

LECKERS



PRODUCTOS Y PINTURAS PARA INDUSTRIA

CATÁLOGO 05/2024

C/Bronze 14, Polígono Industrial Les Guixeres, 08915-Badalona (Barcelona)
Tel. +34 932 780 745 - Email: pedidos@leckers.net – web: www.leckers.net

ÍNDICE

PÁGINA

1	IMPRIMACIONES ANTICORROSIVAS.	4
1.1	Primer Sr-Imprimaciones sintéticas.	4
1.2	Primer Fosder-Imprimación Fosfatante-Shop Primer Epoxi.....	4
1.3	Catalizador Fosder.....	5
1.4	Primer Rica en Zinc 1K-Imprimación Rica en Zinc (1 Componente).	6
1.5	Primer Epoxi Rica en Zinc 2K-Imprimación Epoxi Rica en Zinc (2 Componentes).	6
1.6	Primer ECG-Imprimación Epoxi de capa gruesa (2 Componentes).	6
1.7	Primer Acrylic 2K-Imprimación acrílica de capa gruesa (2 Componentes).	7
1.8	Brea Epoxi-Imprimación Epoxi Brea (2 Componentes).	8
2	IMPRIMACIONES ESPECIALES.	8
2.1	Primer 1K Plásticos-Imprimación Plásticos.....	8
2.2	Primer 1K Cromados y Metales-Imprimación Cromados y Metales.	8
2.3	Primer 1K Vidrio-Imprimación para Vidrio.	9
2.4	Primer 1K Repaint-Imprimación para repintado.....	9
3	FONDOS APAREJO.....	9
3.1	Primer 1K Mono-componente - Aparejo Mono-componente.	9
3.2	Aparejo HS-Aparejo alto espesor (HS 2 Componentes).	10
4	SISTEMA DE MEZCLAS.	11
4.1	Pastas bases concentradas Alcea-Bases de color sistema de mezclas.....	11
5	CONVERTIDORES 1K.....	12
5.1	Convertidor Primacric 10-Convertidor sintético brillante.....	12
5.2	Convertidor Primacric 10S-Convertidor sintético satinado.	12
5.3	Convertidor Primacric 40-Convertidor nitro-sintético brillante.....	12
5.4	Convertidor Primacric 40S-Convertidor nitro-sintético satinado.	13
6	CONVERTIDORES 2K.....	13
6.1	Convertidor Primacric 20-Convertidor poliuretano brillante.....	13
6.2	Convertidor Primacric 20S-Convertidor poliuretano satinado.....	13
6.3	Convertidor Primacric 20M-Convertidor poliuretano mate.	14
6.4	Convertidor Primacric 60 Epoxi-Convertidor Epoxi brillante.....	14
7	CONVERTIDORES 2K DIRECTO METAL.....	14
7.1	Convertidor Primacric 90-Convertidor directo metal brillante.	14
7.2	Convertidor Primacric 91-Convertidor directo metal mate.....	15
7.3	Convertidor Primacric 92-Convertidor directo metal satinado medio.....	15
7.4	Convertidor Primacric 93-Convertidor directo metal satinado alto.....	15
8	CONVERTIDORES CARROCERIA E INDUSTRIA.....	16
8.1	Convertidor Primacric 80 (Monocapa)-Convertidor acrílico monocapa brillo directo.....	16
8.2	Convertidor Primacric 210 (Bicapa)-Convertidor acrílico bicapa satinado.....	16
8.3	Convertidor Primacric 210S (Bicapa)-Convertidor acrílico bicapa mate.	16
9	ESMALTES ACABADOS 2K.....	17
9.1	Primacric 20-Esmalte poliuretano.....	17

9.2	Primacric 80 blanco base-Acrílico monocapa.....	18
9.3	Primacric 80 negro intenso-Acrílico monocapa.....	18
10	ACABADOS INDUSTRIALES	19
10.1	Primacric 10-Esmaltes acabados 1K.....	19
10.2	Primacric 40-Esmaltes nitro-sintéticos.....	19
11	ESMALTES EFECTO FORJA.....	20
11.1	Primacric 101 efecto forja (Monocomponente).....	20
11.2	Primacric 102 efecto forja (2 Componentes).....	20
12	ESMALTE PIZARRA	21
12.1	PSG 800.0 AD blanco pizarras-Poliuretano para pintado de pizarras.....	21
13	BARNICES INDUSTRIALES	22
13.1	Barniz antioxidante metales.....	22
13.2	Barniz Primacric 26 90% Brillo Transparente (2 Componentes).....	22
13.3	Barniz Primacric 26 satinado 45-55% brillo transparente (2 Componentes).....	23
13.4	Barniz Primacric 26 mate 10-30% brillo transparente (2 Componentes).....	23
13.5	Barniz Primacric 26 mate intenso <10% brillo transparente(2 Componentes).....	24
14	BARNICES CARROCERIA	24
14.1	Barniz UHS acrílico.....	24
14.2	Catalizador UHS LK acrílico.....	25
15	LACAS PROTECTORAS ANTIHUELLAS	25
15.1	Laca Protectora Antihuellas 260 para acero Inoxidable.....	25
16	RESINA POLIESTER	26
16.1	Resina poliéster + MEK.....	26
16.2	Manta MAT 450.....	26
16.3	Rollo Manta MAT 450 Fibra de vidrio.....	26
17	ANTICALORICAS	27
17.1	Primalcoat 200°C Aluminio AD (Monocomponente).....	27
17.2	Anticalórica Negra 250°C.....	27
17.3	Anticalórica Plata 250°C-300°C.....	27
17.4	Primalcoat 600°C Anticalórica Aluminio.....	28
17.5	Primalcoat 700°C Anticalórica Negra.....	28
18	DESENGRASANTES	29
18.1	Dirt-out.....	29
18.2	Desengrasante plástico antiestático.....	29
18.3	Desengrasante antisilicónico lento.....	29
19	DILUYENTES.....	30
19.1	Disolvente 05003 Universal.....	30
19.2	Diluyente DP10 Sintético.....	30
19.3	Diluyente DP20 Acrílico.....	31
19.4	Diluyente DP20 Acrílico lento.....	31
19.5	Diluyente DP20 Acrílico extra-lento.....	31
19.6	Diluyente DP30 Clorocaucho.....	32
19.7	Diluyente DP60 Especial Epoxis.....	32

20	ADITIVOS.....	33
20.1	Aditivo antisilicona.....	33
20.2	Aditivo acelerante acrílico y poliuretano.....	33
20.3	Aditivo flexibilizante.....	33
20.4	Aditivo brocha.....	34
20.5	Aditivo electroestático.....	34
20.6	Pasta matizante Universal.....	34
21	TEXTURIZANTES.....	34
21.1	Texturizante GR 01.....	34
21.2	Texturizante GR 1,5.....	35
21.3	Texturizante GR 02.....	35
21.4	Texturizante GR 04.....	35
22	PRODUCTOS EN SPRAY.....	36
22.1	Sprays.....	36
23	CATALIZADORES PARA ACABADOS.....	37
23.1	Catalizadores para acabados poliuretanos y acrílicos 2K.....	37
23.2	Guía catalizadores poliuretanos y acrílicos 2K.....	37
23.3	Catalizadores para Primer ECG y Primer 60.....	38
23.4	Catalizadores para Primer Epoxi Rica en Zinc.....	38
23.5	Catalizadores UHS LK.....	38
23.6	Catalizadores Aparejo HS.....	38
23.7	Catalizadores HS Universal.....	39
24	VARIOS.....	39
24.1	Hand Cleaning.....	39
24.2	Cartas de colores.....	40
24.3	Envases metálicos Lecker's y anónimos.....	40
25	SISTEMAS DE APLICACIÓN.....	41
26	CONDICIONES GENERALES DE VENTA.....	43

1 IMPRIMACIONES ANTICORROSIVAS.






En este apartado explicamos las propiedades de cada una de las imprimaciones anticorrosivas para la reparación, renovación y protección de elementos metálicos ubicados en la vía pública, teniendo en consideración, las circunstancias del ambiente de la zona en donde se hayan situados, por ejemplo; zonas costeras con salinidad, zonas de contaminación industrial, etc.

1.1 Primer Sr-Imprimaciones sintéticas.

Imprimación sintética anticorrosiva de secado rápido.

Repintado con cualquier tipo de esmalte, de uno o dos componentes.

Adherencia sobre hierro.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1001PSRG000000006	PRIMER SR	GRIS	6 K	2 ud.
1001PSRG000000016	PRIMER SR	GRIS	24 K	1 ud.






1.2 Primer Fosder-Imprimación Fosfatante-Shop Primer Epoxi.

Imprimación tipo shop primer epoxi anticorrosiva y de anclaje para proteger y crear una buena base de adherencia sobre acero, acero galvanizado, chapa pulida, aluminio, cobre y bronce.

Repintado húmedo sobre húmedo, con todo tipo de esmaltes excepto nitro celulósicos.






Se fabrica en colores: blanca, crema, gris, roja y negra.

