



DESCUBRE UN AZUL PARA TI
**EL RITMO
DE TU HOGAR**

TU ESPACIO, TU RITMO

GN.01.88

TO.10.60
AZUL FLOW™

U1.43.21
AZUL FREE™

índice por producto

ACEITE PARA TECA	52	PROCOFER EXPERT FORJA	37
ACOMIX (PASTAS COLORANTES)	63	PROCOFER EXPERT MARTELÉ	37
ACRITEC BRILLANTE	33	PROCOFER EXPERT SATINADO	36
ACRITEC MATE	33	PROCOFER EXPERT SATINADO MIX	36
ACRITEC METALIZADO	34	PROCOFIX	40
ACRITEC SATINADO	33	PROCOFLEX SE	19
ACRITEC MULTIPRIMER	41	PROCOKRIL	18
ACRILFIX	23	PROCOLITE LISO MATE	24
ALPHALOXAN PRIMER	22	PROCOLITE LISO MATE MIX	24
ALPHATEX SF	9	PROCOLITE FONDO PENETRANTE	23
CETOL BL HYDRATOL	49	PROCOMUR	19
CETOL BL NATURAL MAT	49	PROCOSIL PLUS	20
CETOL BL OPAQUE	51	PROCOSIL PRIMER	22
CETOL BLX-PRO	50	PROCOTEC NOVATEC	49
CETOL BLX-PRO TOP	50	PROCOTEX EXTRA LISO MATE	17
CETOL FILTER 7 PLUS	52	PROCOTEX LISO MATE	16
CETOL HLS PLUS	51	PROCOTEX LISO MATE MIX	17
CETOL NOVATECH	51	PROCOTEX RUGOSO MATE	17
CETOL NOVATECH NEXT	50	PROEXIL MATE	18
CETOL TGL SATIN PLUS	52	PROEXIL MATE MIX	18
COLORANTES AL AGUA	62	PROPLAST	38
COMODIN	13	PROSILOX LISO MATE MIX	20
CONVERTIDOR DE ÓXIDO	42	PUNTAL	13
CUMBRE MATE	8	QUITAPINTURAS	60
CUMBRE MATE MIX	9	RENOVATHERM MIX	16
CUMBRE SATINADO MIX	9	RENOVATHERM IMPRIMACIÓN	20
DIQUE ANTIGOTERAS	29	RENOVATHERM MORTERO 1.0	21
DIQUE ANTIGOTERAS FIBRADO	29	RENOVATHERM MORTERO 1.5	21
DIQUE MEMBRANA CON POLIURETANO	29	RUBBOL BL AZURA	35
DIQUE FLUIDO HIDROFUGANTE	28	RUBBOL BL EASY SPRAY	35
DISOLVENTE CLOROCAUCHO	61	RUBBOL BL MAGURA	34
DISOLVENTE SINTÉTICOS Y GRASOS	61	RUBBOL BL PRIMER	43
DISOLVENTE UNIVERSAL	60	RUBBOL BL SATURA	34
GEL FIX	23	SELLADORA AQ	40
HYDROPRIMER	22	SELLADORA	40
IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE	42	SIDERAL ECO	13
IMPRIMACIÓN MULTIADHERENTE AQ	43	SIDERAL RESISTO MIX	10
IMPRIMACIÓN UNIVERSAL	43	SIDERAL RESISTO EXTRALAVABLE	10
KILATE BRILLANTE	32	SIDERAL MATE S-300	12
KILATE MATE	32	SIDERAL MATE S-390	12
KILATE PLATA	34	SIDERAL MATE S-500	12
KILATE SATINADO	32	SIDERAL MATE MIX	11
LIMPÍN	60	SIDERAL MONOCAPA MIX	10
LIMPIADOR ANTIMOHOO	56	SIDERAL SATINADO	11
LITOCRIL	19	SIDERAL SATINADO MIX	11
MINIO	42	SPRAY TAPAMANCHAS	57
PINTURA ANTIHUMEDAD	57	SPRAY ANTIHUMEDAD	57
PINTURA ANTIMOHOO	56	TINTE UNIVERSAL PROCOLOR	62
PINTURA TAPAMANCHAS	56	TINTE NATURA	62
PROAKRIL PLUS MIX	16		
PROAKRIL LISO SATINADO	16		
PROCOBAR AQ BRILLANTE	48		
PROCOBAR AQ SATINADO	48		
PROCOBAR BRILLANTE	46		
PROCOBAR FILTRO 10	46		
PROCOBAR MATE	47		
PROCOBAR NAUTIC	46		
PROCOBAR PARQUETS BRILLANTE	46		
PROCOBAR PARQUETS SATINADO	46		
PROCOBAR SATINADO	47		
PROCOFER EXPERT BRILLANTE	35		
PROCOFER EXPERT BRILLANTE MIX	36		
PROCOFER EXPERT LISO EFECTO FORJA	37		

