 a P240.



MASTIK CAR FIBRA-V



Masilla de poliéster de alta calidad reforzada con fibra de vidrio, destinada para reparaciones de los vehículos, metales, etc. Recomendada para rellenar grandes hendiduras y agujeros. Alta dureza y buena flexibilidad. Muy buena adherencia a los metales. Fácil lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

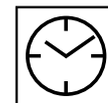
Color: Verde

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASFI250	250 gr.	32
MASFI400	400 gr.	18
MASFI1	1000 gr.	10
MASFI17	1700 gr.	10



Tiempo de mezcla 4-5'



Tiempo de secado 16-18'



Rebaje: P80 a P150.



MASTIK CAR LIGHT - W



Masilla de poliéster de alta calidad ligera, destinada para reparaciones de los vehículos, metales, etc.. Baja densidad. Su bajo peso específico reduce el consumo. Muy buena adherencia a los metales. Fácil lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

Color: Verde oliva

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASLIGHT	1000 gr.	10



Tiempo de mezcla 7-8'



Tiempo de secado 22-24'



Rebaje: P80 a P120.
Acabado: P120 a P240.



MASTIK CAR ULTRA LIGHT - W



Masilla de poliéster de alta calidad ultra ligera, destinada para reparaciones de los vehículos, metales, etc. Muy baja densidad. Su bajo peso específico reduce el consumo. Muy buena adherencia a los metales. Excepcional calidad de lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

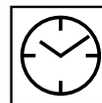
Color: Azul claro

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASULIGT	1000 ml.	10



Tiempo de mezcla 7-8'



Tiempo de secado 20-22'



Rebaje: P80 a P120.
Acabado: P120 a P280.



MASTIK CAR MULTI-F

Masilla blanda de poliéster de alta calidad. Multifunción. Destinada para reparaciones de los vehículos, metales, etc. Textura cremosa. Alta dureza y buena flexibilidad. Muy buena adherencia a los metales. Fácil lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

Color: Beige

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASEXTR	1800 gr.	10
MASEXTRG	1500 ml.	6



Tiempo de mezcla 7-8'



Tiempo de secado 20-24'



Rebaje: P80 a P120.
Acabado: P120 a P240.



MASTIK CAR MULTI-B

Masilla súper blanda (soft) de poliéster de la mas alta calidad, destinada para reparaciones de los vehículos, metales, etc. Secado muy rápido. Muy bajo tack. Muy buena adherencia a los metales. Excepcional calidad de lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

Color: Beige claro

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASB	1000 ml.	10



Tiempo de mezcla 4-5'



Tiempo de secado 14-16'



Rebaje: P80 a P120.
Acabado: P120 a P280.



MASTIK CAR PLASTIK

Masilla de poliéster para plásticos, destinada para reparaciones de paragolpes y piezas plásticas. Secado muy rápido. Posee gran elasticidad y flexibilidad. Excepcional calidad de lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

Color: Gris oscuro

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASPLA	400 gr.	18
MASPLA1	1000 ml.	10



Tiempo de mezcla 3-4'



Tiempo de secado 20-22'



Rebaje: P80 a P120.
Acabado: P120 a P240.



01. Masillas de poliéster

MASTIK CAR CARBON - F



Masilla de poliéster de muy alta calidad reforzada con fibra de carbono, destinada para reparaciones de vehículos y piezas de fibra de carbono. Secado rápido. Posee gran dureza y elasticidad. Aconsejada para grandes rellenos y agujeros. Excepcional calidad de lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

Color: Negro

Proporción de mezcla: 100:2

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
MASCB500	500 ml.	18
MASCB18	1000 ml.	10



Tiempo de mezcla 3-4'



Tiempo de secado 14-16'



Rebaje: P80 a P180.



MASTIK CAR KIT POLIÉSTER



Resina de poliéster diseñada para laminar manualmente. Conjuntamente con la malla MATT-300 de fibra se utiliza para reparar manualmente grandes agujeros y piezas corroídas. Ideal para reparar carrocerías de vehículos, auto caravanas, barcos y yates. Alta dureza y buena flexibilidad. Muy buena adherencia a los metales. Fácil lijado. Muy bajo contenido en VOC. Mayores ventajas ambientales.

Color: Trans amarillento

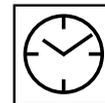
Proporción de mezcla: 100:4

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
KITFV001	1000 gr.	6
KITFV002	250 gr.	18

KITFV001_1000 gr. + 1m² fibra+catalizador
KITFV002_250 gr. + 0,5m² fibra+catalizador



Tiempo de mezcla 20'



Tiempo de curado 35-45'



Rebaje: P80 a P120.



MASTIK CAR ENDURECEDOR PERÓXIDO



Endurecedor específico para masillas de poliéster MASTIK PRO y MASTIK CAR a base de peróxido de benzoilo. Mezclar bien hasta que la pasta tenga un color uniforme. Remover cuidadosamente a fin de no incorporar aire. Excesiva cantidad de endurecedor puede causar emblanquecimiento del acabado. Usar sólo la cantidad necesaria, 2 partes sobre 100.

Proporción de mezcla: 2:100

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
* EPPO01	45 gr.	1
** EPPO02	45 gr.	1

* Color rojo

** Color blanco



02

HERRAMIENTAS PARA EL PINTOR



Excelencia.

(Del lat. excellentia).

- 1. Superior calidad o bondad que hace digno de singular aprecio y estimación algo.*
- 2. Que sobresale por sus óptimas cualidades.*

02.1 Brochas, paletinas y pinceles



BROCHA PRENSADA VIROLA ROJA

- Mango de madera de haya encerado ergonómico.
- Virola aluminio anodizada color rojo.
- Cerda pura con mezcla.
- Brocha gama económica.
- Idónea para pinturas plásticas.
- Pelo acabado redondeado.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
31706	N.06	12
31708	N.08	12
31710	N.10	12
31712	N.12	12
31714	N.14	12



BROCHA PRENSADA COMPETIDOR

- Mango de madera de haya encerado ergonómico.
- Virola aluminio anodizada color verde.
- Cerda pura con mezcla.
- Brocha gama media-alta.
- Idónea para todo tipo de pinturas, tanto al agua como al disolvente.
- Pelo acabado redondeado.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
31508	N.08	12
31509	N.09	12
31510	N.10	12
31512	N.12	12
31514	N.14	12
31516	N.16	12



BROCHA PRENSADA MEZCLA

- Mango de madera de haya encerado ergonómico.
- Virola aluminio anodizada cobre.
- Cerda pura con mezcla sintética morada.
- Brocha gama alta.
- Idónea para todo tipo de pinturas, tanto al agua como al disolvente.
- Mejora el acabado en pinturas base agua gracias a la extremada finura de su pelo.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
31610	N.10	12
31612	N.12	12
31614	N.14	12



BROCHA FORMA OLIVA

- Mango de madera de haya encerado ergonómico.
- Virola cobre con sobrecuello.
- Cerda pura 100 % sin mezcla.
- Brocha gama alta.
- Idónea para todo tipo de pinturas, tanto al agua como al disolvente.
- Pelo recortado en punta.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
34204	N.04	12
34205	N.05	12
34206	N.06	12
34208	N.08	12



BROCHA CAMPIR FIBRA

- Mango de madera natural.
- Virola chapada.
- Pelo de fibra standard despuntada.
- Brocha gama alta.
- Indicada para pinturas al agua.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
37604	N.04	1
37605	N.05	1

PALETINA DOBLE DOMÉSTICA



- Mango de madera.
- Virola hojalata.
- Cerda natural.
- Indicado para todo tipo de pinturas.
- Paletina de gama económica.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
12309	N.09	12
12312	N.12	12
12315	N.15	12
12318	N.18	12
12321	N.21	12
12324	N.24	12
12327	N.27	12
12330	N.30	12
12333	N.33	12
12336	N.36	12

PALETINA DOBLE CERDA BLANCA



- Mango de madera natural.
- Virola lámina chapa.
- Cerda pura con mezcla.
- Indicado para todo tipo de pinturas.
- Paletina de gama semi-profesional.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
12109	N.09	24
12112	N.12	24
12115	N.15	24
12118	N.18	24
12121	N.21	24
12124	N.24	24
12127	N.27	12
12130	N.30	12
12133	N.33	12

PALETINA SEMITRIPLE MANGO VERDE



- Mango de plástico inalterable.
- Virola lámina chapa.
- Cerda pura con mezcla.
- Indicado para todo tipo de pinturas.
- Paletina de gama semi-profesional.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
17109	N.09	24
17112	N.12	24
17115	N.15	24
17118	N.18	24
17121	N.21	24
17124	N.24	24
17127	N.27	12
17130	N.30	12
17133	N.33	12
17139	N.39	12
17148	N.48	12

02.1 Brochas, paletinas y pinceles

PALETINA TRIPLE MANGO HAYA



- Mango de madera de haya encerado.
- Virola lámina chapa.
- Cerda pura 100 %.
- Indicado para todo tipo de pinturas.
- Paletina de gama alta profesional.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
13109	N.09	24
13112	N.12	24
13115	N.15	24
13118	N.18	24
13121	N.21	24
13124	N.24	24
13127	N.27	12
13130	N.30	12
13133	N.33	12
13136	N.36	12
13142	N.42	12
13148	N.48	12

PALETINA RADIADOR



- Mango madera natural de haya.
- Virola curvada de lámina chapa.
- Cerda pura con mezcla.
- Indicado para todo tipo de pinturas.
- Paletina ideal para trabajos de difícil acceso.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
16112	N.12	12
16115	N.15	12
16118	N.18	12
16121	N.21	12
16124	N.24	12
16127	N.27	12

PALETINA CANARIA CERDA MANGO AMERICANO



- Mango de plástico ergonómico.
- Virola lámina chapa.
- Cerda pura con mezcla.
- Paletina ideal para aplicaciones en superficies grandes.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
15303	N.03	12
15304	N.04	12
15305	N.05	12
15306	N.06	12

PALETINA DOBLE NYLON



- Mango de madera natural.
- Virola lámina chapa.
- Pelo de fibra Nylon.
- Paletina ideal para limpiar y aplicar selladora a brocha.



Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
13415	N.15	06
13418	N.18	06



PINCEL CABO LATA PLANO M/BARNIZADO

- Mango madera barnizado con punta roja.
- Virola plana anodizada cobre.
- Cerda pura 100% sin mezcla.
- Indicado para lugares de difícil acceso.
- Pincel gama alta.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
22106	N.06	12
22108	N.08	12
22110	N.10	12
22112	N.12	12
22114	N.14	12
22116	N.16	12
22118	N.18	12



PINCEL CABO LATA PLANO COMPETIDOR

- Mango madera de haya encerado.
- Virola plana aluminio anodizada color verde.
- Cerda pura con mezcla.
- Indicado para lugares de difícil acceso.
- Pincel gama alta.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
22720	N.20	12
22722	N.22	12
22724	N.24	12
22726	N.26	12
22728	N.28	12



PINCEL CABO LATA REDONDO DOMÉSTICO

- Mango de madera natural.
- Virola plana hojalata.
- Cerda natural.
- Indicado para lugares de difícil acceso.
- Pincel gama económica.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
21102	N.02	12
21104	N.04	12
21106	N.06	12
21108	N.08	12
21110	N.10	12
21112	N.12	12
21114	N.14	12
21116	N.16	12
21118	N.18	12



PINCEL CABO LATA REDONDO M/BARNIZADO

- Mango madera barnizado con punta roja.
- Virola anodizada cobre.
- Cerda pura 100% sin mezcla.
- Indicado para lugares de difícil acceso.
- Pincel gama alta.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
21206	N.06	12
21208	N.08	12
21210	N.10	12
21212	N.12	12
21214	N.14	12
21216	N.16	12
21218	N.18	12

02.1 Brochas, paletinas y pinceles



PINCEL CABO LATA REDONDO COMPETIDOR

- Mango madera de haya encerado.
- Virola aluminio anodizada color verde.
- Cerda pura con mezcla.
- Indicado para lugares de difícil acceso.
- Pincel gama alta.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
22320	N.20	12
22322	N.22	12
22324	N.24	12
22326	N.26	12
22328	N.28	12



PINCEL RETOQUE OREJA DE BUEY

- Mango madera corto.
- Virola aluminio anodizada níquel.
- Pelo de oreja de buey.
- Indicado para retoques en carrocería.
- Forma redonda con punta.
- Acabados perfectos.
- Pincel gama alta.



Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
29620	N.00	12
29600	N. 0	12
29601	N.01	12
29602	N.02	12
29604	N.04	12
29606	N.06	12
29608	N.08	12
29610	N.10	12
29612	N.12	12
29614	N.14	12
29616	N.16	12



ESCOBILLA REDONDA MANGO PLANO

- Mango polipropileno de una sola pieza.
- Pelo fibra polipropileno rizado.
- Indicada para repasos de gotelé.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
16040	238x33	01



La cerda pura proviene del lomo del cerdo y se caracteriza por tener las propiedades ideales para pintar. Gracias a su forma cónica y el hueco en su interior le confiere alta absorción, resistencia a la abrasión y flexibilidad.



02.2 Rodillos, recambios y varillas



RODILLO ANTIGOTA SUPER POLIAMIDA

- Mango bimaterial profesional.
- Tejido 100% poliamida 11 mm.
- Cono diámetro 50 mm.
- Fabricado por termofusión. Canto recto.
- Indicado para superficies lisas.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
R15990	18 cm.	16
R15992	22 cm.	14



RODILLO FELPON SUPER POLIAMIDA

- Mango bimaterial profesional.
- Tejido 100% poliamida larga 19 mm.
- Cono diámetro 50 mm.
- Fabricado por termofusión. Canto recto.
- Indicado para superficies rugosas y gotelé.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
R15839	18 cm.	16
R15001	22 cm.	14



RODILLO VELOUR SUPER

- Mango bimaterial profesional.
- Tejido 100% velour 4,5 mm.
- Fabricado por termofusión. Canto recto.
- Indicado para aplicar esmaltes y lacas.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
R15835	18 cm.	18
R15836	22 cm.	16

RECAMBIO ESPUMA



- Poliuretano base poliéster de alta densidad para un mejor acabado.
- Diámetro exterior 35 mm.
- Recambio para varilla de 6 mm.
- Poro 0 superfino.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
R24600	5 cm.	20
R24605	10 cm.	10
R24601	10 cm. Blister	2

RECAMBIO ANTIGOTA



- Tejido poliacrílico.
- Recambio para varilla de 6 mm.
- Largo de pelo 11 mm.
- Fabricado por termofusión.
- Indicado para superficies lisas.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
R24720	5 cm.	20
R24602	10 cm.	10
R24721	10 cm. Blister	2

RECAMBIO VELOUR



- Fibra natural felpa de lana.
- Recambio para varilla de 6 mm.
- Largo de pelo 5 mm.
- Fabricado por termofusión.
- Indicado para aplicar esmaltes y lacas.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
R24722	5 cm.	20
R24681	10 cm.	10
R24603	10 cm. Blister	2

VARILLA PARA RECAMBIO



- Mango polipropileno ergonómico.
- Varilla de acero diámetro 6 mm.
- Resistente y ligero.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
82105	5 cm.	1
82101	10 cm.	1
82102	10 cm. (largo 42 cm)	1

02.3 Cubetas, bandejas y alargos



CUBETA PLÁSTICO 16 LT.

- Cubeta de plástico inyectado con 2 asas.
- Polipropileno reciclado.
- Incluye rejilla de plástico para escurrir el rodillo.
- Indicado para pinturas plásticas.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
PAL78101	16 lt.	1



BANDEJA PINTURA MEDIA

- Bandeja de polipropileno inyectado.
- Para recambios de 5 y 10 cm.
- Apilables.
- Uso profesional y doméstico.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
84015	15x27 cm.	1



BANDEJA PINTURA GRANDE

- Bandeja de polipropileno inyectado.
- Para rodillos de 18 y 22 cm.
- Apilables.
- Uso profesional y doméstico.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
84024	24x31 cm.	1



ALARGO ALUMINIO

- Alargo de aluminio termosoldado.
- Rosca de apriete con 4 puntas de sujeción.
- Cabezal fijo.
- Muy ligero y robusto.