Kit compuesto de PRIMER FOSDER + CATALIZADOR FOSDER.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1001PFB0000000001	PRIMER FOSDER	BLANCO	1 L	6 ud.
1001PFB0000000005	PRIMER FOSDER	BLANCO	5 L	2 ud.
1001PFB0000000025	PRIMER FOSDER	BLANCO	25 L	1 ud.
1001PFC0000000001	PRIMER FOSDER	CREMA	1 L	6 ud.
1001PFC0000000005	PRIMER FOSDER	CREMA	5 L	2 ud.
1001PFC0000000025	PRIMER FOSDER	CREMA	25 L	1 ud.
1001PFG0000000001	PRIMER FOSDER	GRIS	1 L	6 ud.
1001PFG0000000005	PRIMER FOSDER	GRIS	5 L	2 ud.
1001PFG0000000025	PRIMER FOSDER	GRIS	25 L	1 ud.
1001PFR0000000001	PRIMER FOSDER	ROJO	1 L	6 ud.
1001PFR0000000005	PRIMER FOSDER	ROJO	5 L	2 ud.
1001PFR0000000025	PRIMER FOSDER	ROJO	25 L	1 ud.
1001PFN0000000001	PRIMER FOSDER	NEGRO	1 L	6 ud.
1001PFN0000000005	PRIMER FOSDER	NEGRO	5 L	2 ud.
1001PFN0000000020	PRIMER FOSDER	NEGRO	20 L	1 ud.
2001SPFB00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	BLANCO	400 ML	12 ud.
2001SPFN00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	NEGRO	400 ML	12 ud.
2001SPFG00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	GRIS	400 ML	12 ud.
2001SPFR00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	ROJO	400 ML	12 ud.
2001SPFC00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	CREMA	400 ML	12 ud.

1.3 Catalizador Fosder.





Catalizador para imprimación Fosder.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0302CF0000000X500	CATALIZADOR FOSDER	STANDARD	500 ML	-
0302CF00000000001	CATALIZADOR FOSDER	STANDARD	1 L	6 ud.
0302CF000000000X25	CATALIZADOR FOSDER	STANDARD	2,5 L	3 ud.
0302CF00000000005	CATALIZADOR FOSDER	STANDARD	5 L	2 ud.
0302CF00000000025	CATALIZADOR FOSDER	STANDARD	25 L	1 ud.

1.4 Primer Rica en Zinc 1K-Imprimación Rica en Zinc (1 Componente).

Es una imprimación mono-componente de alta protección anticorrosiva con un alto contenido en zinc para aplicación sobre hierro.

Kit compuesto por PRIMER RICA EN ZINC 1K + DILUYENTE DP10.





 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1001PRZC000000002	PRIMER RICA EN ZINC 1K	2 K	6 ud.
1001PRZC000000010	PRIMER RICA EN ZINC 1K	10 K	2 ud.
2001SPRZC0000X400	SPRAY PRIMER RICA EN ZINC 1K	400 ML	12 ud.

1.5 Primer Epoxi Rica en Zinc 2K-Imprimación Epoxi Rica en Zinc (2 Componentes).

Imprimación epoxi de alta protección anticorrosiva con un alto contenido en zinc. Tiene adherencia sobre acero, hierro, aluminio y galvanizado.

Kit compuesto por PRIMER RICA EN ZINC 2K + CATALIZADOR + DILUYENTE DP60.

*Cataliza en peso 3:1 con Catalizador Epoxi rica en Zinc.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1002PRZC000000006	PRIMER EPOXI RICA EN ZINC 2K	6 L	2 ud.
0302CRZ0000000002	CATALIZADOR EPOXI RICA EN ZINC	2 L	3 ud.
1002PRZC000000012	PRIMER EPOXI RICA EN ZINC 2K	12 L	1 ud.
0302CRZ0000000004	CATALIZADOR EPOXI RICA EN ZINC	4 L	2 ud.

1.6 Primer ECG-Imprimación Epoxi de capa gruesa (2 Componentes).

Imprimación epoxi-poliamida con fosfato de zinc, de capa gruesa y alto poder anticorrosivo, se utiliza como capa intermedia por su alto poder de relleno.

Se fabrica en colores: blanco, gris, rojo y negro.

Kit compuesto por PRIMER ECG + CATALIZADOR ECG + DILUYENTE DP60.

*Cataliza en peso 5:1 con Catalizador ECG.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1002PECGB00000001	PRIMER ECG	BLANCO	1 K	6 ud.
1002PECGB000000X4	PRIMER ECG	BLANCO	4,6 K	2 ud.
1002PECGB00000020	PRIMER ECG	BLANCO	20 K	1 ud.
1002PECGG00000001	PRIMER ECG	GRIS	1 K	6 ud.
1002PECGG000000X4	PRIMER ECG	GRIS	4,6 K	2 ud.
1002PECGG00000020	PRIMER ECG	GRIS	20 K	1 ud.
1002PECGN000000X4	PRIMER ECG	NEGRO	4,6 K	2 ud.
1002PECGN00000020	PRIMER ECG	NEGRO	20 K	1 ud.
1002PECGR000000X4	PRIMER ECG	ROJO	4,6 K	2 ud.
1002PECGR00000020	PRIMER ECG	ROJO	20 K	1 ud.
1002PECGA00000005	PRIMER ECG	ALUMINIO	5 K	2 ud.
1002PECGA00000020	PRIMER ECG	ALUMINIO	20 K	1 ud.
0302CECG00000X200	CATALIZADOR ECG	-	200 Gr.	-
0302CECG00000X001	CATALIZADOR ECG	-	0,9 K	6 ud.
0302CECG000000004	CATALIZADOR ECG	-	4 K	2 ud.






1.7 Primer Acrylic 2K-Imprimación acrílica de capa gruesa (2 Componentes).

Imprimación de alto poder anticorrosivo, poder de relleno y adherencia sobre fibra de vidrio, acero, hierro, aluminio y galvanizado.

Se fabrica en color gris claro.

Kit compuesto por PRIMER ACRYLIC 2K + CATALIZADOR ACRYLIC 2K + DILUYENTE DP20.

*Cataliza en peso 10:1 con Catalizador Primer Acrylic.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1002PA2KG00000005	PRIMER ACRYLIC 2K	GRIS CLARO	5 K	2 ud.
0302CPA000000X500	CATALIZADOR PRIMER ACRYLIC	-	500 ML	-
1002PA2KG00000025	PRIMER ACRYLIC 2K	GRIS CLARO	25 K	1 ud.
0302CPA000000X25	CATALIZADOR PRIMER ACRYLIC	-	2,5 L	1 ud.






1.8 Brea Epoxi-Imprimación Epoxi Brea (2 Componentes).

Recubrimiento de alta protección para hierro y acero que deba ir enterrado o sumergido en agua dulce o salada.

Kit compuesto por BREA EPOXI +CATALIZADOR BREA EPOXI +DILUYENTE DP60.

*Cataliza en peso 18:4 con Catalizador Brea Epoxi formato 18 Kg.





*Cataliza en peso 4,5:1 con Catalizador Brea Epoxi formato 4,5 Kg.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1002BREAE00000X45	BREA EPOXI	NEGRO	4,5 K	2 ud.
0302CBE0000000001	CATALIZADOR BREA EPOXI	-	1 K	-
1002BREAE00000018	BREA EPOXI	NEGRO	18 K	1 ud.
0302CBE0000000004	CATALIZADOR BREA EPOXI	-	4 K	-

2 IMPRIMACIONES ESPECIALES.

2.1 Primer 1K Plásticos-Imprimación Plásticos.

Imprimación especialmente indicada para conseguir una buena adherencia sobre plásticos tipo ABS, PVC, PP. Debido a la gran cantidad de plásticos, se aconseja hacer pruebas de adherencia.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1001P1KP000000001	PRIMER 1K PLÁSTICOS	1 L	6 ud.
1001P1KP000000005	PRIMER 1K PLÁSTICOS	5 L	2 ud.


2.2 Primer 1K Cromados y Metales-Imprimación Cromados y Metales.

Imprimación especialmente indicada para conseguir una buena adherencia sobre acero inoxidable, aluminio, cromados, cobre, galvanizado y latón.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1001P1KCM000000001	PRIMER 1K CROMADOS Y METALES	1 L	6 ud.
1001P1KCM000000005	PRIMER 1K CROMADOS Y METALES	5 L	2 ud.





2.3 Primer 1K Vidrio-Imprimación para Vidrio.

Imprimación especialmente indicada para conseguir una buena adherencia sobre vidrio y cerámica.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1001P1KV000000001	PRIMER 1K VIDRIO	1 L	6 ud.
1001P1KV000000005	PRIMER 1K VIDRIO	5 L	2 ud.

2.4 Primer 1K Repaint-Imprimación para repintado.

Imprimación especialmente indicada para conseguir una buena adherencia sobre pintura en polvo, sin necesidad de lijar.






 Código	 Producto	 Formato	 Uds./caja
1001P1KRP000000001	PRIMER 1K REPAINT	1 L	6 ud.
1001P1KRP000000005	PRIMER 1K REPAINT	5 L	2 ud.

3 FONDOS APAREJO.

3.1 Primer 1K Mono-componente - Aparejo Mono-componente.

Aparejo mono-componente de secado muy rápido. Ideal para relleno de pequeñas irregularidades como poros, rayas de lija, etc. Evita rechupados y es lijable pasada una hora desde su aplicación.

Secado muy rápido.






 Código	 Producto	 Color	 Formato	 Uds./caja
02011KPGL000000001	PRIMER 1K	GRIS	1 L	6 ud.
02011KPGL000000005	PRIMER 1K	GRIS	5 L	2 ud.

3.2 Aparejo HS-Aparejo alto espesor (HS 2 Componentes).

Fondo aparejo acrílico de alto espesor de gran poder de relleno, aislante, de secado rápido y fácil de lijar.

Alta adherencia sobre aluminio y chapa galvanizada.

*Cataliza en volumen 4:1 con Catalizador Aparejo HS.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 Uds./caja
0202AHSB000000001	APAREJO HS	BLANCO	1 L	6 ud.
0202AHSB000000004	APAREJO HS	BLANCO	4 L	2 ud.
0202AHSG000000001	APAREJO HS	GRIS	1 L	6 ud.
0202AHSG000000004	APAREJO HS	GRIS	4 L	2 ud.
0202AHSN000000001	APAREJO HS	NEGRO	1 L	6 ud.
0202AHSN000000004	APAREJO HS	NEGRO	4 L	2 ud.
0301CAHS00000X250	CATALIZADOR APAREJO HS	-	250 ML	-
0301CAHS000000001	CATALIZADOR APAREJO HS	-	1 L	6 ud.