índice

O1 PLÁSTICAS	9	O6 BARNICES Y PROTECTORES	
		Barnices	46
		Protectores	49
		Aceite	52
O2 FACHADAS		O7 SOLUCIONES	
		Sistemas Acrílicos	16
		Sistemas Polisiloxánicos	20
		Sistemas al silicato	20
		Sistema SATE	21
		Imprimaciones	22
		Sistemas al disolvente	24
O3 IMPERMEABILIZANTES	25	O8 COMPLEMENTOS	
		Disolventes	60
		Tintes	62
O4 ESMALTES		O9 CONDICIONES DE ENTREGA	65
		CÓDIGOS DE PRODUCTO	65
		Sintéticos	31
		Acrílicos	33
		Sintético/antioxidante	35
O5 IMPRIMACIONES		O10 CERTIFICADOS	74
		Imprimaciones	40

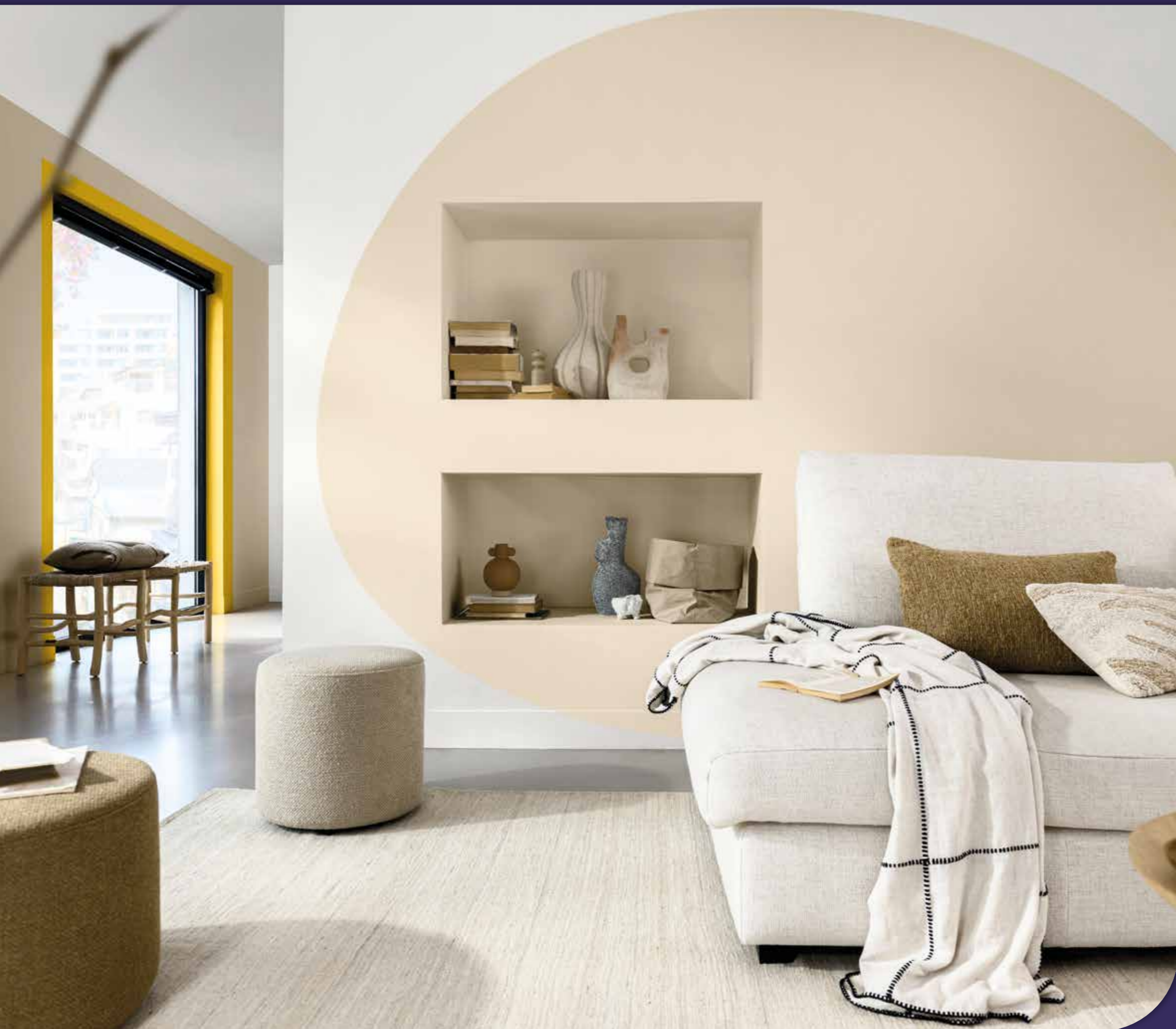
leyenda



Precios en € por envase. IVA no incluido

• Volumen real una vez teñida la base. Los precios de estos productos son de las bases sin tintar.

01



Cumbre Mate	8
Cumbre Mate Mix	9
Cumbre Satinado Mix	9
Alphatex SF Mix	9
Sideral Resisto	10
Sideral Resisto Extralovable	10
Sideral Monocapa Mix	10
Sideral Mate Mix	11
Sideral Satinado	11
Sideral Satinado MIX	11
Sideral S-500	12
Sideral S-390	12
Sideral S-300	12
Sideral Eco	13
Comodín	13
Puntal	13



EL TRIDENTE DE LAS PINTURAS

RESULTADOS PROFESIONALES GARANTIZADOS

FOR THE BEST


CUMBRE MATE

Pintura plástica de máxima calidad.

Indicada para trabajos de alta calidad.

- Interior / Exterior.
- Excelente facilidad de aplicación.
- No salpica.
- Máxima opacidad.
- Máximo rendimiento.
- Máxima lavabilidad.
- Con conservante antimoho.
- Reacción al fuego: B-s1,d0.
- Frote en húmedo: Clase 1.