Referencia.	Tamaño.	Unidades/caja.
86000	1 mt.	12
86001	2 mt.	12
86035	3 mt.	12

03

LIJADO Y PULIDO



Fuerza

(Del lat. fortia).

- 1. Virtud y eficacia natural que las cosas tienen en sí.*
- 2. Producto de la masa de un cuerpo por el cuadrado de su velocidad, que es igual al doble de la energía cinética.*

03.1 Discos de lija

DISCO ABRASIVO Ø150 RHYNOGRIP WHITE LINE 15 A.



WhiteLine



- Alto poder de corte inicial.
- Abrasivo óxido de aluminio.
- Revestimiento anti-embazado.
- Elevado tiempo de vida.
- Múltiples usos.
- Especialmente indicado para carrocería.
- Diámetro del disco 150 mm.
- Sistema de fijación velcro con 15 agujeros.
- Buena relación calidad/precio.

Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
DP40	P40	50
DP60	P60	50
DP80	P80	50
DP100	P100	50
DP120	P120	50
DP150	P150	50
DP180	P180	50
DP220	P220	50
DP240	P240	50
DP280	P280	50
DP320	P320	50
DP360	P360	50
DP400	P400	50
DP500	P500	50
DP600	P600	50



La línea WHITE LINE en seco incorpora en sus abrasivos estearato de zinc. Es un aditivo/lubricante con muy alto poder anti-embazante.



8+6+1
UNIVERSAL

DISCO ABRASIVO Ø225 RHYNOGRIP SIC



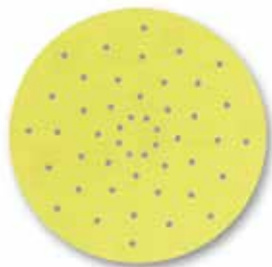
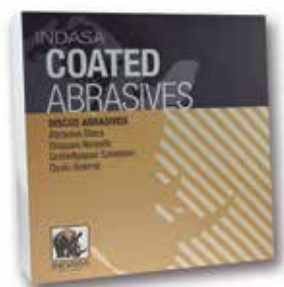
- Soporte alta resistencia.
- Alto poder de corte inicial.
- Abrasivo carburo de silicio SIC.
- Elevado tiempo de vida.
- Múltiples usos.
- Especialmente indicado para paredes y techos.
- Diámetro del disco 225 mm.
- Sistema de fijación velcro sin agujeros.
- Buena relación calidad/precio.

Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
IN248614	P16	25
IN248615	P24	25



La línea SIC esta compuesta por carburo de silicio. También llamado carborundo, es el más duro y cortante entre los abrasivos convencionales. Su gran dureza, próxima a la del diamante, le hace excelente para el uso sobre piedra y materiales duros.

DISCO ABRASIVO Ø225 RHYNOGRIP E YELLOW LINE



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
IN252016	P40	50
IN252017	P60	50
IN252018	P80	50
IN252019	P100	50
IN252020	P120	50
IN252021	P150	50
IN252022	P180	50
IN252023	P220	50
IN252024	P240	50
IN252025	P320	50

YellowLine



- Soporte alta resistencia papel tipo "E".
- Alto poder de corte inicial.
- Abrasivo óxido de aluminio.
- Elevado tiempo de vida.
- Múltiples usos.
- Especialmente indicado para paredes y techos.
- Diámetro del disco 225 mm.
- Sistema de fijación velcro MULTI agujeros.
- Buena relación calidad/precio.



La línea Yellow line esta compuesta por abrasivo de oxido de aluminio, (corindón). Se produce en horno eléctrico mediante la electro-fusión de la bauxita. Es un grano abrasivo muy duro que se caracteriza por un corte frío, una larga duración y la propiedad de fracturarse bajo presión, produciendo nuevas aristas cortantes.

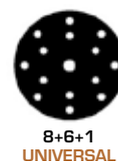
DISCO FOAM Ø150 VELCRO 15 AGUJEROS



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
DFF	FINO	20
DFSF	SUPER FINO	20
DFM	MICRO FINO	20
DFF50	FINO	50
DFSF50	SUPER FINO	50
DFM50	MICRO FINO	50



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Revestimiento anti-embazado.
- Elevado tiempo de vida.
- Múltiples usos.
- Especialmente indicado para carrocería.
- Diámetro del disco 150 mm.
- Soporte esponja alta densidad con velcro 15 agujeros.



03.2 Rollos de lija

ROLLO LIJA RHYNALOX YELLOW LINE 100X25 MT.



YellowLine



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Alto poder de corte inicial.
- Múltiples usos.
- Indicado para el lijado de paredes y techos.
- Ancho 100 mm.
- Longitud 25 mt.
- Buena relación calidad/precio.

Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
IN239908	P40	1
IN239909	P60	1
IN239910	P80	1
IN239911	P100	1
IN239912	P120	1
IN239913	P150	1
IN239914	P180	1
IN239915	P220	1
IN239916	P240	1
IN239917	P320	1
IN239918	P400	1

ROLLO LIJA RHYNALOX YELLOW LINE 115X5 MT.



YellowLine



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Alto poder de corte inicial.
- Múltiples usos.
- Indicado para el lijado de paredes y techos.
- Ancho 115 mm.
- Longitud 5 mt.
- Buena relación calidad/precio.

Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
IN232454	P40	1
IN232455	P60	1
IN232456	P80	1
IN232457	P100	1
IN232458	P120	1
IN232459	P150	1
IN232460	P180	1
IN241162	P220	1
IN232461	P240	1
IN241440	P320	1
IN241441	P400	1

ROLLO LIJA RHYNALOX-DRY WHITE LINE 100X50 MT.



WhiteLine



La línea WHITE LINE en seco incorpora en sus abrasivos estearato de zinc. Es un aditivo/lubricante con muy alto poder anti-embozante.

- Abrasivo óxido de aluminio.
- Alto poder de corte inicial.
- Revestimiento anti-embazado.
- Múltiples usos.
- Indicado para el lijado de paredes, techos, madera y carrocería.
- Ancho 100 mm.
- Longitud 50 mt.
- Buena relación calidad/precio.

Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
IN200102	P40	1
IN201079	P60	1
IN200106	P80	1
IN200108	P100	1
IN200110	P120	1
IN201061	P150	1
IN201062	P180	1
IN201063	P220	1
IN201064	P240	1
IN201065	P280	1
IN201066	P320	1
IN201067	P360	1
IN201068	P400	1

ROLLO SOFT PRECORTADO 115X25 MT.



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Alta flexibilidad.
- Adaptable a curvas y superficies contorneadas.
- Soporte de espuma.
- Reducción de la presión de lijado.
- Idóneo para el lijado manual de áreas de difícil acceso.
- Ancho 115 mm.
- Largo 25 mt.
- Precortado.

Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
SOFT320	P320	1
SOFT400	P400	1
SOFT500	P500	1
SOFT600	P600	1
SOFT800	P800	1

03.3 Tacos, almohadillas y esponjas abrasivas

TACO DE LIJA ABRASIVO 4 CARAS



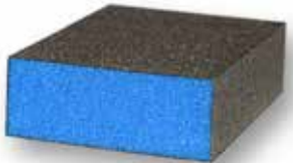
- Abrasivo óxido de aluminio.
- Espuma alta densidad.
- Pegado con adhesivo de alta resistencia.
- Fabricado en Inglaterra.
- Medidas: 100 x 68,5 x 26 mm.



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
T3015	GRUESO P36	50
TG250	GRUESO P36	250



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
T3016	MEDIO P60	50
TM250	MEDIO P60	250



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
T3018	FINO P100	50
TF250	FINO P100	250

TACO DE LIJA ABRASIVO 4 CARAS ANGULAR



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Espuma alta densidad.
- Pegado con adhesivo de alta resistencia.
- Fabricado en Inglaterra.
- Medidas: 100 x 68,5 x 26 mm.

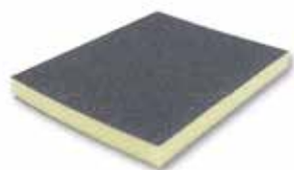


Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
TRL50	FINO P100	50
TLR	FINO P100	100

ALMOHADILLA DE LIJA 2 CARAS



- Abrasivo carburo de silicio.
- Espuma alta densidad. Adaptable a curvas.
- Resistente a rasgaduras.
- Fabricado en Inglaterra.
- Usos: decoración, industria y carpintería.
- Medidas: 123 x 98 x 12,5 mm.

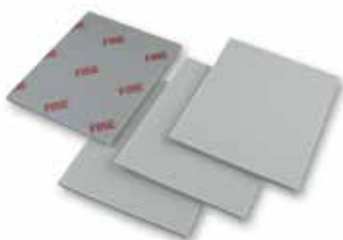


Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
A3015	GRUESO P36	50
AG250	GRUESO P36	250

Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
A3016	MEDIO P60	50
AM250	MEDIO P60	250

Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
A3018	FINO P100	50
AF250	FINO P100	250

ESPONJA ABRASIVA SUPERFLEX 1 CARA



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Espuma alta densidad. Adaptable a curvas.
- Resistente a rasgaduras.
- Fabricado en Inglaterra.
- Usos: especial para carrocería.
- Medidas: 140 x 115,5 x 5 mm.



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
EFF	FINO	● 100
EFSF	SUPER FINO	● 100
EFM	MICRO FINO	● 100

ESPONJA ABRASIVA DOBLE CARA



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Espuma alta flexibilidad. Adaptable a curvas.
- Resistente a rasgaduras.
- Fabricado en Inglaterra.
- Usos: especial para carrocería.
- Medidas: 140 x 115 x 5 mm.



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
AMMF50	FINO	● 48
AMF100	SUPER FINO	● 100
ALMF100	MICRO FINO	● 100

HOJA DE LIJA EN SECO RHYNALOX YELLOW LINE 230X280 MM.



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
IN234653	P40	50
IN234654	P60	50
IN233970	P80	50
IN234655	P100	50
IN233971	P120	50
IN234656	P150	50
IN234657	P180	50
IN240701	P220	50
IN339725	P240	50

YellowLine



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Alto poder de corte inicial.
- Múltiples usos.
- Indicado para el lijado de paredes, techos, madera...
- Ancho 230 mm.
- Longitud 280 mm.
- Buena relación calidad/precio.

HOJA DE LIJA AL AGUA RHYNOWET WHITE LINE 230X280 MM.



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
IN238861	P80	50
IN238875	P100	50
IN238863	P120	50
IN238864	P150	50
IN238865	P180	50
IN238866	P220	50
IN233972	P240	50
IN238868	P280	50
IN238869	P320	50
IN388709	P360	50
IN238871	P400	50
IN238872	P500	50
IN238873	P600	50
IN238874	P800	50
IN388754	P1000	50
IN238876	P1200	50
IN197318	P1500 PLUS LINE	100
IN212233	P2000 PLUS LINE	100
IN212240	P2500 PLUS LINE	100

WhiteLine



- Abrasivo óxido de aluminio.
- Alto poder de corte inicial.
- Soporte de papel látex.
- Múltiples usos.
- Indicado para el lijado de carrocerías. **(al agua)**
- Ancho 230 mm.
- Longitud 280 mm.
- Buena relación calidad/precio.

HOJA DE LIJA TELA RHYNOBLUE 230X280 MM.



Referencia.	Grano.	Unidades/caja.
IN227667	P40	50
IN227671	P50	50
IN227668	P60	50
IN227669	P80	50
IN227644	P100	50
IN227539	P120	50
IN227670	P150	50
IN227676	P180	50
IN227848	P220	50



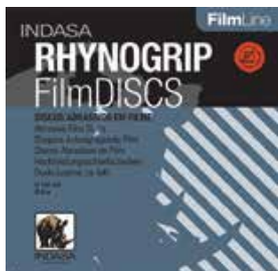
- Abrasivo óxido de aluminio.
- Alto poder de corte inicial.
- Soporte de tela de algodón.
- Múltiples usos.
- Indicado para el lijado de metales: Hierro, acero...
- Ancho 230 mm.
- Longitud 280 mm.
- Buena relación calidad/precio.



03.5 Sistema completo de pulido

PASO 1. (rectificación de la pintura)

DISCO ABRASIVO Ø150 RHYNOGRIP FILM LINE 15 A



FilmLine



Referencia.	Grano.	Uni/caja.
IN405673	P1500	50

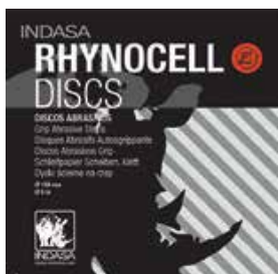
Elimine las imperfecciones lijando la superficie con la lijadora roto orbital E-SERIES y discos Rhynogrip Film Line Ø 150 mm. 15 agujeros P1500 y el interface. Limpie el área con una bayeta de limpieza.

***Es necesario el uso de interface en este caso.**



PASO 2. (opcional)

DISCO PRE-PULIDO Ø150 RHYNOCELL



Referencia.	Grano.	Uni/caja.
IN552124	MF3000	10

Como complemento del proceso, el disco Rhynocell puede ser usado para reforzar la eliminación de los surcos producidos por el P1500. Lije la superficie con un disco Rhynocell MF3000. Aplicación en seco para un trabajo mas limpio.

***En este caso no se debe usar interface.**



Los discos de pre-pulido RHYNOCELL incorporan una innovadora tecnología de celdilla y de fabricación con multicapas de abrasivo avanzado y resinas especiales.



PASO 3. (pulido y acabado)

PULIMENTO AUTOGLOSS COMPOUND PLUS



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
IN579060	1 kg.	6
IN579046	250 gr.	12

Elimine todas las marcas de la superficie y obtenga un alto brillo. Aplique una pequeña cantidad de Compound Plus en la esponja blanca. Extienda la pasta sobre la superficie antes de poner en marcha la pulidora. Proceda con el pulido de toda la pieza hasta obtener un brillo excelente. Limpie la superficie con un paño de microfibras.

- Rápido poder de corte.
- Proceso de 1 solo paso : 1+2 mayor eficacia. **1 step.**
- Eliminación efectiva de de las marcas del lijado.
- Uso en seco para un trabajo limpio.
- Acabado profesional.
- Sin siliconas.

Referencia.	Producto.	Uni/caja.
IN580158	ESPONJA BLANCA	2



PASO 4. (opcional) brillo extra y protección

ABRILLANTADOR AUTOGLOSS HIGH GLOSS PLUS



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
IN579091	1 kg.	6
IN579077	250 gr.	12

Potencie el brillo, proteja la superficie y elimine las marcas tipo holograma. Aplique una pequeña cantidad de High-Gloss Plus en la esponja negra. Extienda la pasta sobre la superficie antes de poner en marcha la pulidora. Proceda con el pulido de todo el panel hasta obtener un brillo tipo espejo. Limpie la superficie con un paño de microfibras.

- Potencia y realza el brillo.
- Brillo duradero.
- Uso en seco para un trabajo limpio.
- Crea una barrera duradera y repelente al agua.
- Acabado profesional ("Exposición").
- Sin siliconas.

Referencia.	Producto.	Uni/caja.
IN580196	ESPONJA NEGRA	2



03.6 Herramientas eléctricas

LIJADORA ELECTRICA E-SERIES

Referencia.	Diámetro.	Órbita.	Uni/caja.
IN579121	150 mm. 15 a.	2,5 mm.	1
IN579114	150 mm. 15 a.	5,0 mm.	1

- Lijadora profesional eléctrica sin escobillas.
- Tecnología "OUT RUNNER" de menor ruido.
- Compacta y ligera.
- Diseño ergonómico.
- Baja vibración.
- Gran durabilidad.
- Incluye plato de perfil bajo de 15 agujeros.
- 4 Velocidades con control electrónico a partir de la 2ª velocidad.
- 4000-7000-9000-10000 rpm.