* Cumple VOC Directiva 2004/42/ CE R.D. 227/2006 (VOC-420)

4 SISTEMA DE MEZCLAS.

4.1 Pastas bases concentradas Alcea-Bases de color sistema de mezclas.

Pastas de pigmentos base con alto poder de teñido. Para la confección de pinturas, ideal para sistema de mezclas.






Gran pigmentación.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
0401LA09010000003	PASTA BASE	BLANCO 0901	3 L	2 ud.
0401LA09010000010	PASTA BASE	BLANCO 0901	10 L	1 ud.
0401LA09040000003	PASTA BASE	NARANJA ORGANICO 0904	3 L	2 ud.
0401LA09060000003	PASTA BASE	AMARILLO ORGANICO 0906	3 L	2 ud.
0401LA09080000003	PASTA BASE	NARANJA ORGANICO 0908	3 L	2 ud.
0401LA09080000010	PASTA BASE	NARANJA ORGANICO 0908	10 L	1 ud.
0401LA09090000003	PASTA BASE	AMARILLO OXIDO CALIDO 0909	3 L	2 ud.
0401LA09100000003	PASTA BASE	AMARILLO OXIDO 0910	3 L	2 ud.
0401LA09130000003	PASTA BASE	AMARILLO ORO 0913	3 L	2 ud.
0401LA09140000003	PASTA BASE	AMARILLO PRIMROSE 0914	3 L	2 ud.
0401LA09170000003	PASTA BASE	AMARILLO LIMON 0917	3 L	2 ud.
0401LA09200000003	PASTA BASE	ROJO OXIDO 0920	3 L	2 ud.
0401LA09210000003	PASTA BASE	ROJO AMARANTO 0921	3 L	2 ud.
0401LA09250000003	PASTA BASE	ROJO ESCARLATA 0925	3 L	2 ud.
0401LA09270000003	PASTA BASE	ROJO SOLIDO 0927	3 L	2 ud.
0401LA09280000003	PASTA BASE	ROJO VIVO 0928	3 L	2 ud.
0401LA09290000003	PASTA BASE	VIOLETA 0929	3 L	2 ud.
0401LA09310000003	PASTA BASE	NARANJA CLARO 0931	3 L	2 ud.
0401LA09410000003	PASTA BASE	VERDE FTALO 0941	3 L	2 ud.
0401LA09440000003	PASTA BASE	AZUL FTALO 0944	3 L	2 ud.
0401LA09470000003	PASTA BASE	AZUL VERDE FTALO 0947	3 L	2 ud.
0401LA09500000004	PASTA BASE	NEGRO INTENSO 0950	4 L	2 ud.
0401LA09500000010	PASTA BASE	NEGRO INTENSO 0950	10 L	1 ud.
0401LA09520000003	PASTA BASE	NEGRO HUMO 0952	3 L	2 ud.
0401LA09520000010	PASTA BASE	NEGRO HUMO 0952	10 L	1 ud.
0401LM20000000004	PASTA BASE	ALUMINIO GR FINO 80	4 L	2 ud.
0401LM21000000004	PASTA BASE	ALUMINIO GR MEDIO 81	4 L	2 ud.
0401LM22000000004	PASTA BASE	ALUMINIO GR GRUESO 82	4 L	2 ud.

5 CONVERTIDORES 1K






5.1 Convertidor Primacric 10-Convertidor sintético brillante.

Convertidor sintético secado rápido de alto brillo.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0601CP10000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 10	ALTO BRILLO	5 K	2 ud.
0601CP10000000020	CONVERTIDOR PRIMACRIC 10	ALTO BRILLO	20 K	1 ud.
0601CP100000000200	CONVERTIDOR PRIMACRIC 10	ALTO BRILLO	200 K	1 ud.






5.2 Convertidor Primacric 10S-Convertidor sintético satinado.

Convertidor sintético secado rápido satinado.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0601CP10S000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 10S	SATINADO	5 K	2 ud.
0601CP10S000000025	CONVERTIDOR PRIMACRIC 10S	SATINADO	25 K	1 ud.






5.3 Convertidor Primacric 40-Convertidor nitro-sintético brillante.

Convertidor nitro-sintético brillante.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0604CP400000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 40	BRILLANTE	5 K	2 ud.
0604CP400000000018	CONVERTIDOR PRIMACRIC 40	BRILLANTE	18 K	1 ud.

5.4 Convertidor Primacric 40S-Convertidor nitro-sintético satinado.

Convertidor nitro-sintético satinado.






 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0604CP40S00000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 40S	SATINADO	5 K	2 ud.
0604CP40S00000018	CONVERTIDOR PRIMACRIC 40S	SATINADO	18 K	1 ud.

6 CONVERTIDORES 2K

6.1 Convertidor Primacric 20-Convertidor poliuretano brillante.

Convertidor poliuretano de alto brillo.






*Cataliza en peso 5:1 con Catalizador 3116/3117/3204.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0602CP20000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 20	ALTO BRILLO	5 K	2 ud.
0602CP20000000020	CONVERTIDOR PRIMACRIC 20	ALTO BRILLO	20 K	1 ud.
0602CP20000000200	CONVERTIDOR PRIMACRIC 20	ALTO BRILLO	200 K	1 ud.

6.2 Convertidor Primacric 20S-Convertidor poliuretano satinado.

Convertidor poliuretano satinado.






*Cataliza en peso 4:1 con Catalizador 3111.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0602CP20S00000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 20S	SATINADO	5 K	2 ud.
0602CP20S00000025	CONVERTIDOR PRIMACRIC 20S	SATINADO	25 K	1 ud.

6.3 Convertidor Primacric 20M-Convertidor poliuretano mate.

Convertidor poliuretano mate.






*Cataliza en peso 4:1 con Catalizador 3111.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0602CP20M00000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 20M	MATE	5 K	2 ud.
0602CP20M00000025	CONVERTIDOR PRIMACRIC 20M	MATE	25 K	1 ud.

6.4 Convertidor Primacric 60 Epoxi-Convertidor Epoxi brillante.

Convertidor epoxi.

*Cataliza en peso 5:1 con Catalizador ECG.






 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0606CP60000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 60 EPOXI	-	5 K	2 ud.
0606CP60000000020	CONVERTIDOR PRIMACRIC 60 EPOXI	-	20 K	1 ud.

7 CONVERTIDORES 2K DIRECTO METAL

7.1 Convertidor Primacric 90-Convertidor directo metal brillante.

Convertidor acrílico 2K brillo de adherencia directa.






*Cataliza en peso 5:1 con Catalizador 3116/3117/3204.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0609CP90000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 90	BRILLANTE	5 K	2 ud.
0609CP90000000020	CONVERTIDOR PRIMACRIC 90	BRILLANTE	20 K	1 ud.

7.2 Convertidor Primacric 91-Convertidor directo metal mate.

Convertidor acrílico 2K mate, 10% brillo de adherencia directa, anticorrosivo. Sirve para hacer liso y texturado.






*Cataliza en peso 5:1 con Catalizador 3116/3117/3204.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0609CP91000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 91	MATE	5 K	2 ud.
0609CP91000000025	CONVERTIDOR PRIMACRIC 91	MATE	25 K	1 ud.

7.3 Convertidor Primacric 92-Convertidor directo metal satinado medio

Convertidor acrílico 2K satinado, 40% brillo de adherencia directa, anticorrosivo.






*Cataliza en peso 5:1 con Catalizador 3116/3117/3204.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0609CP92000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 92	SATINADO	5 K	2 ud.
0609CP92000000025	CONVERTIDOR PRIMACRIC 92	SATINADO	25 K	1 ud.

7.4 Convertidor Primacric 93-Convertidor directo metal satinado alto

Convertidor acrílico 2K satinado, 70% brillo de adherencia directa, anticorrosivo.

*Cataliza en peso 5:1 con Catalizador 3116/3117/3204.






 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0609CP93000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 93	SATINADO	5 K	2 ud.
0609CP93000000020	CONVERTIDOR PRIMACRIC 93	SATINADO	20 K	1 ud.

8 CONVERTIDORES CARROCERIA E INDUSTRIA

8.1 Convertidor Primacric 80 (Monocapa)-Convertidor acrílico monocapa brillo directo.






Convertidor acrílico 2K brillo directo.

*Cataliza 3:1 en peso con Catalizador 3116/3117/3204 o 2:1 en volumen con catalizador HS.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0608CP8000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 80	BRILLANTE	5 L	2 ud.
0608CP80000000020	CONVERTIDOR PRIMACRIC 80	BRILLANTE	20 L	1 ud.
0302C311600000001	CATALIZADOR 3116	-	1 L	6 ud.
0302C311600000005	CATALIZADOR 3116	-	5 L	2 ud.
0301CHSUS00000X25	CATALIZADOR HS UNIVERSAL	-	2,5 L	3 ud.
0301CHSUS00000005	CATALIZADOR HS UNIVERSAL	-	5 L	2 ud.

8.2 Convertidor Primacric 210 (Bicapa)-Convertidor acrílico bicapa satinado.






Convertidor acrílico 1K, bicapa brillante.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0612CP21000000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 210	BRILLANTE	5 L	2 ud.
0612CP21000000020	CONVERTIDOR PRIMACRIC 210	BRILLANTE	20 L	1 ud.

*Para uso industrial o países que no pertenezcan a la CEE.

8.3 Convertidor Primacric 210S (Bicapa)-Convertidor acrílico bicapa mate.

Convertidor acrílico 1K, bicapa satinado.