- Opacidad: Clase 2.

Brillo: < 5 a 85° (Mate).
Rendimiento: 11-13 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1, 57 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	15 L	4 L	0,75 L
Blanco	281,70	97,65	21,65

CUMBRE MATE MIX

Pintura plástica de máxima calidad.

Indicada en trabajos de alta calidad.

- Interior/ Exterior.
- Excelente facilidad de aplicación.
- No salpica.
- Máxima opacidad.
- Máximo rendimiento.
- Máxima lavabilidad.
- Con conservante antimoho.
- Frote en húmedo: Clase 2
- Opacidad: Clase 2

Brillo: < 4 a 85° (Mate).
Rendimiento: 9-11 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,30 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	10 L	4 L	1 L
BASE BB	188,45	81,70	23,70
BASE BN	135,15	58,80	17,00

CUMBRE SATINADO MIX*

Pintura plástica de máxima calidad.

Por su resistencia, es adecuada en espacios públicos y zonas de tránsito.

- Interior/ Exterior.
- Excelente facilidad de aplicación.
- No salpica.
- Buena opacidad.
- Máximo rendimiento.
- Máxima lavabilidad.
- Con conservante antimoho.
- Frote en húmedo: Clase 1
- Opacidad: Clase 3

Brillo: < 17 a 60° (Satinado).
Rendimiento: 12-14 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,30 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	10 L	4 L	1 L
BASE BB	229,50	95,10	29,00
BASE BN	148,15	64,50	18,60

*Hasta agotar existencias

ALPHATEX SF

Pintura plástica sin disolvente añadido.