E-SERIES
PROFESSIONAL ELECTRIC TOOLS



ASPIRADOR 30 L. E-SERIES

Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
ASP30	Aspirador 30 L.	1

- Máxima eficacia en sistema de aspiración.
- Potencia 1200 W.
- Capacidad 30 L.
- Peso: 10,5 Kg.
- Sistema de Auto Limpieza autoclean.
- Apto para clase de polvo tipo "L".
- Incluye manguera y bolsa de papel.

E-SERIES
PROFESSIONAL ELECTRIC TOOLS



PULIDORA ELECTRICA E-SERIES

- Pulidora eléctrica angular.
- Diseño ergonómico.
- Posibilidad de uso en diestros y zurdos.
- Potencia 1.100 W.
- R.P.M. 700-1850.
- Peso 2 kg.

Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
IN558812	Pulidora	1
IN567678	Plato M14	1

E-SERIES
PROFESSIONAL ELECTRIC TOOLS



03.7 Platos, interface y tampones

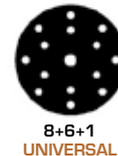
PLATO VELCRO Ø150 MM. UNIVERSAL



- Plato para lijadora con sistema universal.
- Incluye adaptador para sistema Festool.
- Cierre termosellado.



Referencia.	Sistema.	Uni/caja.
DSOP	15 A. UNIVERSAL	1



PLATO VELCRO Ø150 MM. ALTO RENDIMIENTO



- Plato para lijadora con sistema universal.
- Incluye adaptador para sistema Festool.
- Cierre termosellado.
- Cámara de extracción de alta aspiración.
- Alta durabilidad.
- Máxima absorción.



Referencia.	Sistema.	Uni/caja.
DSOPRO	15 A. UNIVERSAL	1



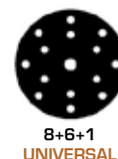
INTERFACE NEGRO ESP Ø150 MM.



- Sistema velcro diámetro 150 mm. 15 agujeros.
- Espuma de densidad media.
- Recomendado para el lijado con granos finos.
- Proporciona un acabado perfecto de terminación.



Referencia.	Sistema.	Uni/caja.
DINT	15 A. ●	1



TAMPÓN VELCRO PARA PULIDO Ø150 MM.



- Tampón blanco para corte y pulido.
- Espuma alta densidad.
- Diámetro 150.
- Espesor de 50 mm.



- Tampón naranja para pulido.
- Espuma media densidad.
- Diámetro 150.
- Espesor de 50 mm.



- Tampón negro para abrillantado y anti-holograma
- Espuma baja densidad.
- Diámetro 150.
- Espesor de 50 mm.



Referencia.	Sistema.	Color.	Densidad.	Uni/caja.
OSMV-2	VELCRO	○	ALTA	1

Referencia.	Sistema.	Color.	Densidad.	Uni/caja.
OSMV-1	VELCRO	●	MEDIA	1

Referencia.	Sistema.	Color.	Densidad.	Uni/caja.
OSMV-3	VELCRO	●	BAJA	1

04

DISOLVENTES, ACEITES Y DERIVADOS



Eficacia

*(Del lat. *efficacia*).*

1. Capacidad de lograr el efecto que se desea o se espera.

04.1 Disolventes, aceites y derivados



DISOLVENTE LIMPIEZA

- Disolvente de limpieza, indicado para la limpieza y desengrase de utensilios tales como brochas, rodillos pistolas de pintar, equipos de pintado y maquinaria en general.
- Producto formulado con hidrocarburos aromáticos, alifáticos, alcoholes y ésteres.
- Este disolvente contiene disolventes de recuperación.
- Evaporación muy rápida.



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DILI1P	1 lt. Plástico	12
DILI5P	5 lt. Plástico	4
DILI5M	5 lt. Metal	4
DILI25P	25 lt. Plástico	1
DIL25M	25 lt. Metal	1

* 28 unidades por palet en 25 lt. plástico.
* 24 unidades por palet en 25 lt. metal.



DISOLVENTE LIMPIEZA PLUS

- Disolvente de limpieza PLUS, indicado para la limpieza y desengrase de utensilios tales como brochas, rodillos pistolas de pintar, equipos de pintado y maquinaria en general.
- Producto formulado con hidrocarburos aromáticos, alcoholes y ésteres.
- Puede ser usado en dilución de determinadas imprimaciones. Evaporación muy rápida.
- Este disolvente puede contener disolventes de recuperación.



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DLIP1P	1 lt. Plástico	12
DLIP5P	5 lt. Plástico	4
DLIP5M	5 lt. Metal	4
DLIP25P	25 lt. Plástico	1
DLIP25M	25 lt. Metal	1

* 28 unidades por palet en 25 lt. plástico.
* 24 unidades por palet en 25 lt. metal.



DISOLVENTE UNIVERSAL

- Disolvente universal energético, indicado para la dilución de pinturas en general y limpieza de utensilios tales como brochas, rodillos pistolas de pintar, equipos de pintado y maquinaria.
- Producto formulado con hidrocarburos aromáticos, alcoholes y ésteres.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación rápida.



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DIUN500M	0,5 lt. Metal	24
DIUN1P	1 lt. Plástico	12
DIUN1M	1 lt. Metal	12
DIUN5P	5 lt. Plástico	4
DIUN5M	5 lt. Metal	4
DIUN25P	25 lt. Plástico	1
DIUN25M	25 lt. Metal	1

* 28 unidades por palet en 25 lt. plástico.
* 24 unidades por palet en 25 lt. metal.



DISOLVENTE NITRO

- Disolvente NITRO muy energético, indicado para la dilución de pinturas en general y limpieza de utensilios tales como brochas, rodillos pistolas de pintar, equipos de pintado y maquinaria.
- Producto formulado con hidrocarburos aromáticos, alcoholes y ésteres.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación media-rápida.



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DINI500M	0,5 lt. Metal	24
DINI1P	1 lt. Plástico	12
DINI1PM	1 lt. Metal	12
DINI5P	5 lt. Plástico	4
DINI5M	5 lt. Metal	4
DINI25P	25 lt. Plástico	1
DINI25M	25 lt. Metal	1

* 28 unidades por palet en 25 lt. plástico.
* 24 unidades por palet en 25 lt. metal.



DISOLVENTE SINTÉTICO

- Disolvente específico para la dilución y limpieza de pinturas y resinas sintéticas.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación media-lenta.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DISI500M	0,5 lt. Metal	24
DISI1P	1 lt. Plástico	12
DISI1M	1 lt. Metal	12
DISI5P	5 lt. Plástico	4
DISI25P	25 lt. Plástico	1



DISOLVENTE POLIURETANO

- Disolvente específico para la dilución y limpieza de pinturas y resinas de poliuretano.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación media-rápida.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DIPO500M	0,5 lt. Metal	24
DIPO1P	1 lt. Plástico	12
DIPO1M	1 lt. Metal	12
DIPO5P	5 lt. Plástico	4
DIPO25P	25 lt. Plástico	1



DISOLVENTE EPOXI

- Disolvente específico para la dilución y limpieza de pinturas y resinas epoxídicas.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación media-rápida.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DIEP500M	0,5 lt. Metal	24
DIEP1P	1 lt. Plástico	12
DIEP1M	1 lt. Metal	12
DIEP5P	5 lt. Plástico	4
DIEP25P	25 lt. Plástico	1



DISOLVENTE CLOROCAUCHO

- Disolvente específico para la dilución y limpieza de pinturas y resinas de cloro-caucho.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación media.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DICL500M	0,5 lt. Metal	24
DICL1P	1 lt. Plástico	12
DICL1M	1 lt. Metal	12
DICL5P	5 lt. Plástico	4
DICL25P	25 lt. Plástico	1

04.1 Disolventes, aceites y derivados



DISOLVENTE ACRÍLICO LENTO

- Disolvente específico para la dilución y limpieza de pinturas y resinas acrílicas.
- Producto específico para carrocerías.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación lenta.
- Idóneo para la estación de verano, o épocas de mucho calor.



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DIACL1P	1 lt. Plástico	12
DIACL5P	5 lt. Plástico	4
DIACL5M	5 lt. Metal	4
DIACL25P	25 lt. Plástico	1
DIACL25M	25 lt. Metal	1

- * 28 unidades por palet en 25 lt. plástico.
- * 24 unidades por palet en 25 lt. metal.



DISOLVENTE ACRÍLICO STANDARD

- Disolvente específico para la dilución y limpieza de pinturas y resinas acrílicas.
- Producto específico para carrocerías.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación media.
- Idóneo para la estación de primavera y otoño, o de temperatura suave.



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DIACS1P	1 lt. Plástico	12
DIACS5P	5 lt. Plástico	4
DIACS5M	5 lt. Metal	4
DIACS25P	25 lt. Plástico	1
DIACS25M	25 lt. Metal	1

- * 28 unidades por palet en 25 lt. plástico.
- * 24 unidades por palet en 25 lt. metal.



DISOLVENTE ACRÍLICO RÁPIDO

- Disolvente específico para la dilución y limpieza de pinturas y resinas acrílicas.
- Producto específico para carrocerías.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación rápida.
- Idóneo para la estación de Invierno, o épocas de mucho frío.



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DIACR1P	1 lt. Plástico	12
DIACR5P	5 lt. Plástico	4
DIACR5M	5 lt. Metal	4
DIACR25P	25 lt. Plástico	1
DIACR25M	25 lt. Metal	1

- * 28 unidades por palet en 25 lt. plástico.
- * 24 unidades por palet en 25 lt. metal.



DISOLVENTE BICAPA

- Disolvente específico para la dilución y limpieza de pinturas y resinas bicapa.
- Producto específico para carrocerías.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación rápida.
- Muy alta calidad.



Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DIBI5P	5 lt. Plástico	4
DIBI5M	5 lt. Metal	4
DIBI25P	25 lt. Plástico	1
DIBI25M	25 lt. Metal	1

- * 28 unidades por palet en 25 lt. plástico.
- * 24 unidades por palet en 25 lt. metal.



ACETONA

- Disolvente muy enérgico indicado para la limpieza de restos de adhesivos y resinas de poliéster.
- Acetona 100%.
- Este disolvente es 100% mineral.
- Evaporación muy rápida.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
ACE500M	0,5 lt. Metal	24
ACE1P	1 lt. Plástico	12
ACE1M	1 lt. Metal	12
ACE5P	5 lt. Plástico	4
ACE25P	25 lt. Plástico	1
ACE25M	25 lt. Metal	1



ALCOHOL DE QUEMAR

- Alcohol metílico.
- Enérgico desengrasante.
- Limpiador general.
- Uso habitual como limpiador de cristales.
- Color azulado.
- Producto con retorno de llama.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
AQUE500P	0,5 lt. Plástico	24
AQUE1P	1 lt. Plástico	12
AQUE5P	5 lt. Plástico	4
AQUE25P	25 lt. Plástico	1
AQUE25M	25 lt. Metal	1



ALCOHOL ISOPROPÍLICO - IPA

- Limpiador enérgico para restos de adhesivos, pantallas LCD, pizarras, etc..
- Usado en la industria automotriz como aditivo para combustible.
- Evaporación muy rápida.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
ALISO1P	1 lt. Plástico	12
ALISO5P	5 lt. Plástico	4
ALISO25P	25 lt. Plástico	1



DESENGRASANTE PARA CARROCERÍAS

- Producto formulado para la limpieza de carrocerías de todo tipo de vehículos.
- Elimina cualquier tipo de suciedad grasienta, ceras y siliconas.
- Formulado en base disolvente.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DES1P	1 lt. Plástico	12
DES5P	5 lt. Plástico	4
DES525P	25 lt. Plástico	1



04.1 Disolventes, aceites y derivados



- Gel decapante de uso universal.
- Elimina pinturas de todo tipo de forma eficaz.
- Elimina varias capas de una sola aplicación.
- Tixotrópico. Apto para su uso en superficies verticales.
- Debe ser aplicado con guantes de protección.



DECAPANTE GEL

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DP250	0,250 lt. Metal	24
DP500	0,500 lt. Metal	12
DP1	1 lt. Metal	12
DP5	5 lt. Metal	4
DP25	25 lt. Metal	1



- Decapante líquido de uso universal.
- Elimina pinturas de todo tipo de forma eficaz.
- Elimina varias capas de una sola aplicación.
- Diseñado para el decapado de piezas por inmersión.
- Debe ser aplicado con guantes de protección.



DECAPANTE LÍQUIDO

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DL500	0,500 lt. Metal	12
DL1	1 lt. Metal	12
DL5	5 lt. Metal	4
DL25	25 lt. Metal	1



- Limpiador en base agua, para la correcta limpieza de pistolas aerográficas de uso diario.
- El producto limpia y no daña los materiales de la pistola (Juntas, pico, aguja, reguladores, muelles...).



LIMPIADOR DE PISTOLAS AL AGUA

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
LIMPIST5	5 lt. Plástico	4



- Producto especialmente desarrollado para las paredes de cabinas de pintura.
- Actúa manteniendo el polvo y la suciedad adheridos a la pared, evitando partículas en suspensión que provoquen defectos en el acabado final.
- El producto se retirará con agua.
- Sin olor.
- Producto en base agua.



GEL PARA CABINAS DE PINTURA

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
GELCAB5	5 lt. Plástico	4



AGUARRÁS PURO

- Diluyente específico para la dilución y limpieza de esmaltes y barnices sintéticos.
- Contiene esencia de trementina.
- También se puede utilizar para la dilución y limpieza de óleos.
- Evaporación muy lenta.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
AP250	0,250 lt. Plástico	24
AP500	0,500 lt. Plástico	12
AP1	1 lt. Plástico	12
AP5	5 lt. Plástico	4
AP25	25 lt. Plástico	1



AGUARRÁS SÍMIL

- Diluyente específico para la dilución y limpieza de esmaltes e imprimaciones sintéticas.
- Contiene esencia de trementina e hidrocarburos desodorizados.
- Evaporación lenta.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
A250	0,250 lt. Plástico	24
A500	0,500 lt. Plástico	12
A1	1 lt. Plástico	12
A5	5 lt. Plástico	4
A25	25 lt. Plástico	1



AGUARRÁS AL LIMÓN

- Diluyente específico para la dilución y limpieza de esmaltes y barnices sintéticos.
- Contiene esencia de trementina y esencia de limón (Limoneno).
- Producto con gran poder desengrasante.
- Agradable olor a limón.
- Evaporación lenta.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
ALIM250	0,250 lt. Plástico	24
ALIM500	0,500 lt. Plástico	12
ALIM1	1 lt. Plástico	12
ALIM5	5 lt. Plástico	4
ALIM25	25 lt. Plástico	1

¿Sabías que...

La esencia de trementina, de donde se obtiene el aguarrás puro, se recolecta haciendo unos cortes a la corteza del Pinus Pinaster de 12 cm. de ancho por 50 cm. de alto. Cada árbol produce al año 4 kg. de resina y esencia que es recogida en unas vasijas. Solo se aprovecha de árboles que tengan 40 cm. de diámetro.





ACEITE PARA TECA

- Aceite específico para maderas especialmente exóticas y tropicales.
- Nutre la madera y le devuelve su aspecto natural.
- Aplicar con pincel, brocha o paño.
- De uso exterior e interior, acabado incoloro mate.
- Con filtros U.V.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
ACTE500	0,500 lt. Metal	12
ACTE1	1 lt. Metal	12
ACTE5	5 lt. Metal	4



ACEITE DE LINAZA

- Aceite de linaza con secantes.
- Le otorga protección y lustre a maderas, terrazo, ladrillo, etc...
- De uso exterior e interior, acabado incoloro brillo.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
ACLI500	0,500 lt. Metal	12
ACLI1	1 lt. Metal	12
ACLI5	5 lt. Metal	4



La forma correcta de aplicación del aceite para teca es por saturación en varias capas. Nunca se debe dejar secar entre capas y cuando ya no admita más producto se debe retirar el excedente con un trapo o paño.