 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0612CP210S0000005	CONVERTIDOR PRIMACRIC 210S	SATINADO	5 L	2 ud.
0612CP210S0000020	CONVERTIDOR PRIMACRIC 210S	SATINADO	20 L	1 ud.

9 ESMALTES ACABADOS 2K

9.1 Primacric 20-Esmalte poliuretano.

Esmalte poliuretano alifático brillante, de dos componentes muy resistente al exterior y a los rayos ultravioletas del Sol. Especialmente indicado para el pintado de artículos en los que es necesario buenas resistencias químicas y mecánicas, así como un excelente acabado.






*Cataliza en peso 5:1 con Catalizador 3116/3117/3204.

 Código	 Producto	 Color	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0903P20BB00000001	PRIMACRIC 20	BLANCO	BRILLANTE	1 K	6 ud.
0903P20BB00000005	PRIMACRIC 20	BLANCO	BRILLANTE	5 K	2 ud.
0903P20BB00000020	PRIMACRIC 20	BLANCO	BRILLANTE	20 K	1 ud.
0903P20SBB00000001	PRIMACRIC 20	BLANCO	SATINADO	1 K	6 ud.
0903P20SBB00000005	PRIMACRIC 20	BLANCO	SATINADO	5 K	2 ud.
0903P20SBB00000020	PRIMACRIC 20	BLANCO	SATINADO	20 K	1 ud.
0903P20MBB00000001	PRIMACRIC 20	BLANCO	MATE	1 K	6 ud.
0903P20MBB00000005	PRIMACRIC 20	BLANCO	MATE	5 K	2 ud.
0903P20MBB00000020	PRIMACRIC 20	BLANCO	MATE	20 K	1 ud.
0903P20R900500001	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	BRILLANTE	1 K	6 ud.
0903P20R900500005	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	BRILLANTE	5 K	2 ud.
0903P20R900500020	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	BRILLANTE	20 K	1 ud.
0903P20SR900500001	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	SATINADO	1 K	6 ud.
0903P20SR900500005	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	SATINADO	5 K	2 ud.
0903P20SR900500020	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	SATINADO	20 K	1 ud.
0903P20MR900500001	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	MATE	1 K	6 ud.
0903P20MR900500005	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	MATE	5 K	2 ud.
0903P20MR900500020	PRIMACRIC 20	NEGRO INTENSO	MATE	20 K	1 ud.
0302C311600000001	CATALIZADOR 3116	-	-	1 L	6 ud.
0302C311600000005	CATALIZADOR 3116	-	-	5 L	2 ud.
0302C311700000001	CATALIZADOR 3117 SLOW	-	-	1 L	6 ud.
0302C311700000005	CATALIZADOR 3117 SLOW	-	-	5 L	2 ud.
0302C320400000001	CATALIZADOR 3204 FAST	-	-	1 L	6 ud.
0302C320400000005	CATALIZADOR 3204 FAST	-	-	5 L	2 ud.
0302C311100000001	CATALIZADOR 3111	-	-	1 L	6 ud.
0302C311100000005	CATALIZADOR 3111	-	-	5 L	2 ud.

9.2 Primacric 80 blanco base-Acrílico monocapa.

Acrílico monocapa brillo directo 2K para carrocería. Alto brillo.






*Cataliza en peso 3:1 con Catalizador 3116/3117.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
0909P80BB00000001	PRIMACRIC 80	BLANCO BASE	1 K	6 ud.
0909P80BB00000005	PRIMACRIC 80	BLANCO BASE	5 K	2 ud.
0909P80BB00000020	PRIMACRIC 80	BLANCO BASE	20 K	1 ud.
0302C311600000001	CATALIZADOR 3116	-	1 L	6 ud.
0302C311600000005	CATALIZADOR 3116	-	5 L	1 ud.
0302C311700000001	CATALIZADOR 3117 SLOW	-	1 L	6 ud.
0302C311700000005	CATALIZADOR 3117 SLOW	-	5 L	1 ud.

9.3 Primacric 80 negro intenso-Acrílico monocapa.

Acrílico monocapa brillo directo 2K para carrocería. Alto brillo.







*Cataliza en peso 3:1 con Catalizador 3116/3117.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
0909P80NI00000001	PRIMACRIC 80	NEGRO INTENSO	1 K	6 ud.
0909P80NI00000005	PRIMACRIC 80	NEGRO INTENSO	5 K	2 ud.
0909P80NI00000020	PRIMACRIC 80	NEGRO INTENSO	20 K	1 ud.
0302C311600000001	CATALIZADOR 3116	-	1 L	6 ud.
0302C311600000005	CATALIZADOR 3116	-	5 L	1 ud.
0302C311700000001	CATALIZADOR 3117 SLOW	-	1 L	6 ud.
0302C311700000005	CATALIZADOR 3117 SLOW	-	5 L	1 ud.

10 ACABADOS INDUSTRIALES







10.1 Primacric 10-Esmaltes acabados 1K.

Esmalte sintético de secado rápido. 30 minutos al tacto.

 Código	 Producto	 Color	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0901P10NB00000001	PRIMACRIC 10	NEGRO	BRILLANTE	1 K	6 ud.
0901P10NB00000004	PRIMACRIC 10	NEGRO	BRILLANTE	4 K	2 ud.
0901P10NS00000001	PRIMACRIC 10	NEGRO	SATINADO	1 K	6 ud.
0901P10NS00000004	PRIMACRIC 10	NEGRO	SATINADO	4 K	2 ud.
0901P10NM00000001	PRIMACRIC 10	NEGRO	MATE	1 K	6 ud.
0901P10NM00000005	PRIMACRIC 10	NEGRO	MATE	5 K	2 ud.

10.2 Primacric 40-Esmaltes nitro-sintéticos.





Esmalte nitro-sintético de secado rápido. Para uso industrial y del automóvil.

 Código	 Producto	 Color	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0905P40ALL0000001	PRIMACRIC 40	ALUMINIO LLANTAS	-	1 L	6 ud.
0905P40ALL0000005	PRIMACRIC 40	ALUMINIO LLANTAS	-	5 L	2 ud.
0905P40R900500001	PRIMACRIC 40	NEGRO	BRILLANTE	1 K	6 ud.
0905P40R900500005	PRIMACRIC 40	NEGRO	BRILLANTE	5 K	2 ud.
0905P40SR90050001	PRIMACRIC 40	NEGRO	SATINADO	1 K	6 ud.
0905P40SR90050005	PRIMACRIC 40	NEGRO	SATINADO	5 K	2 ud.
0905P40MR90050001	PRIMACRIC 40	NEGRO	MATE	1 K	6 ud.
0905P40MR90050005	PRIMACRIC 40	NEGRO	MATE	5 K	2 ud.

11 ESMALTES EFECTO FORJA

11.1 Primacric 101 efecto forja (Mono-componente).

Pintura mono-componente de efecto forja para el pintado de hierro y fundición, ofrece un aspecto elegante a la vez que rústico.






 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
0917P101EFG000001	PRIMACRIC 101 EFECTO FORJA	GRIS	1 L	6 ud.
0917P101EFG000004	PRIMACRIC 101 EFECTO FORJA	GRIS	4 L	2 ud.
0917P101EFN000001	PRIMACRIC 101 EFECTO FORJA	NEGRO	1 L	6 ud.
0917P101EFN000004	PRIMACRIC 101 EFECTO FORJA	NEGRO	4 L	2 ud.

11.2 Primacric 102 efecto forja (2 Componentes).

Esmalte metálico anticorrosivo de efecto forja de dos componentes, de fácil aplicación, gran adherencia, elasticidad y resistencia a la intemperie. Se puede aplicar sobre todo tipo de estructuras metálicas.

Ideal para la protección y decoración de cualquier superficie de hierro a las que confiere un acabado metálico natural (tipo forja), tanto en interiores como exteriores.

*Cataliza en peso 4:1 con Catalizador 3111.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
0911P102EFGCL0001	PRIMACRIC 102 EFECTO FORJA	GRIS CLARO	1 K	6 ud.
0911P102EFGCL0005	PRIMACRIC 102 EFECTO FORJA	GRIS CLARO	5 K	2 ud.
0911P102EFN000001	PRIMACRIC 102 EFECTO FORJA	NEGRO	1 K	6 ud.
0911P102EFN000004	PRIMACRIC 102 EFECTO FORJA	NEGRO	4 K	2 ud.
0302C31110000X250	CATALIZADOR 3111	-	250 ML	-
0302C311100000001	CATALIZADOR 3111	-	1 L	6 ud.

12 ESMALTE PIZARRA






12.1 PSG 800.0 AD blanco pizarras-Poliuretano para pintado de pizarras.

Recubrimiento bicomponente especialmente indicado para la fabricación de pizarras escolares, negocios, etc. donde se necesite tener pizarras para hacer anotaciones con rotuladores y que sean fáciles de borrar en seco. También se puede utilizar para el pintado de melamina, madera (previamente sellada), electrodomésticos, acero galvanizado, aluminio, vidrio, cerámica, hormigón, etc. Acabado liso brillante.

Excelente resistencia al efecto pizarra blanca. No amarillea. Gran dureza.

Alta resistencia a la intemperie.


*Cataliza en peso 3:1 con Catalizador 3116/3117.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
0921PSG8PZBLA0001	PSG 800.0 AD PIZARRAS	BLANCO	1 K	6 ud.
0921PSG8PZBLA0005	PSG 800.0 AD PIZARRAS	BLANCO	5 K	2 ud.
0921PSG8PZBLA0020	PSG 800.0 AD PIZARRAS	BLANCO	20 K	1 ud.
0302C311600000001	CATALIZADOR 3116	-	1 L	6 ud.
0302C311600000005	CATALIZADOR 3116	-	5 L	2 ud.
0302C3117000000001	CATALIZADOR 3117 SLOW	-	1 L	6 ud.
0302C3117000000005	CATALIZADOR 3117 SLOW	-	5 L	2 ud.