Indicada para trabajos dónde se requiera máxima opacidad y resistencia al frote.

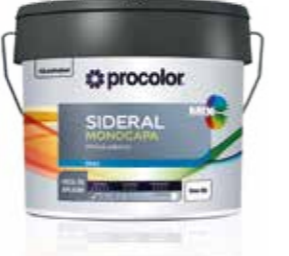
- Interior.
- Producido a partir de materias primas producidas con biomasa.
- Bajo olor.
- Permeable al vapor de agua.
- Insaponificable.
- A prueba de polvo, lo repele.
- Calidad SF, exento de disolvente.
- Opacidad: Clase 1.
- Frote en húmedo: Clase 1.
- Certificado Ecolabel: FR/044/013
- Reacción al fuego: A2-s1,d0
- Declaración medioambiental
- Ensayos de emisiones VOC's: A+ y AgBB

Brillo: < 2 a 85° (Extra mate).
Rendimiento: 9-11 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,42 kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	10 L	5 L	1 L
Blanco	183,20	98,25	-
BASE W05	172,70	94,15	23,60
BASE N00	123,75	65,75	16,70



MIX


SIDERAL RESISTO *

Pintura plástica con tecnología antimanchas.

Formulada para resistir y repeler la suciedad y gran variedad de manchas líquidas impidiendo que estas penetren en profundidad.

- Interior.
- Acabado perfecto.
- Facilidad de aplicación.
- No salpica.
- Excelente opacidad.
- Máxima lavabilidad y resistencia.

Frote en húmedo: Clase 1.
Opacidad: Clase 3.

SIDERAL RESISTO EXTRALAVABLE

Pintura plástica con tecnología antimanchas.

Formulada para resistir y repeler la suciedad y gran variedad de manchas líquidas, impidiendo que éstas penetren en profundidad en la pared.

- Interior.
- Resistente a los desinfectantes.
- Reforzado con poliuretano.
- Máxima opacidad.
- Repele la suciedad.
- No salpica.
- Reacción al fuego: A2-s1,d0.
- Frote en húmedo: Clase 1.
- Opacidad: Clase 2.

SIDERAL MONOCAPA MIX

Pintura plástica vinílica de máxima cubrición.

Indicada para todo tipo de paredes y techos en interior.

- Interior.
- Excelente opacidad.
- Buena lavabilidad.
- Gran rendimiento.
- Fácil de aplicar.
- No salpica.
- Con conservante antimoho.
- Frote en húmedo: Clase 2.
- Opacidad: Clase 2.

SIDERAL MATE MIX

Pintura plástica de excelente aplicación.

Adecuada para todo tipo de materiales de albañilería.

- Interior.
- Sin olor.
- Fácil de aplicar.
- Buena opacidad.
- Excelente rendimiento.
- Excelente lavabilidad.
- Secado rápido.
- Reacción al fuego: B-s1,d0.
- Frote en húmedo: Clase 2.
- Opacidad: Clase 3.

SIDERAL SATINADO*

Pintura plástica de máximo rendimiento.

Formulada para resistir y repeler la suciedad y gran variedad de manchas líquidas impidiendo que estas penetren en profundidad.

- Interior/ Exterior.
- Secado rápido.
- Sin olor.
- Fácil de aplicar.
- Buena opacidad.
- Excelente lavabilidad.
- Con conservante antimoho.
- Frote en húmedo: Clase 2.
- Opacidad: Clase 3.

SIDERAL SATINADO MIX

Pintura plástica de excelente acabado.

Pintura plástica de acabado satinado. Especialmente indicada para paredes en las que se requiera un gran acabado y durabilidad.

- Interior/ Exterior.
- Buena opacidad.
- Excelente rendimiento.
- Excelente lavabilidad.
- Fácil de aplicar.
- Frote en húmedo: Clase 2.
- Opacidad: Clase 3.
- Contacto alimentario.