05

MASKING



Garantía

(Del fr. garantie).

- 1. Efecto de fianzar lo estipulado.*
- 2. Cosa que asegura y protege contra algún riesgo o necesidad.*
- 3. Seguridad o certeza que se tiene sobre algo.*

05.1 Papel para enmascarar

ROLLO DE PAPEL CON CINTA ECONOMY CLASSIC



- Papel especial para decoración.
- Cinta de 19 mm. de ancho.
- Fabricado en papel reciclado.
- La mejor relación calidad / precio.
- La forma más cómoda de cubrir marcos, molduras, rodapiés etc.
- Fácil aplicación al llevar la cinta incorporada.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N2310	10 cm. x 20 mt.	84
N2315	15 cm. x 20 mt.	56
N2330	30 cm. x 20 mt.	28
N2345	45 cm. x 20 mt.	20
N2410	10 cm. x 45 mt.	45
N2415	15 cm. x 45 mt.	30
N2430	30 cm. x 45 mt.	15
N2445	45 cm. x 45 mt.	9

ROLLO DE PAPEL ECONOMY CLASSIC



- Papel especial para decoración.
- Fabricado en papel reciclado.
- La mejor relación calidad / precio.
- La manera tradicional de cubrir marcos, molduras, rodapiés.
- Rollos de papel para aplicar de forma manual o con máquina.

Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N3715	15 cm. x 45 mt.	56
N3730	30 cm. x 45 mt.	28
N3745	45 cm. x 45 mt.	20
N3760	60 cm. x 45 mt.	20
N3915	15 cm. x 200 mt.	12
N3930	30 cm. x 200 mt.	6
N3945	45 cm. x 200 mt.	4
N3960	60 cm. x 200 mt.	4

ROLLO DE PAPEL PARA SUELOS CLASSIC



- Papel indicado para suelos.
- Fabricado en papel reciclado.
- Para cubrir y proteger suelos, la alternativa más económica.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N3790	90 cm. x 45 mt.	16
N3791	105 cm. x 45 mt.	16

ROLLO DE PAPEL DOBLE ENCINTADO®



- Papel gama especial para suelos.
- Fabricado en papel 100% virgen.
- Tratamiento antihumedad, lo que le confiere propiedades hidrófugas.
- Gran resistencia a las pisadas.
- Muy rápido de aplicar, gracias a las 2 cintas de pintor incorporadas.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N9072	90 cm. x 20 mt.	20
N9071	90 cm. x 45 mt.	9



ROLLO DE PAPEL HIDROSTOP®

- Papel gama especial para suelos.
- Fabricado en papel 100% virgen.
- Tratamiento antihumedad, lo que le confiere propiedades hidrófugas.
- Al secarse recupera su resistencia original.
- Gran resistencia a la rotura y a las pisadas incluso en mojado.

Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N9170	90 cm. x 20 mt.	30
N9070	90 cm. x 45 mt.	15



ROLLO PAPEL SUPERSUELOS®

- Papel de la más alta gama, especial para suelos.
- Cartón compactado de pasta virgen 100% con certificado **PEFC*** de máxima resistencia.
- Impermeable, sopota golpes y rozamientos.
- Se puede barrer y fregar. Reutilizable.
- Ocupa 7 veces menos que el cartón ondulado.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N1349	90 cm. x 20 mt.	16
N1249	90 cm. x 45 mt.	1

***PEFC** es una entidad no gubernamental, sin ánimo de lucro y de ámbito mundial, que promueve la gestión sostenible de los bosques para conseguir un equilibrio social, económico y medioambiental de los mismos. El objetivo de PEFC es asegurar que los bosques del mundo sean gestionados de forma responsable.



ROLLO PAPEL ECOSUELOS®

- Papel gama especial para suelos.
- Cartón compactado de pasta reciclada.
- Gran resistencia a la humedad y a los golpes.

Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N1247	90 cm. x 45 mt.	1



ROLLO CARTÓN ONDULADO

- Fabricado con papel 100 % reciclado.
- Usado para proteger el suelo.

Referencia.	Medida.	Uni/caja.
C025	90 cm. x 25 mt.	1
C050	90 cm. x 45 mt.	1

05.2 Varios masking



PAPEL ESPECIAL CARROCERÍAS

- Papel de la más alta gama. Especial para carrocerías.
- Fabricado en papel 100% virgen.
- Gran resistencia a roturas.
- Muy alta calidad de enmascaramiento.
- Indicado tanto para productos al agua como al disolvente.
- Envasado en plástico individualmente.
- Gramaje: 40 gr. / m².



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
AR851	45 cm. x 300 mt.	1
AR850	60 cm. x 300 mt.	1
AR848	90 cm. x 300 mt.	1
AR849	110 cm. x 300 mt.	1



ROLLO MANTA CUBRESUELOS

- Filtro especial, laminado con plástico.
- Antideslizante.
- Absorbente.
- Reutilizable.
- Gramaje 180 gr. / m².

Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N6921	1 mt. x 25 mt.	1



ROLLO CUBRETODO

- Plástico para tapar a la hora de pintar.
- Indicado para proteger muebles u objetos que queramos evitar que se machen a la hora de pintar.
- No se recomienda su uso directamente sobre el suelo.

Ref.	Formato.	Medida.	Gramaje.	Uni/caja.
N2903	Rollo	2x50 mt.	8 micras	12
N2905	Rollo	4x25 mt.	8 micras	20



MANTA CUBRETODO

- Plástico para tapar a la hora de pintar.
- Indicado para proteger muebles u objetos que queramos evitar que se machen a la hora de pintar.
- No se recomienda su uso directamente sobre el suelo.



Ref.	Formato.	Medida.	Gramaje.	Uni/caja.
N2904	Manta	4x5 mt.	Fuerte	10
N2902	Manta	4x5 mt.	Medio	20
N2901	Manta	4x5 mt.	Fino	20

ROLLO PLÁSTICO CON CINTA



- Plástico para tapar a la hora de pintar.
- Cinta de carrocería de 80° de 19 mm.
- Excepto la medida de 2,60 mts. que la cinta es de 25 mm.
- El plástico se adhiere por carga electrostática.
- Tratamiento corona en una de las caras.
- Corte muy fácil. Se corta con la mano.
- Producto especial para carrocería.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N2835	35 cm. x 22,5 mt.	45
N2860	60 cm. x 22,5 mt.	40
N2890	90 cm. x 22,5 mt.	30
N2820	120 cm. x 22,5 mt.	20
N2880	180 cm. x 22,5 mt.	20
N2660	260 cm. x 22,5 mt.	12

ROLLO PLÁSTICO CUBRECOCHES



- Rollo de plástico de 4 mt. plegado a 1 mt. que se despliega hasta cubrir todo el vehículo.
- Tratamiento corona en una de las caras.
- Producto especial para carrocería.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N2900	4 mt. x 150 mt.	1
N2899	4 mt. x 300 mt.	1

FILM DE PALETIZAR



- Film estirable manual para embalar, transportar y almacenar el producto.
- Micraje: 23 micras.
- Medida: 50 cm. de ancho.

Referencia.	Peso.	Color.	Uni/caja.
FILM2KT	2 kg.	Transparente	6
FILM2KN	2 kg.	Negro	6

CINTA DE EMBALAJE



- Cinta adhesiva de polipropileno acrílico de alta calidad base agua.
- Indicado para el cerrado de cajas y otros usos en embalaje.
- Buena adhesividad y cohesión, soporta condiciones extremas de presión y temperatura.

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
CPAB	48x66	Blanca	36
CPAT	48x66	Transparente	36

PUERTA AISLANTE



- Puerta aislante de plástico con cremallera.
- Fácil y rápida colocación con cinta de pintor.
- Cómodo acceso al lugar de trabajo a través de la cremallera con apertura hacia ambos lados.
- Con velcro incorporado en los extremos para sujetar la puerta abierta.
- Lavable y reutilizable.
- Galga 600. Muy resistente.

Referencia.	Medida.	Uni/caja.
N6000	1,10 mt. x 1,20 mt.	10





CINTA KREEP CARROCERÍA

- Temperatura: Hasta 80°.
- Soporte: Papel semicrepado de 60 gr. / m².
- Adhesivo: Base solvente de caucho natural.
- Compuesto por resinas naturales que provienen del látex.
- Aplicaciones: Excelente adhesión, cohesión y tack.
- No deja residuos.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
CK19	19 mm. x 45 mt.	96
CK24	24 mm. x 45 mt.	72
CK30	30 mm. x 45 mt.	60
CK36	36 mm. x 45 mt.	48
CK48	48 mm. x 45 mt.	36

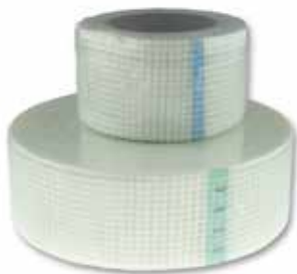


CINTA KREEP DECORACIÓN

- Temperatura: Hasta 60°.
- Soporte: Papel semicrepado de 60 gr. / m².
- Adhesivo: Base solvente de caucho natural.
- Compuesto por resinas naturales que provienen del látex.
- Aplicaciones: Excelente adhesión, cohesión y tack.
- No deja residuos.
- Para todo tipo de trabajos de pintura en general a temperatura ambiente.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
DK19	19 mm. x 45 mt.	64
DK24	24 mm. x 45 mt.	48
DK30	30 mm. x 45 mt.	40
DK36	36 mm. x 45 mt.	32
DK48	48 mm. x 45 mt.	24

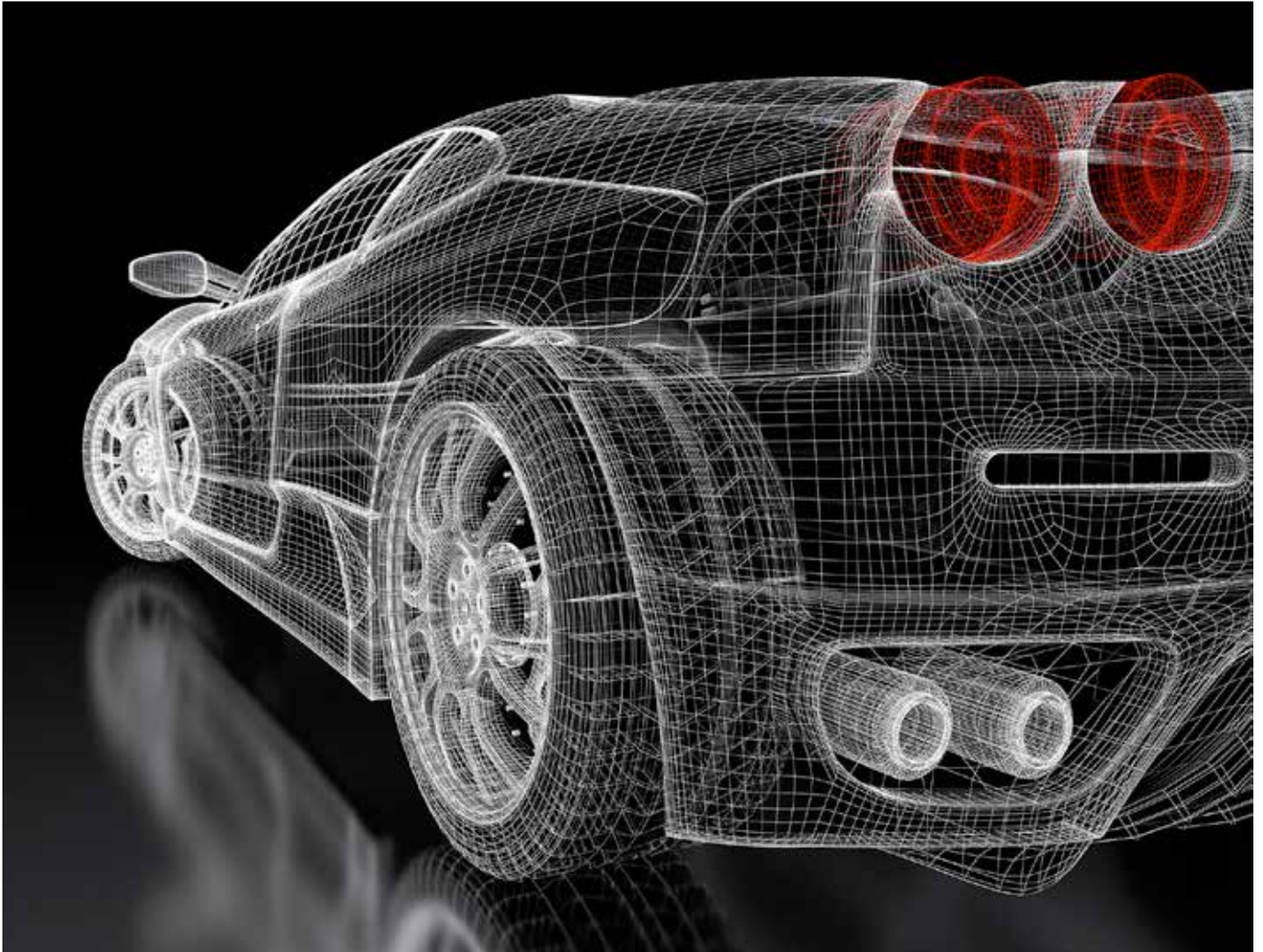


CINTA TAPAGRIETAS DE MALLA

- Fácil aplicación, tanto en grietas pequeñas como en grietas más grandes.
- Muy buena resistencia a la rotura.
- Usos: para tapar grietas y fisuras en la pared, y para la unión de placas de cartón yeso.
- Después de aplicar, se debe enmasillar y posteriormente pintar.
- Válido para su uso con masilla de poliéster a la hora de reforzar una pieza.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
55001	50 mm. x 20 mt.	1
60001	50 mm. x 90 mt.	1



Valor

(Del lat. valor, -ōris).

- 1. Grado de utilidad o aptitud de las cosas para satisfacer las necesidades o proporcionar bienestar o deleite.*
- 2. Fuerza, actividad, eficacia o virtud de las cosas para producir sus efectos.*

BURLETE ADHESIVO



- Fácil de colocar.
- No deja residuo al despegarse.
- Producto muy funcional e innovador.
- Uso específico a la hora del repintado en carrocería.
- Color blanco 13 y 17 mm. Color negro triangular.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
BUR	13 mm. x 50 mt.	1
BUR17	17 mm. x 35 mt.	1
BURTRI	Triangular x 50 mt.	1

MONO DE PAPEL DESECHABLE



- Buzo de papel desechable.
- Con capucha y cremallera.
- Muy cómodo. Ideal para trabajos de pintura.



Referencia.	Talla.	Uni/caja.
MPL	L	1
MPXL	XL	1
MPXXL	XXL	1

MONO DE NYLON



- Mono especial para pintor en NYLON.
- Cremallera y capucha ajustable.
- Con bolsillos laterales.
- Espalda transpirable.
- Lavable.



Referencia.	Talla.	Uni/caja.
MNM	M	1
MNL	L	1
MNXL	XL	1
MNXXL	XXL	1

BATA DE NYLON



- Bata especial para pintor en NYLON.
- Cremallera y capucha ajustable.
- Con bolsillos laterales.
- Espalda transpirable.
- Lavable.



Referencia.	Talla.	Uni/caja.
BNM	M	1
BNL	L	1
BNXL	XL	1
BNXXL	XXL	1



GUANTES DE NITRILO AZUL

- Guante desechable de nitrilo de alta calidad.
- Protección alta.
- Resistencia media a disolventes.
- Para todo tipo de uso industrial.
- Color azul.