13 BARNICES INDUSTRIALES






13.1 Barniz antioxidante metales.

Barniz antioxidante para metales férricos y no férricos. Ideal para la protección de piezas mecanizadas, como ejes, bases de matrices, etc.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
0801BAMTRANS00001	BARNIZ ANTIOXIDANTE METALES	TRANSPARENTE	1 L	6 ud.
0801BAMTRANS00005	BARNIZ ANTIOXIDANTE METALES	TRANSPARENTE	5 L	2 ud.
2001SBAMTRANSX400	SPRAY BARNIZ ANTIOXIDANTE METALES	TRANSPARENTE	400 ML	12 ud.
0801BAMDOR0000001	BARNIZ ANTIOXIDANTE METALES	DORADO	1 L	6 ud.
0801BAMDOR0000005	BARNIZ ANTIOXIDANTE METALES	DORADO	5 L	2 ud.
2001SBAMDOR00X400	SPRAY BARNIZ ANTIOXIDANTE METALES	DORADO	400 ML	12 ud.

13.2 Barniz Primacric 26 90% Brillo Transparente (2 Componentes).






Barniz acrílico transparente 2K brillante 90% brillo anticorrosivo con adherencia directa sobre hierro, chapa pulida, acero, galvanizado, zincado, aluminio, latón, bronce y acero inoxidable. Alta resistencia a los rayos solares no amarillea.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0802P26TRANS00001	BARNIZ PRIMACRIC 26 90%	BRILLANTE	1 K	6 ud.
0802P26TRANS00005	BARNIZ PRIMACRIC 26 90%	BRILLANTE	5 K	2 ud.
0302C31160000X200	CATALIZADOR 3116	-	200 ML	-
0302C311600000001	CATALIZADOR 3116	-	1 L	6 ud.
0502DP20A0000X250	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	250 ML	-
0502DP20A00000001	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	1 L	6 ud.

*Se suministra en conjunto con el catalizador y diluyente DP20.

13.3 Barniz Primacric 26 satinado 45-55% brillo transparente (2 Componentes).






Barniz acrílico transparente 2K satinado 45-55% brillo anticorrosivo con adherencia directa sobre hierro, chapa pulida, acero, galvanizado, zincado, aluminio, latón, bronce y acero inoxidable. Alta resistencia a los rayos solares, no amarillea.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0802P26STRANS0001	BARNIZ PRIMACRIC 26 45-55%	SATINADO	1 K	6 ud.
0802P26STRANS0004	BARNIZ PRIMACRIC 26 45-55%	SATINADO	4 K	2 ud.
0302C31110000X250	CATALIZADOR 3111	-	250 ML	-
0302C311100000001	CATALIZADOR 3111	-	1 L	6 ud.
0502DP20A0000X250	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	250 ML	-
0502DP20A00000001	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	1 L	6 ud.

*Se suministra en conjunto con el catalizador y diluyente DP20.

13.4 Barniz Primacric 26 mate 10-30% brillo transparente (2 Componentes).






Barniz acrílico transparente 2K mate 10-30% brillo anticorrosivo con adherencia directa sobre hierro, chapa pulida, acero, galvanizado, zincado, aluminio, latón, bronce y acero inoxidable. Alta resistencia a los rayos solares, no amarillea.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0802P26M103000001	BARNIZ PRIMACRIC 26 10-30%	MATE	1 K	6 ud.
0802P26M103000004	BARNIZ PRIMACRIC 26 10-30%	MATE	4 K	2 ud.
0302C31110000X250	CATALIZADOR 3111	-	250 ML	-
0302C311100000001	CATALIZADOR 3111	-	1 L	6 ud.
0502DP20A0000X250	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	250 ML	-
0502DP20A00000001	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	1 L	6 ud.

*Se suministra en conjunto con el catalizador y diluyente DP20.

13.5 Barniz Primacric 26 mate intenso <10% brillo transparente(2 Componentes).

Barniz acrílico transparente 2K mate intenso <10% brillo anticorrosivo con adherencia directa sobre hierro, chapa pulida, acero, galvanizado, zincado, aluminio, latón, bronce y acero inoxidable. Alta resistencia a los rayos solares no amarillea.

 Código	 Producto	 Acabado	 Formato	 uds./caja
0802P26MITRAN0001	BARNIZ PRIMACRIC 26	MATE INTENSO	1 K	6 ud.
0802P26MITRAN0004	BARNIZ PRIMACRIC 26	MATE INTENSO	4 K	2 ud.
0302C31110000X250	CATALIZADOR 3111	-	250 ML	-
0302C311100000001	CATALIZADOR 3111	-	1 L	6 ud.
0502DP20A0000X250	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	250 ML	-
0502DP20A00000001	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	1 L	6 ud.

*Se suministra en conjunto con el catalizador y diluyente DP20.

14 BARNICES CARROCERIA

14.1 Barniz UHS acrílico.






Barniz acrílico de alto contenido en sólidos, con protección anti-arañazos, especial para el repintado del automóvil.

Cataliza 2:1 en volumen con Catalizador UHS Acrílico medio.

Secado rápido.

Buena extensibilidad.






Excelente brillo y gran dureza. Alta resistencia a los rayos UV.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
0802BAUHS00000001	BARNIZ UHS ACRÍLICO	TRANSPARENTE	1 L	6 ud.
0802BAUHS00000005	BARNIZ UHS ACRÍLICO	TRANSPARENTE	5 L	2 ud.

* Cumple VOC Directiva 2004/42/ CE R.D. 227/2006 (VOC-420)

14.2 Catalizador UHS LK acrílico.

Catalizador UHS LK acrílico, para catalizar acrílicos 2K y barnices bicapa.






 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0302CUHSLKM00X500	CATALIZADOR UHS LK	MEDIO	500 ML	-
0302CUHSLKM000001	CATALIZADOR UHS LK	MEDIO	1 L	6 ud.
0302CUHSLKM000X25	CATALIZADOR UHS LK	MEDIO	2,5 L	2 ud.

15 LACAS PROTECTORAS ANTIHUELLAS

15.1 Laca Protectora Antihuellas 260 para acero Inoxidable.

Laca, barniz de protección, para evitar manchas y huellas en metales chorreados como aluminio, bronce y especialmente para acero inoxidable. No modifica el color, ni el brillo, ni la textura original del metal.

Al uso, no necesita dilución.





 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0801LPAH260000001	LACA PROTECTORA ANTIHUELLA 260	5-10'	1 L	6 ud.
0801LPAH260000005	LACA PROTECTORA ANTIHUELLA 260	5-10'	5 L	2 ud.
0801LPAH260000025	LACA PROTECTORA ANTIHUELLA 260	5-10'	25 L	1 ud.
2001SLPAH2600X400	SPRAY LACA PROTECTORA ANTIHUELLA 260	5-10'	400 ML	12 ud.

16 RESINA POLIESTER**16.1 Resina poliéster + MEK.**

Resina Poliéster +MEK.

Ideal para moldear mantas de fibra de vidrio.





Secado rápido.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0101RPM0000000001	RESINA POLIESTER 1K + 20GR MEK	1 K+ 20 Gr	6 ud.
0101RPM0000000005	RESINA POLIESTER 5K + 100GR MEK	5 K+100 Gr	2 ud.
0101RPM0000000025	RESINA POLIESTER 25K + 500GR MEK	25 K+500 Gr	1 ud.

16.2 Manta MAT 450.





Manta fibra de vidrio poliéster especialmente indicada para laminado.

Reparaciones de isoterms, depósitos, barcas, etc.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1508MAT450000X125	MANTA MAT 450	1 m2	25 ud.
1508MAT450000X625	MANTA MAT 450	6,25 m2	25 ud.

16.3 Rollo Manta MAT 450 Fibra de vidrio.

Rollo de manta de fibra de vidrio.






 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1508MAT4500000001	ROLLO MANTA MAT 450 FIBRA DE VIDRIO	1 x 25 m2	1 ud.

17 ANTICALORICAS

17.1 Primalcoat 200°C Aluminio AD (Monocomponente).

Aluminio anticalórico de alta resistencia a productos químicos y temperaturas de hasta 350°C.

Una vez seco no mancha al tocarlo. También se utiliza para proteger y disimular las soldaduras y amoladuras sobre plancha galvanizada.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1401PALC200AD0005	PRIMALCOAT 200°C AD	ALUMINIO	5 L	2 ud.
1401PALC200AD0005	PRIMALCOAT 200°C AD	ALUMINIO	20 L	1 ud.






*Secado rápido y alta cubrición.

17.2 Anticalórica Negra 250°C.

Anticalórica anticorrosiva, de secado rápido, formulada con inhibidores de la corrosión no tóxicos. Adherencia sobre hierro, acero, acero galvanizado, aluminio, zincado, zamak, cobre, bronce, aluminio y acero inoxidable.

Hasta 200-250°C.

Para aplicar en piezas que a posterior vayan pintadas en todo tipo de esmaltes y sobre epoxi o poliéster en polvo, por su alta resistencia a temperaturas elevadas.






 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1402ACN2002500001	ANTICALORICA 250°C	NEGRA	1 L	6 ud.
1402ACN2002500005	ANTICALORICA 250°C	NEGRA	5 L	2 ud.

17.3 Anticalórica Plata 250°C-300°C.

Anticalórica anticorrosiva, de secado rápido, formulada con inhibidores de la corrosión no tóxicos.

Hasta 250-300°C.






Adherencia sobre hierro, acero, acero galvanizado, aluminio, zincado, zamak, cobre, bronce, aluminio y acero inoxidable.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1402ANTP000000004	ANTICALORICA 250°C-300°C	PLATA	4 L	2 ud.