Brillo: < 5 a 85° (Mate).
Rendimiento: 11-13 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,30 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Brillo: < 1.5 a 85° (Extra mate).
Rendimiento: 8-10 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,35 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Brillo: < 5 a 85° (Mate).
Rendimiento: 9-11 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,35 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Brillo: ≤ 4 a 85° (Mate).
Rendimiento teórico: 8-10 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,33 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Brillo: 20 a 60° (Satinado).
Rendimiento: 11-13 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,24 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Brillo: 20 a 60° (Satinado).
Rendimiento: 10-12 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,34 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	10 L	4 L	1 L
Blanco	156,50	77,50	-
BASE BB	151,05	74,85	22,60
BASE BN	118,10	57,50	17,25

*Hasta agotar existencias

Colores	10 L	4 L	1 L
BASE BB	123,60	51,05	18,30
BASE BN	-	37,00	12,35

Colores	10 L	4 L	1 L
BASE BB	152,90	108,85	47,40
BASE BN	119,30	84,20	37,00

Colores	15 L	10 L	4 L	1 L
Blanco	215,75	74,75	-	-
BASE BN	-	-	-	-

Colores	15 L	4 L
Blanco	215,75	74,75

*Hasta agotar existencias

Colores	15 L	4 L	1 L
BASE BB	-	-	-
BASE BN	-	-	-



SIDERAL S-500
Pintura plástica de máxima opacidad.

Especialmente indicada para disimular imperfecciones de la superficie (ideal para techos y paredes con mucha luz).

- Interior / Exterior.
- Monocapa.
- Acabado perfecto, sin rebrillos ni marcas de rodillo.
- No salpica.
- Excelente lavabilidad.
- Reacción al fuego: B-s1,d0.
- Con conservante antimoho.

- Frote en húmedo: Clase 1.
- Opacidad: Clase 2.
- Ensayos de emisiones VOC's: A+ y AgBB

Brillo: ≤ 2,5 a 85° (Extra mate).
Rendimiento: 10-12 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,56 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.



SIDERAL S-390
Pintura plástica mate excelente cubrición.

Buen rendimiento y secado rápido. Su acabado extramate la hace especialmente indicada para disimular imperfecciones en superficies con mucha luz.

- Interior / Exterior.
- Fácil aplicación.
- No salpica.
- Acabado perfecto, sin rebrillos ni marcas de rodillo.
- Con conservante antimoho.

- Reacción al fuego: B-s1,d0.
- Frote en húmedo: Clase 2.
- Opacidad: Clase 3.

Brillo: < 3 a 85° (Extra mate).
Rendimiento: De 10-12 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,54 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.



SIDERAL S-300
Pintura plástica de acabado sedoso.

Formulada para trabajos donde se requiera un acabado elegante y sedoso.

- Interior/ Exterior.
- Máxima facilidad de aplicación.
- No salpica.
- Excelente rendimiento.
- Buena lavabilidad.
- Con conservante antimoho.

- Frote en húmedo: Clase 3.
- Opacidad: Clase 3.

Brillo: ≤ 8 a 85° (Mate).
Rendimiento: 14-16 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,35 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.



SIDERAL ECO
Pintura plástica con bajo impacto medioambiental.

Su baja toxicidad y ausencia de olor la hace especialmente indicada para pintar paredes y techos en interiores de lugares públicos, mercados, escuelas, etc.

- Interior.
- Sin olor.
- No salpica.
- Buena opacidad y lavabilidad.

- Frote en húmedo: Clase 2.
- Opacidad: Clase 3.
- Certificado Ecolabel.

Brillo: ≤ 2,5 a 85° (Extra mate).
Rendimiento: 10-12 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,68 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.



COMODÍN
Pintura plástica con excelente relación calidad-precio.

Especialmente indicada para disimular imperfecciones de la superficie (ideal para techos y paredes con mucha luz).

- Interior.
- Acabado perfecto, sin rebrillos ni marcas de rodillo.
- No salpica.
- Buen rendimiento.
- Buena opacidad y lavabilidad.
- Con conservante antimoho.