Referencia.	Talla.	Uni/caja.
GNAP	S	100
GNAM	M	100
GNAL	L	100
GNAXL	XL	100



GUANTES LÁTEX AZUL EXTRA FUERTES

- Guante desechable de látex de alta calidad.
- Protección muy alta.
- Muy alta resistencia a disolventes.
- Especial para carrocería.
- Color azul.



Referencia.	Talla.	Uni/caja.
GAAP	S	50
GAAM	M	50
GAAL	L	50
GAAXL	XL	50



MASCARILLA CON VALVULA FFP2

- Mascarilla desechable con válvula.
- Con ajuste nasal.
- Sistema de filtrado según normativa FFP2.
- Espuma interior.
- Sistema con dos gomas para su ajuste.



Referencia.	Norma.	Uni/caja.
V570002	FFP2	10



BOBINA CELULOSA

- Bobina celulosa gofrada.
- Calidad Pasta Virgen 100 %.
- Laminada a 2 caras.



Referencia.	Largo.	Uni/pack.
BI2384	400 mt.	2

PAÑOS DE MICROFIBRAS



- Paño de microfibra de alta calidad específico para pulir.
- Proporciona una limpieza intensiva.
- No deja restos de pelusa.
- Para su uso tanto en interior como en exterior de la carrocería.
- Gramaje 400 gr. / m².
- Medida 40 cm. x 40 cm.



Referencia.	Color.	Uni/pack.
MICRO-02	Amarillo	10
MICRO-03	Verde	10
MICRO-04	Azul	10

BAYETA ATRAPAPOLVO BASE DISOLVENTE



- Bayeta atrapa-polvo TACK RAG en base disolvente.
- Tacto pegajoso. Color beige.
- Alto poder antiestático.
- Sin siliconas.
- Caja dispensadora 50 unidades.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
TAC001	40 cm. x 40 cm.	50

BAYETA ATRAPA-POLVO BASE AGUA



- Bayeta atrapa-polvo TACK RAG en base agua.
- Tacto pegajoso. Color blanco.
- Alto poder antiestático.
- Sin siliconas.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
TAC002	48,5 cm. x 18,5 cm.	10

CUTTER METÁLICO 9 MM.



- Cutter metálico retráctil de 9 mm.
- Muy ligero.
- Presentación en blister de plástico.
- Incluye paquete de 10 cuchillas de recambio.



Referencia.	Medida.	Uni/caja.
C9M	9 mm.	12

CORTADOR DE SEGURIDAD EN Z



- Cuchilla cortadora de seguridad en forma de "Z".
- Posibilidad de corte por las 2 caras.
- Idóneo para el corte de papel o film.
- Sistema de seguridad anti corte.



Referencia.	Formato.	Uni/caja.
SBC-10	tipo "Z"	10

BOLÍGRAFO QUITA MOTAS



- Bolígrafo especial para quitar motas de polvo en barniz y pintura de carrocería.
- Idóneo para su uso en aplicaciones recién pintadas.
- El kit incluye el bolígrafo y 10 agujas.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
KQM	Kit bolígrafo+agujas	1
KIT-AG	Blister 10 agujas	1

BOLÍGRAFO SOPLADOR DE AIRE



- Bolígrafo soplador de aire con regulación.
- Muy ligero y cómodo.
- Fabricado en aluminio.
- Conexión para enchufe rápido de 8 mm. tipo universal.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
B-SOP	Bolígrafo soplador	1

SOPLADOR DE AIRE PLANO VENTURI



- Venturi de soplado de aire para pintura de automóvil.
- Para optimizar el secado entre mano y mano de la pintura base agua, necesitamos aire para la correcta evaporación entre mano y mano.
- Gran caudal de aire, gracias a su efecto Venturi.



Referencia.	Rosca.	Uni/caja.
V-SOP	1/4 "	1



PULVERIZADOR MANUAL

- Pulverizador tipo pistola.
- Gatillo ergonómico.
- Boquilla en acero.
- Indicador de capacidad.
- Capacidad 1 lt.



Referencia.	Capacidad.	Uni/pack.
PULM	1 lt.	1



PULVERIZADOR A PRESIÓN

- Pulverizador manual a presión.
- Pulsador muy cómodo.
- Boquilla en latón.
- Especial con junta de VITÓN.
- Producto indicado para disolventes.
- Capacidad 1 lt.



Referencia.	Capacidad.	Uni/pack.
PULP	1 lt.	1



PISTOLA PARA CARTUCHO BICOMPONENTE 1:1

- Para la aplicación de adhesivos 2K en 50 ml.
- Idóneo para adhesivo estructural y adhesivo para plásticos.
- Relación de mezcla 1:1.



Referencia.	Tamaño.	Uni/pack.
P2K50	2 x 50 ml.	1



PISTOLA PARA AEROSOL

- Pistola especial para la aplicación de pinturas en aerosol.
- Facilita la aplicación cuando se va a estar mucho tiempo pintando.
- Acabado perfecto, al hacer siempre la misma fuerza sobre el pulsador.
- Adaptable a cualquier sistema de aerosol.



Referencia.	Tamaño.	Uni/pack.
PISTAERO	Plástico ABS	1

COLADOR DE PINTURA



- Colador de papel con malla de Nylon.
- Recomendado para el filtrado de productos en base agua o en base disolvente.
- Rápido y cómodo.
- Producto de un sólo uso.



Referencia.	Medida.	Uni/pack.
CCM125	125 MICRAS	1000
CCM190	190 MICRAS	1000
UCM125	125 MICRAS	250
UCM190	190 MICRAS	250

VASOS DE MEZCLA CALIBRADOS Y TAPAS



VASOS			TAPAS		
Referencia.	Medida.	Uni/pack.	Referencia.	Medida.	Uni/pack.
CVMC385	385 ml.	200	TVMC385	385 ml.	200
CVMC750	750 ml.	200	TVMC750	750 ml.	200
CVMC1400	1400 ml.	200	TVMC1400	1400 ml.	200
CVMC2300	2300 ml.	100	TVMC2300	2300 ml.	100

- Vasos de mezcla calibrados.
- Fabricado en polipropileno de alta resistencia.
- Relación de mezcla de 1:1 a 5:1.
- Idóneo para la preparación de pintura o barniz para el mundo de la carrocería.



VASOS DE MEZCLA Y TAPAS



VASOS			TAPAS		
Referencia.	Medida.	Uni/pack.	Referencia.	Medida.	Uni/pack.
CVM400	400 ml.	200	TVM400	400 ml.	500
CVM650	650 ml.	200	TVM650	650 ml.	400
CVM1250	1250 ml.	200	TVM1250	1250 ml.	200
CVM2240	2240 ml.	175	TVM2240	2240 ml.	150

- Vasos de mezcla sin calibrar.
- Fabricado en polipropileno.
- Relación de mezcla de 1:1 a 5:1.
- Idóneo para la preparación de pintura o barniz para el mundo de la industria en general.



PIPETAS DE LABORATORIO



- Pipetas de polietileno de laboratorio.
- Idóneas para la medición de productos en pequeñas cantidades como tintes, resinas, etc.
- Medida de 5 a 30 ml.



Referencia.	Descripción.	Uni/bolsa.
PIP50	Pipeta	12

REMOVEDOR DE PINTURA



- Removedor de pintura desechable rígido.
- Inalterable a disolventes.
- Varilla con forma de "S" y con varios agujeros que permite mezclar de forma homogénea la pintura.



Referencia.	Longitud.	Uni/caja.
DSMS	20 cm.	500

PLACAS DE PRUEBA



- Placas de prueba para poder comprobar la tonalidad y cubrición de las pinturas, tanto al agua como al disolvente.
- Placa metálica con cuadros negros.



Referencia.	Medidas.	Uni/caja.
CCP-100	14,8 cm. x 10,5 cm.	100

TARJETA DE CONTRASTE



- Tarjeta de contraste para poder comprobar la tonalidad y cubrición de las pinturas, tanto al agua como al disolvente.
- Tarjeta de cartón mitad blanca, mitad negra.



Referencia.	Medida.	Uni/pack.
CTP-100	19 cm. x 10 cm.	100

JUEGO CARROCERO INOX



- Juego de espátulas de carrocerero en acero Inoxidable.
- 4 tamaños por juego.
- Acero de alta calidad Alemán Solingen.
- Muy flexible.



Referencia.	Calidad.	Uni/caja.
68108	Acero INOX	1

JUEGO CARROCERO GOMA



- Juego de espátulas de carrocerero de goma.
- 2 tamaños por juego.
- Fabricadas en goma. Especial carrocería.
- Alta flexibilidad a la hora de aplicar masilla de carrocerero.



Referencia.	Calidad.	Uni/caja.
JC-G	Goma	1

MAQUINA SOLDADORA PARA PLÁSTICOS



- Soldadora profesional por inducción de calor.
- Une y refuerza todo tipo de fisuras y grietas en plásticos.
- Compatible con todo tipo de plásticos: ABS, PP/EPDM, SAN, PC, PUR-RIM, R-TPU, PPO, PPT, etc...
- Indicado para la reparación de paragolpes, partes plásticas, ópticas...etc.
- Maletín de transporte incluido. Surtido de grapas incluido.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
DSSPOT	Soldadora	1

Selector de temperatura con 3 posiciones:

- POS 1:** Baja, para grosor de plástico máximo de 1,5 mm.
- POS 2:** Media, para grosor de plástico máximo de 2,0 mm.
- POS 3:** Alta, para grosor de plástico de mas de de 2,0 mm.

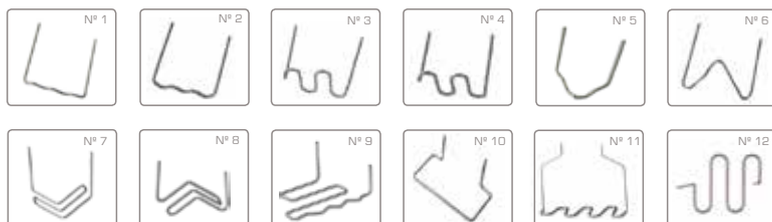


GRAPAS PARA PLÁSTICOS

- Fabricadas con aleación de acero inoxidable.
- Para ser usadas con la soldadora de plásticos DS-SPOT.
- Diámetro 6 y 8 mm..



Referencia.	Número.	Diámetro.	Uni/bolsa.
DSGO1	1	6 mm.	100
DSGO2	2	8 mm.	100
DSGO3	3	6 mm.	100
DSGO4	4	8 mm.	100
DSGO5	5	8 mm.	100
DSGO6	6	6 mm.	100
DSGO7	7	8 mm.	100
DSGO8	8	8 mm.	100
DSGO9	9	8 mm.	100
DSG10	10	8 mm.	100
DSG11	11	8 mm.	100
DSG12	12	8 mm.	100





CABALLETE PLEGABLE PARA PINTAR

- Caballete plegable para pintar piezas en el taller.
- Tubo galvanizado de 10 mm.
- Soporte superior engomado.
- Barras inferiores transversales anti-vuelco.
- Cadena lateral de seguridad.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
CAB-10	Caballete plegable	1



CABALLETE EXTENSIBLE

- Caballete plegable y extensible en los extremos.
- Indicado para el pintado de paragolpes.
- Cadena de seguridad.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
CAB-EXT	Caballete extensible	1



LIJADORA NEUMÁTICA ROTO ORBITAL

- Lijadora neumática Ø-150 mm.
- Órbita de 5 mm.
- Incluye plato velcro de 6 agujeros.
- Caudal de aire 240 L/min.
- Presión de aire: 6,3 Bar.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
DV0013	Lijadora neumática	1



PULIDORA ELÉCTRICA DE ÁNGULOS

- Pulidora eléctrica de ángulos.
- Potencia nominal 1200 W.
- Diámetro de disco 180 mm.
- Longitud de cable 3 M.
- Incluye 1 tampón de pulido, 1 boina de lana y 5 discos abrasivos.
- Presentación en maletín.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
DV474	Pulidora eléctrica	1

DECAPADOR ELÉCTRICO DIGITAL



- Pistola decapadora eléctrica.
- Potencia nominal 2000 W.
- Regulación de temperatura de 60 a 600 °C.
- Control digital de temperatura.
- Incluye 3 espátulas y 5 boquillas.
- Presentación en maletín.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
DVO102	Decapador digital	1

MÁQUINA DE RELLENADO MANUAL DE AEROSOLES



- Máquina de rellenado manual de aerosoles.
- Cazo con capacidad para 100 ml.
- Sistema de precargas hembra.
- Posibilidad de rellenado de aerosol de 400 ml.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
DSMRM	Manual	1
DS-EMB	Émbolo	1
DS-CAZ	Cazo	1
DS-INY	Inyector	1

MÁQUINA DE RELLENADO NEUMÁTICA DE AEROSOLES



- Máquina de rellenado neumática de aerosoles.
- Cazo con capacidad para 100 ml.
- Sistema de precargas hembra.
- Posibilidad de rellenado de aerosol de 400 ml.
- Requiere de un compresor de aire para el funcionamiento de bajada del émbolo.



Referencia.	Descripción.	Uni/caja.
DSMRN	Neumática	1
DS-EMB	Émbolo	1
DS-CAZ	Cazo	1
DS-INY	Inyector	1

BOQUILLAS PARA AEROSOLES



- Disponibles varios tipos de boquilla para aerosoles.
- Todas son para sistema hembra de aerosol.



Referencia.	Color.	Pulverización.	Caudal.	Uni/bolsa.
TIPO 1	VARIABLE	ABANICO	REGULABLE	10
TIPO 2	ROJO/NEGRO	ABANICO	ALTO	10
TIPO 3	BLANCO/AMARILLO	ABANICO	BAJO	10
TIPO 4	NEGRO/BLANCO	REDONDO	ALTO	10
TIPO 5	BLANCO/NEGRO	REDONDO	MEDIO	10
TIPO 6	C/CÁNULA	REDONDO	ALTO	10



- Envase de plástico con tapa cilíndricos.

ENVASES DE PLÁSTICO

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
ENP750A	750 ml.	Blanco	1
ENP4A	4 lt.	Blanco	1
ENP10A	10 lt.	Blanco	1
ENVO012	15 lt.	Blanco	1



- Envase de plástico con tapón tipo garrafa.
- Incluye tapón de seguridad en el tamaño de un 1lt.

ENVASES DE PLÁSTICO TIPO GARRAFA

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
ENVO04	1 lt.	Blanco	1
ENVO01	5 lt.	Blanco	1
ENVO03	25 lt.	Blanco	1
ENVO02	25 lt.	Azul	1



- Envase metálico cilíndrico con tapa.

ENVASES METÁLICOS TIPO CILÍNDRICOS

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
ENVO017	250 ml.	Metal	1
* ENVO010	500 ml.	Metal	1
ENVO024	750 ml.	Metal	1
ENVO018	1 lt.	Metal	1
* ENVO036	1 lt.	Metal	1
ENVO031	2 lt.	Metal	1
ENVO016	4 lt.	Metal	1
ENVO021	5 lt.	Metal	1
ENVO023	12 lt.	Metal	1
ENVO011	18 lt.	Blanco	1

*Estas referencias llevan tapon de plástico



- Envase metálico cilíndrico especial con rombo serigrafiado de seguridad.

ENVASES METÁLICOS TIPO CILÍNDRICOS "ESPECIAL"

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
ENVO015	25 lt.	Blanco	1



- Envase metálico cuadrado con tapón.

ENVASES METÁLICOS CUADRADOS

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
ENVO014	2,5 lt.	Blanco	1
ENVO013	5 lt.	Blanco	1

07

COLORANTES



Color

(Del lat. color, -ōris).