17.4 Primalcoat 600°C Anticalórica Aluminio.

Aluminio anticalórico indicado para uso industrial y para la protección sobre toda clase de objetos metálicos que vayan a estar sometidos de modo alterno o continuo a temperaturas muy elevadas, hasta 600°C.






Indicada para el pintado de hornos, chimeneas y objetos metálicos tales como tuberías de vapor, tubos de escape, etc.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1401PALC600000005	PRIMALCOAT 600°C	ALUMINIO	5 L	2 ud.
1401PALC600000020	PRIMALCOAT 600°C	ALUMINIO	20 L	1 ud.

17.5 Primalcoat 700°C Anticalórica Negra.

Anticalórica indicada para uso industrial y para la protección sobre toda clase de objetos metálicos que vayan a estar sometidos de modo alterno o continuo a temperaturas muy elevadas, hasta 700°C.

Indicada para el pintado de hornos, chimeneas y objetos metálicos tales como tuberías de vapor, tubos de escape, etc.





 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
1401PALC700N00004	PRIMALCOAT 700°C	NEGRO	4 L	2 ud.
1401PALC700N00016	PRIMALCOAT 700°C	NEGRO	16 L	1 ud.

18 DESENGRASANTES

18.1 Dirt-out.

Desengrasante base disolvente de evaporación rápida para el desengrase y limpieza de las superficies, antes de pintar. Sin olor. No marea.

Indicado para desengrase manual y de interiores con poca ventilación.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0504DR000000000001	DESENGRASANTE RÁPIDO DIRT OUT	1 L	1 ud.
0504DR000000000005	DESENGRASANTE RÁPIDO DIRT OUT	5 L	2 ud.
0504DR000000000025	DESENGRASANTE RÁPIDO DIRT OUT	25 L	1 ud.
0504DR000000000230	DESENGRASANTE RÁPIDO DIRT OUT	230 L	1 ud.
2001SD00000000X400	SPRAY DESENGRASANTE	400 ML	12 ud.

18.2 Desengrasante plástico antiestático.

Desengrasante antiestático para plásticos, elimina la electricidad estática de los plásticos, además de grasas y desmoldeantes.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0504DP000000000005	DESENGRASANTE PLÁSTICO ANTIESTATICO	5 L	2 ud.
0504DP000000000025	DESENGRASANTE PLÁSTICO ANTIESTATICO	25 L	1 ud.

18.3 Desengrasante antisilicónico lento.

Desengrasante antisilicónico base disolvente de evaporación lenta para el desengrase manual y limpieza de las superficies, antes de pintar. Antisilicónico.

Indicado para desengrase y limpieza manual.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0504DL000000000005	DESENGRASANTE ANTISILICÓNICO LENTO	5 L	2 ud.
0504DL000000000025	DESENGRASANTE ANTISILICÓNICO LENTO	25 L	1 ud.






19 DILUYENTES

19.1 Disolvente 05003 Universal.

Disolvente universal para uso industrial. Producto no recuperado, no reciclado.






Fórmula con materias primas puras.

Alto poder de desengrase y limpieza. Muy eficaz para la limpieza de pistolas aerográficas, equipos airless o airmix y herramientas de pintado. Se puede utilizar para diluir imprimaciones.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0501D5003000000001	DISOLVENTE 05003	RÁPIDO	1 L	6 ud.
0501D5003000000X25	DISOLVENTE 05003	RÁPIDO	2,5 L	3 ud.
0501D5003000000005	DISOLVENTE 05003	RÁPIDO	5 L	2 ud.
0501D5003000000025	DISOLVENTE 05003	RÁPIDO	25 L	1 ud.
0501D5003000000200	DISOLVENTE 05003	RÁPIDO	200 L	1 ud.






19.2 Diluyente DP10 Sintético.

Diluyente para pinturas y barnices sintéticos y cloro cauchos.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0502DP1000000X250	DILUYENTE DP 10	STANDARD	250 ML	-
0502DP10000000001	DILUYENTE DP 10	STANDARD	1 L	6 ud.
0502DP100000000005	DILUYENTE DP 10	STANDARD	5 L	2 ud.
0502DP100000000025	DILUYENTE DP 10	STANDARD	25 L	1 ud.
0502DP100000000200	DILUYENTE DP 10	STANDARD	200 L	1 ud.






19.3 Diluyente DP20 Acrílico.

Diluyente especial para la dilución de pinturas y barnices acrílicos y poliuretanos.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0502DP20A0000X250	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	250 ML	-
0502DP20A0000X500	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	500 ML	-
0502DP20A00000001	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	1 L	6 ud.
0502DP20A00000005	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	5 L	2 ud.
0502DP20A00000025	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	25 L	1 ud.
0502DP20A00000200	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	STANDARD	200 L	1 ud.






19.4 Diluyente DP20 Acrílico lento.

Diluyente especial para dilución de pinturas y barnices acrílicos y poliuretanos. Ralentiza la velocidad de evaporación, favoreciendo el estiramiento del producto aplicado. Adecuado para zonas y épocas de temperaturas altas. Evita la piel de naranja, ráfagas, hervidos, pulverizados y otros defectos producidos por el exceso de calor.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0502DP20L00000001	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	LENTO	1 L	6 ud.
0502DP20L00000005	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	LENTO	5 L	2 ud.
0502DP20L00000025	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	LENTO	25 L	1 ud.
0502DP20L00000200	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	LENTO	200 L	1 ud.






19.5 Diluyente DP20 Acrílico extra-lento.

Diluyente especial para zonas y épocas de temperaturas muy altas. Ralentiza la velocidad de evaporación, favoreciendo el estiramiento del producto aplicado. Especial para zonas y épocas de temperaturas muy altas. Evita la piel de naranja, ráfagas, hervidos, pulverizados y otros defectos producidos por el exceso de calor.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0502DP20EL0000001	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	EXTRA-LENTO	1 L	6 ud.
0502DP20EL0000005	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	EXTRA-LENTO	5 L	2 ud.
0502DP20EL0000025	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	EXTRA-LENTO	25 L	1 ud.
0502DP20EL0000200	DILUYENTE DP 20 ACRÍLICO	EXTRA-LENTO	200 L	1 ud.






19.6 Diluyente DP30 Cloro caucho.

Diluyente retardante.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0502DP30000000001	DILUYENTE DP 30	STANDARD	1 L	6 ud.
0502DP30000000005	DILUYENTE DP 30	STANDARD	5 L	2 ud.
0502DP30000000025	DILUYENTE DP 30	STANDARD	25 L	1 ud.
0502DP30000000200	DILUYENTE DP 30	STANDARD	200 L	1 ud.

19.7 Diluyente DP60 Especial Epoxis.





Diluyente especial para epoxis.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0502DP6000000X500	DILUYENTE DP 60 EPOXI	STANDARD	500 ML	-
0502DP60000000001	DILUYENTE DP 60 EPOXI	STANDARD	1 L	6 ud.
0502DP60000000X25	DILUYENTE DP 60 EPOXI	STANDARD	2,5 L	3 ud.
0502DP60000000005	DILUYENTE DP 60 EPOXI	STANDARD	5 L	2 ud.
0502DP60000000025	DILUYENTE DP 60 EPOXI	STANDARD	25 L	1 ud.
0502DP60000000200	DILUYENTE DP 60 EPOXI	STANDARD	200 L	1 ud.

20 ADITIVOS



20.1 Aditivo antisilicona.

Aditivo para evitar la contaminación por siliconas en el trabajo de pintado o barnizado.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1201ADAS000000001	ADITIVO ANTISILICONA	1 L	6 ud.
1201ADAS000000005	ADITIVO ANTISILICONA	5 L	2 ud.
1201ADAS000000025	ADITIVO ANTISILICONA	25 L	1 ud.

20.2 Aditivo acelerante acrílico y poliuretano.

Aditivo para acelerar el secado en barnices o pinturas acrílicas y de poliuretano de dos componentes.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1201ADAAP000000001	ADITIVO ACELERANTE ACRÍLICO Y POLIURETANO	1 L	6 ud.
1201ADAAP000000005	ADITIVO ACELERANTE ACRÍLICO Y POLIURETANO	5 L	2 ud.

20.3 Aditivo flexibilizante.

Aditivo para añadir a barnices y pinturas acrílicas o de poliuretano de dos componentes. Confiere elasticidad en las capas de acabado.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1201ADFA000000001	ADITIVO FLEXIBILIZANTE	1 L	6 ud.

20.4 Aditivo brocha.

Aditivo para mejorar la brochabilidad en barnices o pinturas acrílicas y de poliuretanos, de dos componentes.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1201ADB0000000001	ADITIVO BROCHA	1 L	6 ud.





20.5 Aditivo electroestático.

Aditivo que permite proteger las propiedades de brillo y color de la pintura.
Para pinturas de uno y dos componentes.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0103AELECTEST0001	ADITIVO ELECTROESTÁTICO	1 L	6 ud.

20.6 Pasta matizante Universal.






Producto universal especial para reducir el brillo y matizar pinturas.
Para pinturas de uno y dos componentes.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
1201ADPMU000000001	PASTA MATIZANTE UNIVERSAL	1 L	6 ud.
1201ADPMU000000005	PASTA MATIZANTE UNIVERSAL	5 L	2 ud.

21 TEXTURIZANTES

21.1 Texturizante GR 01.






Aditivo texturizante fino.
Se añade a pinturas o barnices para conferir un aspecto texturado.

 Código	 Producto	 Textura	 Formato	 uds./caja
1201TGR0100000001	TEXTURIZANTE GR 01	35-45 micras	1 K	6 ud.
1201TGR0100000005	TEXTURIZANTE GR 01	35-45 micras	5 K	2 ud.