- Certificación de Reacción al fuego B-s1,d0.
- Frote en húmedo: Clase 2.
- Opacidad: Clase 3.
- Ensayos de emisiones VOC's: A+ y AgBB



PUNTAL
Pintura plástica color blanco absoluto.

Adecuada para todo tipo de materiales de albañilería.

- Interior.
- Secado rápido.
- Buena cubrición.
- No salpica.
- Buen rendimiento.
- Lavable.

- Frote en húmedo: Clase 4.
- Opacidad: Clase 3.

Brillo: ≤ 10 a 85° (Mate).
Rendimiento: 8-10 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,66 Kg/l.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	15 L	4 L	1 L
Blanco	220,65	74,15	20,20

Colores	15 L	4 L
Blanco	171,80	58,70

Colores	15 L	10 L	4 L	0,75 L
Blanco	200,70	147,25	68,50	15,05
Negro	-	-	68,50	15,05

Colores	15 L	10 L	4 L	1 L
Blanco	145,70	106,90	50,55	14,60

Colores	15 L	4 L
Blanco	131,85	45,70

colores	15 L	4 L
Blanco	106,75	37,00



fachadas

02

SISTEMAS ACRÍLICOS

Renovatherm Mix	16
Proakril Plus Mix	16
Procotex Liso Mate	16
Procotex Liso Mate Mix	17
Procotex Extra Liso Mate	17
Procotex Rugoso Mate	17
Procokril	18
Proexil Mate	18
Proexil Mate Mix	18
Litocril	19
Procomur	19
Procoflex SE	19

SISTEMAS POLISILOXÁNICOS

Prosilox Liso Mate	20
--------------------	----

SISTEMAS AL SILICATO

Procosil Plus	20
---------------	----

SISTEMAS SATE

Renovatherm imprimación	20
Renovatherm mortero acrílico 1.0	21
Renovatherm mortero acrílico 1.5	21

IMPRIMACIONES

Alphaloxan Primer	22
Procosil Primer	22
Hydroprimer	22
Acrifix	23
Procolite Fondo Penetrante	23
Gel Fix	23

SISTEMAS AL DISOLVENTE

Procolite Liso Mate	24
Procolite Liso Mate Mix	24

SISTEMAS ACRÍLICOS

RENOVATHERM® MIX
Revestimiento acrílico.

Para protección de fachadas de cemento, hormigón y en general cualquier tipo de albañilería exterior. Su exclusiva tecnología Sol Reflect™ refleja la radiación solar y reduce la temperatura de la superficie hasta un 20%, minimizando los movimientos y daños causados por los cambios de temperatura e incrementando la durabilidad y resistencia.

- Máxima durabilidad en climas extremos.
- Con conservante antimoho.
- Excelente impermeabilidad al agua W3.
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Excelente barrera contra la carbonatación C1.
- Buena flexibilidad y adherencia.
- Máxima cubrición y rendimiento.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Colores resistentes a la intemperie (cumplen UNE 48244).
- Marcado CE (información disponible en www.procolor.es)
- *Garantía hasta 12 años.

Rendimiento: 9-12 m²/l.
Espesor de película seca: 35-50 micras.
Secado: 1 h.
Repintado: 4-6 h.
Densidad: Aprox. 1,5 - 1,6 Kg/l.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Extra mate <1 a 85°
Aplicación: Brocha, rodillo, Pistola.

Colores	15 L
BLANCO=BB	269,15
BASE BN	232,25

SISTEMAS ACRÍLICOS

PROAKRIL PLUS MIX
Revestimiento 100% acrílico.

Revestimiento base agua de excelente protección y alta opacidad. Su exclusiva DURACRYL TECHNOLOGY basada en Biocidas Encapsulados proporciona una excelente protección al moho y durabilidad.

- Máxima durabilidad.
- Con conservante antimoho.
- Excelente impermeabilidad al agua W3.
- Buena permeabilidad al vapor de agua V2.
- Excelente barrera contra la carbonatación C1.
- Buena flexibilidad y adherencia.
- Máxima cubrición y rendimiento.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Colores resistentes a la intemperie (cumplen UNE 48244).
- Marcado CE (información disponible en www.procolor.es)
- *Garantía hasta 10 años.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Espesor de película seca: E3.
Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 1,50 Kg/l.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo.