- 1. Sensación producida por los rayos luminosos que impresionan los órganos visuales y que depende de la longitud de onda. U. t. c. f.*
- 2. Sustancia preparada para pintar o teñir.*

COLORANTES AL AGUA

- Colorante al agua concentrado para el tintando de todo tipo de pinturas al agua tales como pinturas plásticas, esmaltes, barnices, lasures ... etc.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
CAO250	250 gr.	Ocre	1
CAO1	1 kg.	Ocre	1
CAAM250	250 gr.	Amarillo	1
CAAM1	1 kg.	Amarillo	1
CANJ250	250 gr.	Naranja	1
CANJ1	1 kg.	Naranja	1
CAR250	250 gr.	Rojo	1
CAR1	1 kg.	Rojo	1
CAR0250	250 gr.	Rojo óxido	1
CAR01	1 kg.	Rojo óxido	1
CAP250	250 gr.	Pardo	1
CAP1	1 kg.	Pardo	1
CAN250	250 gr.	Negro	1
CAN1	1 kg.	Negro	1
CAV250	250 gr.	Verde	1
CAV1	1 kg.	Verde	1
CAAZ250	250 gr.	Azul	1
CAAZ1	1 kg.	Azul	1
CAVT250	250 gr.	Violeta	1
CAVT1	1 kg.	Violeta	1



COLORANTES UNIVERSALES

- Colorante universal concentrado para el tintado de todo tipo de pinturas tales como pinturas plásticas, esmaltes, barnices, lasures, clorocauchos, epoxis, poliuretanos, nitrocelulósicos... etc.

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
CUO75	75 gr.	Ocre	1
CUO250	250 gr.	Ocre	1
CUAM75	75 gr.	Amarillo	1
CUAM250	250 gr.	Amarillo	1
CUNJ75	75 gr.	Naranja	1
CUNJ250	250 gr.	Naranja	1
CUR75	75 gr.	Rojo	1
CUR250	250 gr.	Rojo	1
CUR075	75 gr.	Rojo óxido	1
CUR0250	250 gr.	Rojo óxido	1
CUP75	75 gr.	Pardo	1
CUP250	250 gr.	Pardo	1
CUN75	75 gr.	Negro	1
CUN250	250 gr.	Negro	1
CUV75	75 gr.	Verde	1
CUV250	250 gr.	Verde	1
CUAZ75	75 gr.	Azul	1
CUAZ250	250 gr.	Azul	1
CUVT75	75 gr.	Violeta	1
CUVT250	250 gr.	Violeta	1



Carta de colores

	OCRE	AMARILLO	NARANJA	ROJO	ROJO ÓXIDO
Degradación de color					
	PARDO	NEGRO	VERDE	AZUL	VIOLETA
Degradación de color					



Todos los colores de esta carta son orientativos, ya que al tratarse de reproducciones digitales pueden darse ligeras variaciones respecto del color real.

SELLADORES Y ADHESIVOS



Productivo

(Del lat. productivus).

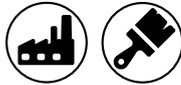
1. *adj. Que tiene virtud de producir.*
2. *adj. Que es útil o provechoso.*
3. *adj. Que arroja un resultado favorable de valor entre precios y costes.*

08.1 Selladores y adhesivos



SILICONA ACÉTICA MEGASEL

- Silicona acética MEGASEL de uso general para materiales no porosos.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q2500114	280 ml.	Blanca	25
Q2500108	280 ml.	Translúcida	25



SILICONA ACÉTICA PARA SANITARIOS CS-20

- Silicona acética BRIK-CEN CS-20 especial para sanitarios, lavabos, bañeras, cocinas y fregaderos.
- No ennegrece.
- Resistente al agua transcurridos 30 minutos.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q2500000	300 ml.	Blanca	25
Q2500006	300 ml.	Translúcida	25



SELLADOR PARA MADERA BASE AGUA CM-10

- Sellador elástico para madera BRIK-CEN CM-10.
- Sellado de juntas, rodapiés, carpintería de madera.
- Pintable y barnizable.
- Exento de siliconas y disolventes.
- Formato de cartucho de 300 ml o tubo de 150 ml.
- **Caducidad 5 años en el envase.**



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q2502320	300 ml.	Roble	12
Q2502321	300 ml.	Pino	12
Q2502322	300 ml.	Sapelly	12
Q2502323	300 ml.	Cerezo	12
Q2502324	300 ml.	Haya	12
Q2502326	300 ml.	Blanco	12
Q2502325	300 ml.	Nogal	12
Q2502327	300 ml.	Wengue	12
Q2502507	300 ml.	Gris claro	12
Q2502508	300 ml.	Gris oscuro	12
Q2502237	150 ml.	Roble	12
Q2502238	150 ml.	Pino	12
Q2502239	150 ml.	Sapelly	12
Q2502240	150 ml.	Haya	12
Q2502241	150 ml.	Cerezo	12
Q2502242	150 ml.	Nogal	12
Q2502243	150 ml.	Wengue	12
Q2502244	150 ml.	Blanco	12



SELLADOR ACRÍLICO REPINTABLE BRIK-CEN CA-8



- Masilla acrílica para materiales de construcción BRIK-CEN CA-8.
- Sellado de grietas y juntas de poco movimiento.
- Repintable y barnizable.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q2502018	300 ml.	Gris	25
Q2502020	300 ml.	Blanca	25

EMPLASTE PARA MADERA BRIK-CEN PLASTE+PLUS



- Emplaste BRIK-CEN Plaste + Plus Madera para reparar y rellenar grietas, agujeros y hendiduras en maderas y paredes.
- No merma y agrieta.
- Una vez seco, se puede lijar, barnizar y pintar.
- Base agua.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q2502127	250 ml.	Pino	12
Q2502128	250 ml.	Roble	12
Q2502129	250 ml.	Sapelly	12
Q2502125	250 ml.	Haya	12
Q2502124	250 ml.	Cerezo	12
Q2502126	250 ml.	Nogal	12
Q2502123	250 ml.	Blanco	12
Q2502441	250 ml.	Teka	12
Q2502443	250 ml.	Natural	12
Q2502150	250 ml.	Wengue	12

EMPLASTE PARA DECORACIÓN



- Emplaste para decoración Plaste+Juntas.
- Masilla para juntas de azulejos, cocinas y baños.
- No ennegrece.
- Emplaste para decoración Plaste+Paredes.
- Masilla para reparar y rellenar paredes.



Referencia.	Tamaño.	Tipo.	Uni/caja.
Q2502249	150 ml.	Juntas	12
Q2502248	150 ml.	Paredes	12

POLÍMERO FIJA + PLUS TURBO



- Adhesivo de polímero de nueva generación Fija + Plus TURBO.
- De curado muy rápido y elástico. Gran resistencia a la tracción.
- Sujeción inmediata 3 segundos.
- Secado muy rápido. En 20 minutos se puede manipular la pieza.
- No descuelga.
- Fácil aplicación.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q2503329	290 ml.	Blanco	12
Q2503381	125 ml.	Blanco	12

08.1 Selladores y adhesivos



ADHESIVO Y SELLADOR DE POLIURETANO BRIK-CEN CU-291

- Sellador de poliuretano BRIK-CEN CU-291.
- Sellado de juntas de dilatación, construcciones metálicas, carrocerías, etc.
- Cartucho metálico.
- Pintable.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q3004003	300 ml.	Gris	12
Q3004004	300 ml.	Blanco	12
Q3004005	300 ml.	Negro	12
Q3004006	300 ml.	Marrón	12



ADHESIVO DE MONTAJE FIJA+PLUS S-100

- Adhesivo de montaje Fija + Plus S-100 de alta viscosidad y gran agarre inicial.
- Secado rápido, con gran poder de relleno.
- Para todo tipo de maderas, Hormigón plásticos, piedra, rodapiés, etc.
- Producto no indicado para poliestireno expandido, polipropileno, polietileno y teflón.
- Adhesivo base disolvente.
- Tracción 500 kg. / 10 cm².



Referencia.	Tamaño.	Tipo.	Uni/caja.
Q2302010	300 ml.	Cartucho	12
Q2302030	120 gr.	Tubo	12



SELLADOR POLÍMERO PARA CARROCERÍA PM-AUTO

- Sellador polímero para carrocería BRIK-CEN PM-AUTO.
- Pegado y sellado elástico en la fabricación y reparación de carrocerías de vehículos.
- Curado rápido.
- Repintable.
- Posibilidad de pegado y sellado con humedad.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q2503572	290 ml.	Blanco	12



POLÍMERO BRIK-CEN MS-LUNAS

- Polímero MS para el pegado y sellado de lunas y cristales en vehículos.
- Curado rápido.
- Gran resistencia a la tracción.
- No necesita imprimación.



Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
Q2503572	290 ml.	Negro	12



REPARADOR DE PLÁSTICOS BICOMPONENTE

- Adhesivo de poliuretano para el sellado y reparación de plásticos.
- Lijable y pintable una vez seco.
- Aplicación con pistola manual.
- Proporción de mezcla 1:1.
- Color Negro.
- Tiempo de trabajo 90 segundos.
- Tiempo de pintado 15-30 minutos.
- Tiempo de curado 24 horas.

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/bolsa.
REPLAST	50 ml.	Negro	1
CABI12	Cánulas		12



FORMADOR DE JUNTAS PRESURIZADO RTV 285°

- Formador de juntas presurizado a base de silicona acética.
- Específico para el sellado de juntas de motor y carter.
- Anticorrosivo. Resiste el contacto con aceites.
- Resiste temperatura de -50 °C a 285 °C.
- Secado rápido.
- Elástico después de curado.

Referencia.	Tamaño.	Color.	Uni/caja.
RTV	200 ml.	Negro	12



ANCLAJE QUÍMICO RESIPLUS TQ-2

- Anclaje químico de poliéster sin estireno de dos componentes RESIPLUS TQ-2.
- Curado rápido, altas prestaciones y mayor resistencia a la tracción.
- Fijaciones químicas de gran resistencia.

Referencia.	Tamaño.	Tipo.	Uni/caja.
Q3320006	300 ml.	Cartucho	12
Q3398007		Cánula	12
Q3398008	15 x 85	Tamiz	10



ESPUMA DE POLIURETANO BRIK-CEN SP-128

- Espuma de poliuretano BRIK-CEN SP-128.
- Aplicación con cánula.
- Fijación y relleno de huecos, aislamiento térmico y acústico, colocación de marcos, puertas y ventanas.
- Rendimiento hasta 40 L.

Referencia.	Tamaño.	Tipo.	Uni/caja.
Q3300001	750 ml.	Cánula	12



08.1 Selladores y adhesivos

ADHESIVO PARA MADERA BRIK-CEN HM-425



- Cola blanca para madera BRIK-CEN HM-425.
- Secado rápido.
- Pegado de aglomerado, DM, etc.
- Resistente a la humedad (D-2).



Referencia.	Tamaño.	Tipo.	Uni/caja.
Q2206263	100 gr.	Autoaplicador	12
Q2206359	250 gr.	Autoaplicador	12
Q2206151	500 gr.	Autoaplicador	12
Q2206052	1 kg.	Tarro	6
Q2206023	6 kg.	Garrafa	1
Q2206022	12 kg.	Garrafa	1
Q2203396	23 kg.	Garrafa	1

ADHESIVO DE CONTACTO BRIK-CEN S-30

- Adhesivo de contacto BRIK-CEN S-30.
- Secado rápido.
- Alta calidad de pegado.
- Para todo tipo de materiales, industria de la madera y decoración.
- Sin tolueno.



Referencia.	Tamaño.	Tipo.	Uni/caja.
Q2306015	50 ml.	Tubo blíster	25
Q2306013	50 ml.	Tubo	25
Q2306014	125 ml.	Tubo	16
Q2306012	250 ml.	Bote	24
Q2306008	500 ml.	Bote	12
Q2306007	1 lt.	Bote	6
Q2306004	5 lt.	Bote	4
Q2306002	24 lt.	Lata	1

ADHESIVO CIANOACRILATO

- Cianoacrilato tipo líquido especial plásticos, metales, cerámica, vidrio, y materiales no porosos. B-689/3.
- Cianoacrilato líquido especial para gomas y cauchos. Color negro. B-689/4.
- Cianoacrilato tipo gel especial madera y materiales porosos en general. B-689.
- Acelerador cianoacrilato en spray. SP-1612.

Referencia.	Cod.	Tamaño.	Tipo.	Uni/caja.
Q3302005	B-689/3	20 gr.	Bote	12
Q3302023	B-689/4	20 gr.	Bote	12
Q3302001	B-689	20 gr.	Bote	12
Q3302002	B-689	50 gr.	Bote	12
Q3315001	SP-1612	200 ml.	Aerosol	12



EMPLASTES, CEMENTOS Y PASTAS



Innovación

(Del lat. innovatio, -ōnis).

- 1. Acción y efecto de innovar.*
- 2. Creación o modificación de un producto, y su introducción en un mercado.*

09.1 Emplastes, cementos y pastas

NOVAPLAST STANDARD



- Masilla standard de reparación elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Indicada para el emplastecido y alisado de superficies irregulares, para reparar yeso, placa de yeso, cemento, y otros materiales, en paredes y techos.
- Para tapar grietas, agujeros, juntas, rozas, etc.
- Color blanco. Producto en polvo.
- Muy buena lijabilidad.
- **Producto proyectable.**

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
59133	15 kg.	1
59138	5 kg.	4
59137	1 kg.	20

* 1 palet = 72 sacos de 15 kg.

NOVAPLAST STANDARD AL USO



- Masilla standard de reparación lista al uso elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Indicada para el emplastecido y alisado de superficies irregulares, para reparar yeso, placa de yeso, cemento, y otros materiales, en paredes y techos.
- Para tapar grietas, agujeros, juntas, rozas, etc.
- Color blanco. Producto listo al uso en pasta.
- Muy buena lijabilidad.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
59248	1 kg.	16
59249	0,500 kg.	24

NOVAPLAST RENOVACIÓN



- Masilla especial de renovación elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Indicada para el alisado de superficies rugosas o con gotelé, con o sin terminación de pintura plástica.
- Sin necesidad de lijar el fondo, debido a su gran adherencia.
- Permite realizar un trabajo rápido y limpio.
- Color blanco. Producto en polvo.
- Muy buena lijabilidad.
- Permite ser trabajado fresco sobre fresco sin repeler.
- **Producto proyectable.**

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
59134	15 kg.	72

NOVAPLAST RENOVACIÓN AL USO



- Masilla especial de renovación lista al uso elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Indicada para el alisado de superficies rugosas o con gotelé, con o sin terminación de pintura plástica.
- Sin necesidad de lijar el fondo, debido a su gran adherencia.
- Permite realizar un trabajo rápido y limpio.
- Color blanco. Producto listo al uso en pasta.
- Muy buena lijabilidad.
- Permite trabajar el producto fresco sobre fresco sin repeler.
- **Producto proyectable.**

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
59152	20 kg.	33



NOVAPLAST EXTRA 24 HORAS

- Masilla especial de renovación EXTRA elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Indicada para el alisado de superficies rugosas o con gotelé, con o sin terminación de pintura plástica.
- Sin necesidad de lijar el fondo, debido a su gran adherencia.
- Permite realizar un trabajo rápido y limpio.
- Color blanco. Producto en polvo.
- Alto poder de relleno. Capa gruesa.
- Alto rendimiento. Muy poca merma.
- Fraguado 24 horas.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
59901	15 kg.	72



NOVAPLAST EXTRA 4 HORAS

- Masilla especial de renovación EXTRA elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Indicada para el alisado de superficies rugosas o con gotelé, con o sin terminación de pintura plástica.
- Sin necesidad de lijar el fondo, debido a su gran adherencia.
- Permite realizar un trabajo rápido y limpio.
- Color blanco. Producto en polvo.
- Alto poder de relleno. Capa gruesa.
- Alto rendimiento. Muy poca merma.
- Fraguado 4 horas.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
59902	15 kg.	72



NOVAPLAST TERMINACIÓN

- Masilla de terminación para acabados elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Concebida especialmente para acabados muy finos.
- Color blanco. Producto en polvo.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
59136	15 kg.	72



NOVAPLAST EXTERIORES

- Masilla especial reparadora para exteriores elaborada con aditivos y agregados de granulometría fina, en base cementosa, de excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Concebida para la reparación de trabajos en exterior e interior de albañilería, enlucido tapa grietas y uso en soportes de cemento, ladrillo, bloques, balastradas, hormigón, etc.
- Color blanco. Producto en polvo.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
59135	20 kg.	1
59139	5 kg.	4
59140	1 kg.	20

* 1 palet = 60 sacos de 20 kg.