21.2 Texturizante GR 1,5.

Aditivo texturizante medio. Se añade a pinturas o barnices para conferir un aspecto texturado.






También se utiliza como antideslizante para superficies resbaladizas.

 Código	 Producto	 Textura	 Formato	 uds./caja
1201TGR0150000001	TEXTURIZANTE GR 1,5	45-55 micras	1 K	6 ud.
1201TGR0150000005	TEXTURIZANTE GR 1,5	45-55 micras	5 K	2 ud.

21.3 Texturizante GR 02.

Aditivo texturizante grueso. Se añade a pinturas o barnices para conferir un aspecto texturado.






También se utiliza como antideslizante para superficies resbaladizas.

 Código	 Producto	 Textura	 Formato	 uds./caja
1201TGR0200000001	TEXTURIZANTE GR 02	80-100 micras	1 K	6 ud.
1201TGR0200000005	TEXTURIZANTE GR 02	80-100 micras	5 K	2 ud.

21.4 Texturizante GR 04.

Aditivo texturizante extra grueso. Se añade a pinturas o barnices para conferir un aspecto texturado.

También se utiliza como antideslizante para superficies resbaladizas.

 Código	 Producto	 Textura	 Formato	 uds./caja
1201TGR0400000001	TEXTURIZANTE GR 04	160-180 micras	1 K	6 ud.
1201TGR0400000005	TEXTURIZANTE GR 04	160-180 micras	5 K	2 ud.

22 PRODUCTOS EN SPRAY





22.1 Sprays

Sprays de secado rápido. Ideales para pequeños trabajos, prácticos y fáciles de usar.

 Código	 Producto	 Color	 Formato	 uds./caja
IMPRIMACIONES ESPECIALES				
2001SPP1K0000X400	SPRAY PRIMER 1K PLÁSTICOS	-	400 ML	12 ud.
2001SP1KCM000X400	SPRAY PRIMER 1K CROMADOS Y METALES	-	400 ML	12 ud.
2001SADPV0000X400	SPRAY PRIMER 1K VIDRIO	-	400 ML	12 ud.
2001SP1KG0000X400	SPRAY PRIMER 1K GRIS	-	400 ML	12 ud.
PRIMER FOSDER				
2001SPFB00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	BLANCO	400 ML	12 ud.
2001SPFN00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	NEGRO	400 ML	12 ud.
2001SPFG00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	GRIS	400 ML	12 ud.
2001SPFR00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	ROJO	400 ML	12 ud.
2001SPFC00000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	CREMA	400 ML	12 ud.
2001SPFAL0000X400	SPRAY PRIMER FOSDER	ALUMINIO	400 ML	12 ud.
PRIMER RICA EN ZINC 1K AD				
2001SPRZC1K00X400	SPRAY PRIMER RICA EN ZINC 1K AD	ZINC	400 ML	12 ud.
PRIMALCOAT Y ANTICALORICAS				
2001SP200AD00X400	SPRAY PRIMALCOAT 200°C AD	ALUMINIO	400 ML	12 ud.
2001SACNG2000X400	SPRAY ANTICALÓRICA 250°C	NEGRA	400 ML	12 ud.
2001SANTP0000X400	SPRAY ANTICALÓRICA 250°C-300°C	PLATA	400 ML	12 ud.
2001SP6000000X400	SPRAY PRIMALCOAT 600°C	ALUMINIO	400 ML	12 ud.
2001SP600N000X400	SPRAY PRIMALCOAT 700°C	NEGRO	400 ML	12 ud.
BUMPER PAINT				
2001SBPGO0000X400	SPRAY BUMPER PAINT	GRIS OSCURO	400 ML	12 ud.
2001SBPN00000X400	SPRAY BUMPER PAINT	NEGRO	400 ML	12 ud.
ALUMINIO: Protección anticorrosiva para superficies de metal, resistente hasta 400°C				
2001SPF000000X400	SPRAY DE ALUMINIO	FINO	400 ML	12 ud.
2001SPSF00000X400	SPRAY DE ALUMINIO	SUPERFINO	400 ML	12 ud.
2001SPM000000X400	SPRAY DE ALUMINIO	MEDIO	400 ML	12 ud.
2001SPG000000X400	SPRAY DE ALUMINIO	GRUESO	400 ML	12 ud.
ZINC GALVANIZADO EN FRÍO: Spray de alto contenido en zinc. Gran poder anticorrosivo				
2001SZGF00000X400	SPRAY ZINC GALVANIZADO EN FRIO	GRIS	400 ML	12 ud.

23 CATALIZADORES PARA ACABADOS

23.1 Catalizadores para acabados poliuretanos y acrílicos 2K.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0302C31110000X250	CATALIZADOR 3111	250 ML	-
0302C311100000001	CATALIZADOR 3111	1 L	6 ud.
0302C311100000005	CATALIZADOR 3111	5 L	2 ud.
0302C320400000001	CATALIZADOR 3204 FAST	1 L	6 ud.
0302C320400000005	CATALIZADOR 3204 FAST	5 L	2 ud.
0302C311600000001	CATALIZADOR 3116	1 L	6 ud.
0302C311600000005	CATALIZADOR 3116	5 L	2 ud.
0302C311700000001	CATALIZADOR 3117 SLOW	1 L	6 ud.
0302C311700000005	CATALIZADOR 3117 SLOW	5 L	2 ud.

23.2 Guía catalizadores poliuretanos y acrílicos 2K.

 Producto	 Proporción de la mezcla	Catalizador según estación	
		INVIERNO	VERANO
PRIMACRIC 20	5:1	3204/3116	3116/3117
PRIMACRIC 20 SAT	4:1	3111	3111
PRIMACRIC 20 MATE	4:1	3111	3111
PRIMACRIC 20 METALIZADOS	4:1	3111	3111
PRIMACRIC 80	3:1	3204/3116	3116/3117
PRIMACRIC 90	5:1	3204/3116	3116/3117
PRIMACRIC 91	5:1	3204/3116	3116/3117
PRIMACRIC 92	5:1	3204/3116	3116/3117
PRIMACRIC 93	5:1	3204/3116	3116/3117





***CATALIZADOR 3111** - Se utiliza para todas las estaciones del año.

***CATALIZADOR 3116** - Se utiliza para todas las estaciones del año.

***CATALIZADOR 3117**- Se utiliza en zonas o épocas de calor. Secado lento ideal para pintado de superficies grandes.

***CATALIZADOR 3204** – Se utiliza para cuando hace frío o en épocas de calor para piezas medianas y pequeñas, por su rapidez de secado

23.3 Catalizadores para Primer ECG y Primer 60.





 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0302CECG00000X200	CATALIZADOR ECG	200 GR	-
0302CECG000000001	CATALIZADOR ECG	1 K	6 ud.
0302CECG000000004	CATALIZADOR ECG	4 K	2 ud.

23.4 Catalizadores para Primer Epoxi Rica en Zinc.





 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0302CRZ0000000002	CATALIZADOR EPOXI RICA EN ZINC	2 L	3 ud.
0302CRZ0000000004	CATALIZADOR EPOXI RICA EN ZINC	4 L	2 ud.

23.5 Catalizadores UHS LK.

Catalizador UHS LK acrílico, ideal para catalizar acrílicos 2K y barnices bicapa.






 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0302CUHSLKM00X500	CATALIZADOR UHS LK MEDIO	500 ML	-
0302CUHSLKM000001	CATALIZADOR UHS LK MEDIO	1 L	6 ud.
0302CUHSLKM000X25	CATALIZADOR UHS LK MEDIO	2,5 L	3 ud.

23.6 Catalizadores Aparejo HS.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0301CAHS00000X250	CATALIZADOR APAREJO HS	250 ML	-
0301CAHS000000001	CATALIZADOR APAREJO HS	1 L	6 ud.

23.7 Catalizadores HS Universal.

Catalizador HS universal, para catalizar en volumen 2:1 pintura de carrocería monocapa.

 Código	 Producto	 Secado	 Formato	 uds./caja
0301CHSUER0000001	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	EXTRA-RÁPIDO	1 L	6 ud.
0301CHSUER0000X25	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	EXTRA-RÁPIDO	2,5 L	3 ud.
0301CHSUER0000005	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	EXTRA-RÁPIDO	5 L	2 ud.
0301CHSUL0000X500	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	LENTO	500 ML	-
0301CHSUL00000001	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	LENTO	1 L	6 ud.
0301CHSUL0000X25	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	LENTO	2,5 L	3 ud.
0301CHSUL00000005	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	LENTO	5 L	2 ud.
0301CHSUR0000X500	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	RÁPIDO	500 ML	-
0301CHSUR00000001	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	RÁPIDO	1 L	6 ud.
0301CHSUR0000X25	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	RÁPIDO	2,5 L	3 ud.
0301CHSUR00000005	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	RÁPIDO	5 L	2 ud.
0301CHSUS0000X500	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	STANDARD	500 ML	-
0301CHSUS00000001	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	STANDARD	1 L	6 ud.
0301CHSUS0000X25	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	STANDARD	2,5 L	3 ud.
0301CHSUS00000005	CATALIZADOR UNIVERSAL HS	STANDARD	5 L	2 ud.

24 VARIOS**24.1 Hand Cleaning.**

Pasta lavamanos neutro para uso general. Limpia con gran rapidez e intensidad, sin irritaciones que producen los jabones tipo gel o con abrasivos y disolventes.




No obstruye desagües y cañerías.

Compuesto de sustancias orgánicas biodegradables.




Ideal para talleres mecánicos, de chapa y pintura, industria, etc.

 Código	 Producto	 Formato	 uds./caja
0505HCPPF00000004	HAND CLEANING PASTE PLASTIC FREE	4 K	4 ud.