Colores	15 L	5 L	1 L
BLANCO=BASE BB	261,15	100,00	23,95
BASE BN	226,25	87,55	22,40
Colores	15L		
Albero, Terracota, Rojo Inglés, Verde		274,05	

SISTEMAS ACRÍLICOS

PROCOTEX LISO MATE
Revestimiento acrílico.

Adecuado como revestimiento para proteger y embellecer toda clase de superficies de albañilería exterior como cemento, morteros, revocos, hormigones, etc.

- Ligeramente texturado.
- Disimula imperfecciones de la superficie.
- Máxima opacidad.
- Excepcional resistencia a la intemperie.
- Con conservante antimoho.
- Buena impermeabilidad al agua W2.
- Excelente barrera contra la carbonatación C1.
- Buena flexibilidad y adherencia.
- Excelente cubrición y rendimiento.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Colores resistentes a la intemperie.
- (cumplen UNE 48244).
- *Garantía hasta 10 años.

Rendimiento: 7-9 m²/l.
Espesor de película seca: E3.
Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 1,70 - 1,75 Kg/l.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo.

Colores	15L	4 L
Blanco, Blanco Mediterráneo, Crema Suave, Marrón Tabaco, Arenal, Beige Tostado, Albero, Gamuza, Gris Acero, Gris Perla, Itach, Marfil, Marfil Piedra, Ocre Tostado, Piedra, Rojo Oxido, Salmón Suave, Salmón Clásico, Tierra, Vainilla, Verde Paisaje, Verde Frontón, Rojo Burdeos, Rojo Inglés, Teja	222,85	71,30
Terracota, Salmón Intenso, Crema Intenso, Mostaza, Azul Oscuro	234,65	74,90
Colores	15L	
Albero, Terracota, Rojo Inglés, Verde		274,05

SISTEMAS ACRÍLICOS

PROCOTEX LISO MATE MIX
Revestimiento acrílico.

Adecuado como revestimiento para proteger y embellecer toda clase de superficies de albañilería exterior: cemento, morteros, revocos, hormigones, etc.

- Ligeramente texturado.
- Disimula imperfecciones de la superficie
- Máxima opacidad.
- Excepcional resistencia a la intemperie.
- Con conservante antimoho.
- Excelente impermeabilidad al agua W3.
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Excelente cubrición y rendimiento.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Colores resistentes a la intemperie.
- (cumplen UNE 48244).
- *Garantía hasta 7 años.

Rendimiento: 7-9 m²/l.
Espesor de película seca: E3.
Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 1,4 - 1,6 Kg/l.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo.

Colores	15 L	5 L
BASE BB	230,85	88,40
BASE BN	194,15	74,60

SISTEMAS ACRÍLICOS

PROCOTEX EXTRALISO MATE
Revestimiento acrílico.

Adecuado como revestimiento para proteger y embellecer toda clase de superficies de albañilería exterior: cemento, morteros, revocos, hormigones, etc.

- Con conservante antimoho.
- Flexible. Resistencia a la fisuración A1.
- Excelente impermeabilidad al agua W3.
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Buena cubrición y rendimiento.
- Buena adherencia.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Su acabado extraliso minimiza los repasos.
- Colores resistentes a la intemperie.
- (cumplen UNE 48244).
- *Garantía hasta 7 años.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Espesor de película seca: E3.
Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 1,61 Kg/l.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	15L
Blanco, Blanco Mediterráneo, Arenal, Crema Suave, Gris Perla, Marfil Piedra, Piedra, Vainilla, Salmón Suave	224,25

SISTEMAS ACRÍLICOS

PROCOTEX RUGOSO MATE
Revestimiento acrílico.

Adecuado como revestimiento decorativo para la protección del hormigón, hormigón celular, y en general cualquier tipo de albañilería exterior.

- Texturado, disimula imperfecciones de la superficie.
- Máxima opacidad.
- Con conservante antimoho.
- Excelente impermeabilidad al agua W3.
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Buena cubrición y rendimiento.
- Buena adherencia.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Excelente resistencia a la alcalinidad.
- Excepcional resistencia a la intemperie.
- Fácil aplicación, no salpica.
- *Garantía hasta 7 años.