09.1 Emplastes, cementos y pastas



NOVAPLAST YESO

- El yeso normal es un producto multiuso de fraguado rápido.
- Indicado para trabajos en obras de sujeción de marcos, regles, cajas y tubos de conducción eléctrica y como ligante de ladrillos y otras piezas de obra.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
59144	1 kg.	20



NOVAPLAST ESCAYOLA

- La escayola es un producto multiusos indicado para la reparación y construcción de molduras de escayola.
- Puede rellenar grietas y fisuras, así como fijar conducciones o cajas de electricidad.
- También puede usarse para enlucir en fino, sellar y moldear.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
59143	1 kg.	20



NOVAPLAST CEMENTO RÁPIDO

- El cemento rápido es un mortero de altas prestaciones especialmente indicado para trabajos de albañilería urgentes, como canalizaciones, aristas y trabajos a bajas temperaturas. Siendo una solución definitiva cuando el tiempo de puesta en servicio es muy reducido y las resistencias exigidas elevadas.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
59141	1 kg.	20



NOVAPLAST CEMENTO BLANCO

- El cemento blanco es un cemento especialmente indicado para reparaciones en baños, cocinas, así como el colocado de solados y pavimentación de baja resistencia como plaquetas y terrazos.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
59142	1 kg.	20



SUPERCOLL PEGAMENTO DE ESCAYOLA

- El pegamento de escayola SUPERCOLL esta compuesto por escayola y una mezcla de aditivos para mejorar su adherencia al soporte a pegar.
- Este pegamento se presenta en polvo fino y blanco.
- Se utiliza como adhesivo de elementos decorativos de escayola en interiores.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
DPEG10	10 kg.	1



UNIPLACK PASTA DE AGARRE

- La pasta de agarre es un material en polvo a base de carga inorgánica y escayola, que está especialmente aditivado para poder ser empleado en la sujeción de placas de yeso sobre diferentes muros soportes, en la ejecución de trasdosados directos. Debe emplearse también como pasta de relleno de huecos en las juntas entre placas con una separación superior a 3 mm.
- Está debidamente aditivado para mezclar con agua previamente a su puesta en la obra.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
57324	20 kg.	64



UNIPLACK PASTA DE JUNTAS DE SECADO 24 H

- La pasta de juntas de secado 24 h. es un producto en polvo, a base de cargas inorgánicas y aditivos especiales el cual está especialmente diseñado para su aplicación específica como pasta para juntas de aplicación en sistemas de placa de yeso laminado. La pasta resultante endurece por secado al aire. Este proceso de secado puede variar en función de las condiciones climatológicas.
- Está indicada para realizar, en combinación con la cinta para juntas, el tratamiento completo, relleno y terminación de las juntas y el emplastecido de las cabezas de los tornillos en los sistemas de placa de yeso laminado, obteniendo finalmente una superficie plana y lisa. Puede emplearse para dar un repaso general a zonas que pudieran haber sufrido leves desperfectos durante el montaje. Está recomendada tanto para su uso de forma manual o mecánica. No es válida para tratamiento de juntas sin cinta.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
58159	20 kg.	64

09.1 Emplastes, cementos y pastas



UNIPLACK PASTA DE JUNTAS DE SECADO 2 H

- La pasta rápida 2 h. es un producto en polvo en base a cargas inorgánicas y aditivos especiales el cual está especialmente diseñado para su aplicación específica como pasta para juntas de aplicación en sistemas de placa de yeso laminado. La pasta resultante fragua por reacción química y por secado al aire. Tiempo aproximado de trabajo, unas 2 horas desde el comienzo de la mezcla.
- Está indicada para realizar, en combinación con la cinta para juntas, el tratamiento completo, relleno y terminación de las juntas y el emplastecido de las cabezas de los tornillos en los sistemas de placa de yeso laminado, obteniendo finalmente una superficie plana y lisa. Es recomendable en aquellos casos que sea necesario una mayor rapidez en la terminación de las juntas, por exigencias climatológicas como el frío o la humedad. Puede emplearse para dar un repaso general a zonas que pudieran haber sufrido leves desperfectos durante el montaje. No se recomienda su uso de forma mecánica. No es válida para el tratamiento de juntas sin cinta.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
58256	20 kg.	64

UNIPLACK PASTA LISTA AL USO Q1 Q2 Q3

- Pasta de juntas premezclada multiuso, para enlucido de placa laminada y cartón yeso.
- Aplicación manual o en máquina.
- Lista para su uso.
- Uso exclusivo en interior.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
57430	5 kg.	100
57431	20 kg.	33



UNIPLACK PASTA LISTA AL USO Q4

- Pasta de juntas premezclada multiuso, para enlucido de placa laminada y cartón yeso.
- Aplicación manual o en máquina.
- Lista para su uso.
- Uso exclusivo en interior.
- Producto de muy alta calidad.

Referencia.	Tamaño.	Uni/palet.
57440	5 kg.	100
57441	20 kg.	33



NIVELES DE CALIDAD EN EL ACABADO

Niveles de calidad en el acabado de superficies de placas yeso

Para las superficies de placas de yesos se distinguen en varios niveles de calidad.

- 01. Nivel de calidad básico.
- 02. Nivel de calidad estándar.
- 03. Nivel de calidad especial.
- 04. Nivel de calidad óptimo máximo.

Para las superficies que tengan que cumplir requisitos ópticos, que sean decorativos mínimos se puede dar una mano de pasta de juntas, a continuación poner la cinta y cargar de pasta la misma.

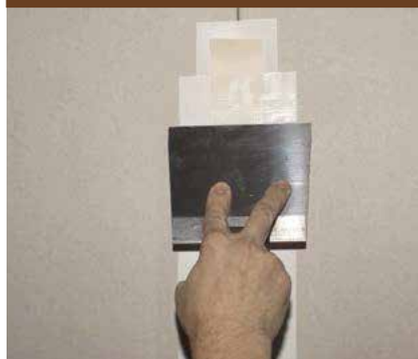
NIVEL DE CALIDAD Q1 (Básico)



El nivel de calidad Q1 (básico) nos aporta la siguientes características:

- Acabado básico para las superficies que no necesitan cumplir requisitos decorativos.
- Tratamiento de juntas planas y encuentros de las placas PYL.
- Aplicación de las partes visibles de las cabezas de los tornillos.
- Se toleran marcas y estrías de las herramientas.
- La pasta de juntas sobrante debe ser eliminada.
- Lo principal de este nivel de calidad es cargar de pasta la superficie alrededor de las juntas y así asegurar la planicidad continua del paramento.

NIVEL DE CALIDAD Q2 (Estándar)



- Asegura una transición continua en todo el paramento, aunque sin evitar la posible aparición de contrastes bajo la luz rasante.
- Indicado para acabados de textura media.
- Igualar la zona de juntas y la superficie de las placas que se encuentran sin permitir escalones o imperfecciones, cargando de pasta una segunda mano un poco más ancha que la anterior capa.
- Las pequeñas marcas de las herramientas de trabajo no deben de quedar visibles.
- No podrán descartarse contrastes especialmente bajo los efectos de la luz rasante, para los revestimientos de pinturas y papel.
- Para superficies que exijan mayores requisitos se deberá realizar la aplicación de acuerdo con el nivel de calidad Q3 (Especial).

NIVEL DE CALIDAD Q3 (Especial)



El nivel de calidad Q3 (especial) nos informa de qué manera funciona cada nivel de calidad, nos especifica como realizar el acabado según el nivel del mismo.

- Para decoraciones que necesitan una terminación más completa y de mayor calidad, como revestimientos y pinturas de estructura fina.
- Dar una tercera mano de carga más ancha que la anterior, alisando la junta de manera más fina, con un material fino que permita cerrar los poros.
- No deben verse las marcas de trabajo ni rebabas.
- Si se necesita se lijarán las zonas tratadas con pasta.
- No podrán descartarse contrastes, especialmente bajo los efectos de la luz rasante, aunque el grado y alcance de este tipo de contrastes son menores comparados con el nivel de calidad Q2 (estandar).

NIVEL DE CALIDAD Q4 (Óptimo)



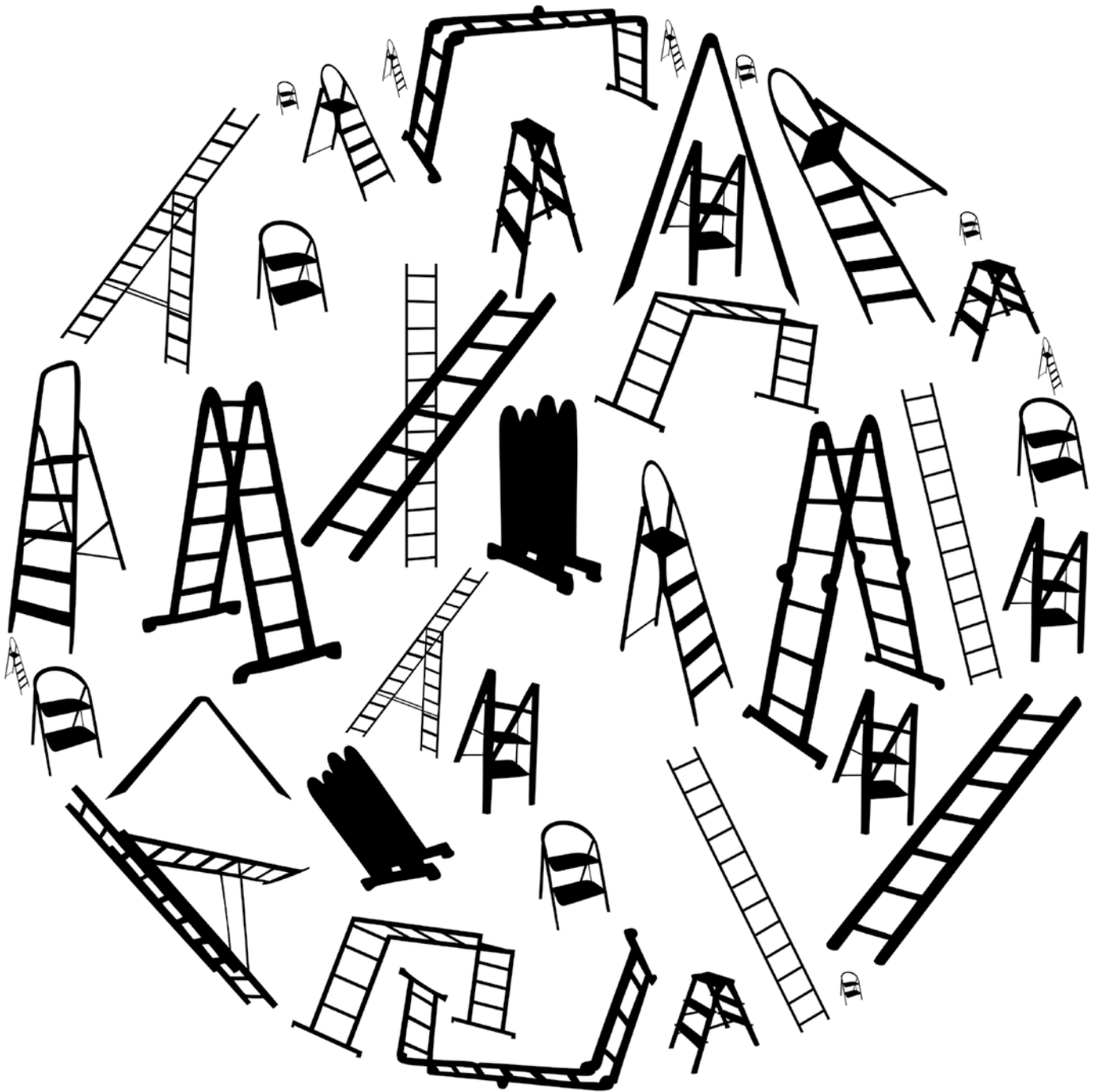
Las superficies quedarán para los siguientes revestimientos:

- Revestimientos para paramentos lisos o con brillo, como papeles pintados, vinílicos o metalizados.
- Pinturas o revestimientos de brillo medio o barnices.
- Estuco u otras terminaciones de enlucidos y alisados.
- Ventajas de un acabado con nivel Q4 (Óptimo).
- Máxima calidad de acabado, reduciendo el riesgo de marcas y sombras bajo la luz rasante.
- Incluye los acabados Q1, Q2 y Q3, que deja la superficie del acabado sólo con pasta de juntas y cinta, teniendo en cuenta que la absorción es diferente, debiendo, antes de aplicar, dar una imprimación.
- Gran eficiencia, reduciendo así los preparativos necesarios para pintar, sobre todo en acabados lisos y estucos.
- Innovación, siendo un sistema innovador, introduciendo nuevas formas de trabajo, nunca conocidas antes en los paramentos para placa de yeso.

La terminación óptima reduce de forma importante el riesgo de marcas y sombras en las juntas del sistema, bajo la incidencia de la luz rasante, quedando todo perfecto. Para ello hay que aplicar un enlucido especial de pasta de acabados sobre la superficie completa del paramento. El enlucido especial de una pasta de acabados para placa de yeso de capa fina se aplica con un espesor medio superior a 1mm. Algunos de estos productos de acabados pueden estar preparados para ser aplicados sobre un simple acabado de cinta para juntas.

10

ESCALERAS



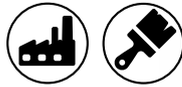
Esfuerzo

(De esforzar).

- 1. Empleo enérgico de la fuerza física contra algún impulso o resistencia.*
- 2. Empleo enérgico del vigor o actividad del ánimo para conseguir algo venciendo dificultades.*

TABURETE DOMÉSTICO PICCO

- Taburete de aluminio extrusionado.
- Plataforma lacada en epoxi.
- Peldaños antideslizantes de 80 mm.
- Peso máximo 100 kg.



Referencia.	Peldaños.	Altura trabajo.	Peso.
14N0001	2	2,50 mt.	2,1 kg.
14N0002	2	2,75 mt.	2,4 kg.



ESCALERA DOMÉSTICA HESTIA

- Escalera doméstica fabricada en su totalidad en aluminio electrosoldado nerviado de 1,2 mm. de espesor.
- Plataforma ergonómica con bloqueo de seguridad y fabricada en material altamente resistente con forma de trapecio.
- Peldaños antideslizantes de 80 mm.
- Tacos macizos para un mayor agarre y estabilidad.
- Normativa EN131.
- Garantía 3 años.
- Peso máximo 150 kg.



Referencia.	Peldaños.	Altura trabajo.	Peso.
14E0008	3	2,70 mt.	2,6 kg.
14E0009	4	2,95 mt.	3,1 kg.
14E0010	5	3,20 mt.	3,7 kg.
14E0011	6	3,40 mt.	4,3 kg.



ESCALERA MULTIUSOS HIERRO MÚLTIPLA

- Escalera telescópica multiusos con perfil interno y externo de acero recubierto en pintura epoxi.
- Incorpora bisagra manual con bloqueo y manivela.
- Peso máximo 100 kg.
- Garantía 3 años.



Referencia.	Peldaños.	Altura trabajo.	Peso.
14D0033	8+8	1,90 mt.	11 kg.



ESCALERA MULTIUSOS MIXTA DYNÁMICA

- Escalera telescópica con perfil interno de aluminio extrusionado y externo de acero recubierto en pintura epoxi.
- Incorpora bisagra manual con bloqueo y manivela.
- Peso máximo 100 kg.
- Garantía 3 años.