24.2 Cartas de colores.

 Código	 Producto	 Formato
3101CCNCS00000001	CARTA COLORES NCS/MCS COLOUR CHART	1 ud.
3101CCRALK7000001	CARTA COLORES RAL K7 /K7 COLOUR CHART	1 ud.

24.3 Envases metálicos Lecker's y anónimos.

 Código	 Producto	 Formato
1101E0000000000001	ENVASE CILINDRICO LECKER'S + TAPA	1 L
1101E0000000000005	ENVASE CILINDRICO LECKER'S + TAPA	5,5 L
1101ED000000000001	ENVASE CILINDRICO LECKER'S + TAPON	1 L
1101ED000000000005	ENVASE CILINDRICO LECKER'S + TAPON	5,5 L
1102E0000000000004	ENVASE CONICO ANONIMO + TAPA	4 L
1102E0000000000021	ENVASE CONICO ANONIMO + TAPA	21 L
1102E0000000000025	ENVASE CONICO ANONIMO + TAPA PAIL	25 L
1102E00000000X500	ENVASE CILINDRICO ANONIMO + TAPA	500 ML
1102ED0000000X250	ENVASE CILINDRICO ANONIMO + TAPON	250 ML
1102ED0000000X500	ENVASE CILINDRICO ANONIMO + TAPON	500 ML
1102ED000000000025	ENVASE CILINDRICO ANONIMO + TAPON	25 L
1102ER00000000X25	ENVASE RECTANGULAR ANONIMO + TAPON	2,5 L

25 SISTEMAS DE APLICACIÓN

Superficie a proteger según ambiente	Medio ambiente	Preparación Superficie	N.º de manos *	Espesor capa	Producto
HIERRO Y ACERO					
Ligera	°	St2/Sa2	1 1	20/40 30	Primer Fosder/Primer SR Primacric 10/Primacric 20
Moderada	° °	St2-St3/Sa2 ½	1 2	40 70	Primer Fosder Primacric 20
Alta	° ° °	St3/Sa2 ½	2 2	70 70	Primer ECG/ Primer Acrylic 2K Primacric 20
Muy alta	° ° ° °	Sa2 ½ /Sa3	2 1 2	60 60 70	Primer 2K Rica en Zinc Primer ECG/Primer Acrylic 2K Primacric 80
HIERRO GALVANIZADO, ALUMINIO, PLANCHA PULIDA Y ZINCADO					
Ligera	°	DG	1 1	15 30	Primer Fosder Primacric 10/ Primacric 20
Moderada	° °	DG	1 2	15 70	Primer Fosder Primacric 20
Alta	° ° °	DG	1 1 2	15 40 70	Primer Fosder Primer ECG Primacric 20
Muy alta	° ° ° °	DG	1 2 2	15 70 70	Primer Fosder Primer ECG Primacric 80

*Número de capas a aplicar.

**Espesor de las capas expresado en micras.

AGRESIVIDAD MEDIOAMBIENTAL	FINALIDAD Y UTILIZACION
LIGERA	Protección y acabado de superficies exteriores en ambientes rurales e interiores en circunstancias normales.
MODERADA	Protección y acabado de superficies exteriores destinadas a ambientes marinos o interiores con agresividad química rugosa.
ALTA	Protección y acabo de superficies exteriores destinadas a ambientes marinos o interiores con agresividad química rugosa.
MUY ALTA	Protección y acabado de superficies expuestas a salpicaduras, ataques químicos, inmersión continuada o condiciones extremas con alta corrosión.

26 CONDICIONES GENERALES DE VENTA

En Productos y Pinturas Daner, SL, entendemos que cuantos clientes nos soliciten sus mercancías son conocedores y aceptan las presentes Condiciones de Venta. Cualquier propuesta en sentido distinto deberá, para ser válida, haber sido previamente conformada desde Productos y Pinturas Daner, SL por escrito.

1. PRECIOS

Los precios netos vigentes en nuestra tarifa general sólo se aplicarán a pedidos de al menos la unidad mínima de venta y/o cajas completas. Para cantidades inferiores el precio se incrementará un 10% en concepto de gastos de manipulación y embalaje. Productos y Pinturas Daner, SL, podrá no servir cantidades inferiores a la unidad mínima de venta, si así lo estimase oportuno y cargará gastos adicionales en concepto de manipulación. Nuestros precios se comprenden para mercancía puesta en nuestros almacenes, comprendido embalaje. No incluye los impuestos, IVA, que serán cargados al cliente según lo que determinen las leyes en vigor.

2. SERVICIO Y TRANSPORTE

Los portes serán asumidos por Productos y Pinturas Daner, SL, a partir de:

- PARA PENÍNSULA	150,00 €
- ISLAS BALEARES	350,00 €
- ISLAS CANARIAS	1.500,00 €

Si el cliente deseara determinado medio de transporte, con portes a su cargo, deberá hacerlo constar en todos y cada uno de sus pedidos, y se preocupará de dar la orden de recogida a su transportista una vez que su pedido esté listo para su envío. La elección del medio de transporte es de nuestra competencia. En caso de ser modificada por el cliente deberá éste abonar la diferencia del costo.

3. INCIDENCIAS EN RECEPCION DE MERCANCIA

Las mercancías viajarán siempre por cuenta y riesgo del comprador, aún cuando vayan consignadas a portes pagados. Es muy importante realizar una revisión metódica de la mercancía al descargarse del medio de transporte. Los clientes deberán hacer constar en el albarán de la empresa transportadora las averías o pérdidas ocurridas en el tránsito o descarga, antes de firmar la entrega de la mercancía.

Eventuales reclamaciones al transportista sólo pueden realizarse en el momento de la recepción – o máximo 24 horas – por el destinatario, haciéndolas constar por escrito en el justificante de entrega del transportista. Excedidas las 24 horas desde su recepción toda reclamación pierde validez ante los seguros, y hará infructuoso cualquier intento de colaboración de Productos y Pinturas Daner, SL, en la reclamación al transportista.

No se admitirán reclamaciones pasadas 48h de la llegada de la mercancía a su destino.

4. PLAZO DE ENTREGA

Productos y Pinturas Daner, SL previene dos semanas para servir los pedidos, -plazo siempre orientativo-. Todo pedido que hubiera salido de nuestros almacenes no podrá ser objeto de anulación.

Se informará al cliente de la mercancía no disponible en el momento del pedido, que será enviada automáticamente con el siguiente pedido que efectúe el cliente, salvo que éste indique lo contrario. Los retrasos o incumplimientos no podrán ser motivo de penalización.

5. RECLAMACIONES

Los productos comercializados por Productos y Pinturas Daner, SL, están garantizados por un período de seis meses y toda posible compensación será concedida, si procediese y tras una verificación por parte de Productos y Pinturas Daner, SL.

Productos y Pinturas Daner, SL únicamente garantiza que los bienes reúnen sus especificaciones, pero no asume ninguna responsabilidad por el resultado que pudiera obtenerse de su uso. Cuando la reclamación sea debidamente justificada, los productos defectuosos serán reemplazados sin cargo con una cantidad equivalente; pero en todo caso, la responsabilidad de Productos y Pinturas Daner, SL, queda estrictamente limitada a realizar dicha sustitución.

6. DEVOLUCIONES DE MERCANCIA

Sólo se aceptarán devoluciones que previamente Productos y Pinturas Daner, SL haya autorizado por escrito y sean recibidas a portes pagados o por la agencia que Productos y Pinturas Daner, SL indique. No se decepcionarán devoluciones no autorizadas o enviadas mediante otros transportistas. No se aceptarán devoluciones de mercancías que hayan sido manipuladas, etiquetadas o deterioradas. Si procediera, del importe a abonar se descontarán los gastos de acondicionamiento y embalaje. Los abonos se deducirán de la siguiente factura.

6.1) Todas aquellas devoluciones por causas ajenas a Productos y Pinturas Daner, S.L. sufrirán un demérito de un 35%.

6.2) La mercancía no podrá ser devuelta sin un acuerdo expreso por parte de Productos y Pinturas Daner, S.L. Las devoluciones deberán ser comunicadas con antelación a fin de ser Productos y Pinturas Daner, S.L. quien determine el medio de transporte. No nos hacemos cargo de los portes no acordados.

6.3) Productos y Pinturas Daner, S.L. se reserva la completa propiedad de los bienes entregados hasta el pago total del precio facturado. Desde la entrega, el comprador será responsable por todos y cada uno de los daños que a los bienes se les pueda causar o sufrir.

7. PAGOS

Las condiciones de pago serán de 30 días desde fecha factura mediante giro domiciliado. En caso de impago al vencimiento, el importe a compensar se incrementará con los gastos de devolución y demora. Solicitaremos reposición urgente del importe mediante transferencia bancaria a nuestro banco; no se aceptan talones ni cheques. Productos y Pinturas Daner, SL se reserva el derecho de suspender cualquier entrega – incluso firmada- mientras no estén todos los pagos compensados.

8. RESERVA DE DOMINIO

En todo caso, también frente a terceros, Productos y Pinturas Daner, SL conserva la plena propiedad de todos los materiales suministrados mientras no quedan cumplidas por entero las condiciones del pago del importe total.

En la profesionalidad de Productos y Pinturas Daner, SL no cabría contemplar ninguna situación de posible litigio. Sí, por alguna razón imprevisible, el recurso judicial se hiciera necesario, ambas partes se someterán a los Tribunales de Badalona, renunciando expresamente a cualquier otro fuero que pudiera corresponderles.

Leído y conforme

Firma, sello

NOMBRE:

CARGO:

FECHA:

Remitir su aceptación por correo ordinario a la siguiente dirección:
Productos y Pinturas Daner, SL C/ Bronze, 14 – P.I Les Guixeres

Tel. +34 93 278 07 45
E-mail: pedidos@leckers.net
VISITE NUESTRA WEB