Referencia.	Peldaños.	Altura trabajo.	Peso.
14D0030	8+8	1,90 m.	8,5 kg.



ESCALERA DE MADERA

- Escalera de madera profesional fabricada en pino melis.
- Peldaños de 7 cm. encastrados mediante rebajes para mayor resistencia.
- Bisagra garantizada de acero cincada con tornillos spax homologados antidesrosque.
- Tacos de seguridad de goma antideslizantes.
- Normativa EN131/1 y EN131/2.
- Garantida de 5 años.
- Peso máximo 150 kg.



Referencia.	Peldaños.	Altura trabajo.	Peso.
4M0001	3	1,60 mt.	4,94 kg.
4M0002	4	1,82 mt.	5,92 kg.
4M0003	5	2,05 mt.	7,36 kg.
4M0004	6	2,27 mt.	8,74 kg.
4M0005	7	2,50 mt.	11,56 kg.
4M0006	8	2,74 mt.	13,18 kg.
4M0007	9	2,96 mt.	16,02 kg.
4M0008	10	3,18 mt.	18,60 kg.



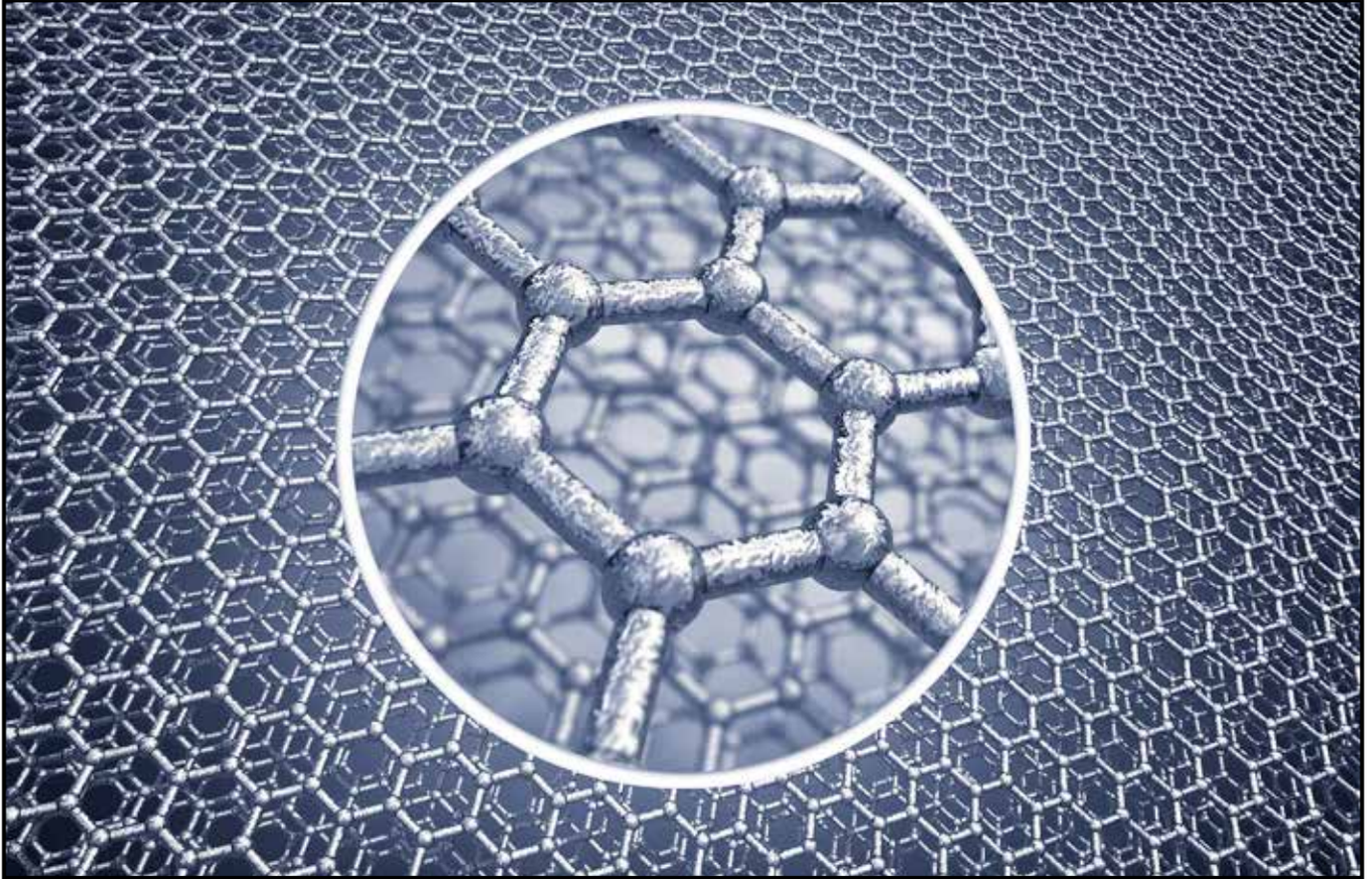
LIMPIEZA, RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL CUERO



Inventar

(De invento).

1. Hallar o descubrir algo nuevo o no conocido.



¿Qué es el Grafeno?

Es el material más fuerte jamás creado, resistente, elástico y está dotado de la mayor conductividad eléctrica y térmica que existe. Tiene una resistencia 200 veces superior al acero y, sin embargo, es el material más fino que se conoce con un grosor de uno o dos átomos de carbono.

- Tiene alta conductividad térmica y eléctrica.
- Puede reaccionar químicamente con otras sustancias para formar compuestos con diferentes propiedades.
- Tiene efecto antibacteriano.
- Es un material ecológico, no dañino para el medio ambiente.



El Grafeno es el material más resistente del mundo, más fuerte que el diamante y mas elástico y flexible que una goma.



BACORIUM LIMPIADOR HIDRATANTE

- Limpia en profundidad y nutre la piel.
- Emulsión de ceras en spray con derivados grafénicos.
- Limpia la superficie del cuero en profundidad sin afectar a su acabado.
- Adecuado para la limpieza de una amplia variedad de cueros naturales y sintéticos.
- Efecto desinfectante.
- Proporciona un tacto natural, suave y ceroso.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
B81901	400 ml.	6

¿Como se aplica BAcorium Limpiador - Hidratante?

1. Agitar antes de usar.
2. Pulverizar a 20 cm. sobre la zona a limpiar (no aplicar a la totalidad de la pieza, limpiar paño a paño).
3. Una vez pulverizado, dejar actuar un minuto. Posteriormente, frotar en círculos con una esponja. (No utilizar paño).
4. Retirar los restos que quedan sobre el material con un paño seco o papel de cocina.
5. Dejar secar 6 horas antes de aplicar BAcorium Protector.

¿Que necesitamos?



Esponja

+



Guantes

+



Producto

+



Papel
o
Paño



BACORIUM PROTECTOR

- Protege la piel contra desgaste y proporciona un tacto agradable y natural.
- Diseñado para Topcoats de tapicería en cuero natural y sintético.
- Excepcionales propiedades de solidez a rayos UV.
- Forma un film mate y proporciona un tacto natural, seco y deslizante.
- Alta resistencia al frote y la abrasión.
- Spray con derivados grafénicos.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
B81904	400 ml.	6

¿Como se aplica BAcorium Protector?

1. Agitar antes de usar.
2. Pulverizar a 20 cm. de la superficie de forma homogénea hasta apreciar un efecto mojado de la misma. (Si el pulverizado es escaso el producto no cumple su función).
3. Dejar secar 30 minutos y aplicar una segunda capa.
4. Dejar secar y no utilizar hasta pasadas 24 horas.

¿Que necesitamos?



Mascarilla

+



Guantes

+



Producto

11.2 Restauración de color



BACORIUM ACONDICIONADOR

- Prepara la piel para su posterior restauración.
- Producto en solución polialcohólica con derivados grafénicos para reacabados de cuero natural y sintético.
- Promotor de adherencia para cuero y sintético.
- Adecuado para la limpieza de una amplia variedad de cueros naturales y sintéticos.
- Efecto desinfectante.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
B81902	400 ml.	6



BACORIUM RESTAURADOR

- Restaura el color de la pieza.
- Producto en solución de PU en base solvente con derivados grafénicos para el recubrimiento de superficies de cuero natural o sintético.
- Excelente flexibilidad y solidez al UV.
- Elevada resistencia a la tracción.
- Film muy delgado y opaco.
- Gran resistencia al frote seco y húmedo.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
B81903	400 ml.	6



BACORIUM PROTECTOR

- Protege la piel contra desgaste y proporciona un tacto agradable y natural.
- Diseñado para Topcoats de tapicería en cuero natural y sintético.
- Excepcionales propiedades de solidez a rayos UV.
- Forma un film mate y proporciona un tacto natural, seco y deslizante.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
B81904	400 ml.	6

¿Como utilizar BAcorium Acondicionador?

1. Pulverizar sobre la superficie, por zonas, y limpiar de inmediato para que no se seque, FROTAR hasta que el paño arrastre color.
2. Una vez limpia toda la superficie, dejar secar 20 minutos.
3. Pasar una lija fina por la superficie para suavizarla.

¿Como utilizar BAcorium Restaurador?

1. Agitar muy bien antes de usar.
2. Pulverizar a unos 20 cm. de la superficie de forma homogénea, de arriba a abajo y de lado a lado para una aplicación más igualada.
3. Dejar secar 20 minutos entre aplicaciones.
4. Repetir tantas veces como sea necesario hasta cubrir la superficie. Puede aplicarse localmente en las zonas más dañadas. Utilizar un secador de pelo para acelerar y mejorar el secado.
5. Dejar secar una hora antes de aplicar BAcorium Protector.

¿Como utilizar BAcorium Protector?

1. Agitar antes de usar.
 2. Pulverizar a unos 20 cm. de la superficie de forma homogénea, hasta apreciar un efecto mojado de la misma. (si el pulverizado es demasiado ligero, el producto no cumple su función).
 3. Dejar secar 20 minutos y aplicar una segunda capa.
 4. Dejar secar y no utilizar hasta pasadas 24 horas.
- ** Si accidentalmente se proyectan gotas en la superficie, dejar secar, aplicar de nuevo BAcorium Restaurador hasta cubrir y volver a aplicar.



ESTUCO PARA CUERO



- Rellenante de grietas para cuero, de gran flexibilidad y resistencia.
- Gran capacidad de relleno.
- Muy buena flexibilidad.
- Puede lijarse para conseguir mejor igualación.
- Puede pintarse encima con BACORIUM restaurador de color.

Referencia.	Tamaño.	Uni/caja.
B81908	40 gr.	1

ESPONJA



- Esponja especial alta densidad 30 kg. / cm².
- Indicada para su uso con Bacorium limpiador hidratante.

Referencia.	Tamaño.	Uni/bolsa.
ESPBAC	15X10X5 cm.	1

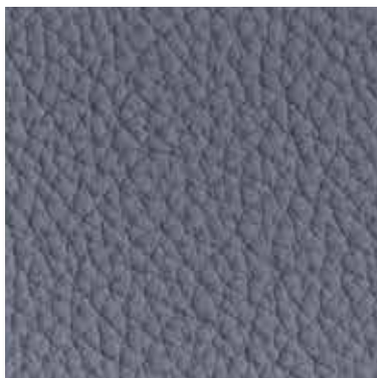


CARTA DE COLORES BÁSICA

C 001



C 002



C 003



C 004



C 005



C 006



ESTUDIO Y DESARROLLO DEL COLOR

Para los casos en los que el color de nuestra carta de colores básica no se ajuste al color deseado, damos la opción de hacer un estudio a medida para cada caso concreto, y así desarrollar el color lo más aproximado posible.

En la opción de estudio y desarrollo del color, lo que haremos es una copia bastante exacta del color, para cada caso en particular. Para ello es necesario una muestra real del color que necesitamos copiar. En el caso de un vehículo lo más cómodo sería coger un reposa cabezas y a partir de ahí se desarrolla el color a medida. En el caso de un sofá, por ejemplo, suele haber sobrantes de cuero (o sintético) debajo del sofá, grapados al armazón del mismo.

Con esta técnica siempre nos aseguraremos que el color es lo más exacto posible, ya que haremos una prueba directa sobre el tejido (cuero o sintético).

A parte de disponer de los colores en aerosol, tenemos la posibilidad de envasarlos en botes de 1 lt., por si la aplicación se quisiera hacer con pistola de retoques.

12

XENÓN Y LED



Imaginación

(Del lat. imaginatio, -ōnis.)

- 1. Facultad del alma que representa las imágenes de las cosas reales o ideales.*
- 2. Imagen formada por la fantasía.*
- 3. Facilidad para formar nuevas ideas, nuevos proyectos, etc.*

12.1 Xenón y led

CANBUS



W5W/ T10 High Power CANBUS
0382 Tipo 24

CANBUS



W5W/ T10 High Power CANBUS
1229 Tipo 49

CANBUS



W5W/ T10 High Power CANBUS
1230 Tipo 50



PAREJA CANCELADORES W5W
0233 CANBUS



C5W / FESTOON
0049 Tipo 4, 31 mm



C5W / FESTOON
0050 Tipo 5, 39 mm



C5W / FESTOON
0051 Tipo 6, 39 mm
1232 Tipo 52, 41 mm



C5W / FESTOON
0052 Tipo 7, 39 mm



C5W / FESTOON
1231 Tipo 51,
39 mm



C5W / FESTOON COLORES
0066 Tipo 28,
39 mm AZUL



C5W / FESTOON CANBUS
0062 T-16, 39mm PRO
0238 T-16, 36mm ECO
1462 T-16, 36mm PRO



C5W / FESTOON CANBUS
0063 Tipo 17, 39 mm
new Tipo 17, 42 mm

CANBUS



C5W / FESTOON CANBUS
0800 Tipo 33,
39 mm

CANBUS



C5W / FESTOON CANBUS
1227 Tipo 47,
36 mm

CANBUS



C5W / FESTOON CANBUS
1228 Tipo 48,
39 mm

CANBUS



H6W/ BAX9S CANBUS
0497 Tipo 2, polos
centrados

D2S / D2R - BOMBILLAS DE XENÓN



D2S y D2R Xenón se fabrica bajo los más altos estándares de calidad cumpliendo toda la normativa Europea. Entre sus productos más vendidos, podemos encontrar su gama de bombillas +50% de luz que mejoran su visibilidad en carretera, aumentando así la seguridad.



PAREJA D2S

0231 6000k, blanco frío
0991 4300k, blanco cálido



PAREJA D2S +50% DE LUZ

1484 6000k, blanco frío
1481 4300k, blanco cálido



PAREJA D2R

0232 6000k, blanco frío
0998 4300k, blanco cálido



CENTRALITA / BALASTRO XENÓN D2S / D2R

0189 D2S/D2R



KIT COMPLETO XENÓN D2S / D2R

0190 2 Centralitas y 2 Bombillas D2S
6000k / 4300k

D1S / D4S - BOMBILLAS DE XENÓN



D1S y D4S Xenón se fabrica bajo los más altos estándares de calidad cumpliendo toda la normativa Europea. Entre sus productos más vendidos, podemos encontrar su gama de bombillas +50% de luz que mejoran su visibilidad en carretera, aumentando así la seguridad.



PAREJA D1S

0280 6000k, blanco frío
0986 4300k, blanco cálido



PAREJA D1S +50% DE LUZ

1486 6000k, blanco frío
1483 4300k, blanco cálido



PAREJA D4S

1488 6000k, blanco frío
1489 4300k, blanco cálido





*La calidad es
nuestro único
camino hacia
el crecimiento.*



DISTRIBUCIONES DISOLCOLOR S.L.
C/ ROMERIA, 23 NAVE
28864 AJALVIR (MADRID)

Tel.: 91 884 40 02
Fax.: 91 887 47 27

E-mail: disolcolor@disolcolor.com
Web: www.disolcolor.com