Rendimiento: 2-3 m²/l.
Espesor de película seca: E3. Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 1,95 Kg/l.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo.

Colores	25Kg*
Blanco	228,45

SISTEMAS ACRÍLICOS


PROKRIK

Revestimiento acrílico mate.

Adecuado para fachadas de gran resistencia con un elegante acabado liso mate. Protección y decoración de albañilería exterior como cemento, morteros, revocos, etc.

- Excelente barrera contra la carbonatación (C1)
- Gran resistencia a los álcalis, la intemperie y los rayos UV.
- Excelente impermeabilidad al agua (W3).
- Buena transpirabilidad al vapor de agua (V2).
- Buena adherencia, cubrición y rendimiento.
- Fácil aplicación y rápida ejecución.
- Su acabado liso minimiza los repasos.
- Con biocida encapsulado.

- Marcado CE.
- Garantía hasta 7 años.

Rendimiento: 5-7 m²/l
Secado: 0,5h
Repintado: 6h
Densidad: 1,26 - 1,44 Kg/l según base.
Aplicación: Brocha, rodillo y pistola.

SISTEMAS ACRÍLICOS


PROXIL MATE

Revestimiento acrílico siliconado.

Adecuada para el recubrimiento de superficies de albañilería en exteriores. Especial para fachadas de cal.

- Especialmente indicado para superficies a la cal.
- Excelente adherencia.
- Con conservante antimoho.
- Buena impermeabilidad al agua W2.
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Alta resistencia a la alcalinidad.
- Buena resistencia a la intemperie.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Buena cubrición y rendimiento.
- *Garantía hasta 5 años.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Espesor de película seca: E3.
Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 1,7 Kg/l aprox.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

SISTEMAS ACRÍLICOS


PROXIL MATE MIX

Revestimiento acrílico siliconado.

Adecuada para el pintado de superficies de albañilería en exteriores. Muy indicada para el repintado de superficies antiguas a la cal y sobre yeso proyectado.

- Especialmente indicado para superficies a la cal.
- Excelente adherencia.
- Con conservante antimoho.
- Buena impermeabilidad al agua W2.
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Alta resistencia a la alcalinidad.
- Buena resistencia a la intemperie.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Buena cubrición y rendimiento.
- Garantía hasta 5 años.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Espesor de película seca: E3.
Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 1,6-1,7 Kg/l, según base.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

SISTEMAS ACRÍLICOS


LITOCRIL

Revestimiento acrílico mate.

Especialmente indicado para la protección y decoración de albañilería exterior como cemento, morteros, revocos, etc.

- Su acabado liso minimiza los repasos.
- Con conservante antimoho.
- Buena impermeabilidad al agua W2.
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Alta resistencia a la alcalinidad.
- Fácil aplicación, no salpica.
- Colores resistentes a la intemperie (cumplen UNE 48244).
- Garantía hasta 3 años.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 4-5 h.
Densidad: 1,4 kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

SISTEMAS ACRÍLICOS


PROCOMUR

Pintura acrílica mate.

Pintura acrílica mate con un elegante y uniforme acabado liso ideal para la protección y decoración de fachadas y demás obras de albañilería en exteriores.

- Buena resistencia a la intemperie y rayos UV.
- Excelente impermeabilidad al agua (W3).
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Alta resistencia a la alcalinidad.
- Fácil aplicación y rápida ejecución.
- Buena adherencia.
- Buena opacidad y rendimiento.
- Ensayo de reacción al fuego Bs1,d0.
- Con biocida encapsulado.
- Garantía hasta 3 años.

Rendimiento: 10-12 m²/l
Secado: 0,5-1h
Repintado: 6-8h
Densidad: 1,38-1,55 kg/l
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

SISTEMAS ACRÍLICOS


PROFLEX SE

Revestimiento antifisuras semimate.

Adecuada para fachadas a base de resinas acrílicas fotoreticulantes. Protección y decoración de albañilería exterior como cemento, morteros, revocos, etc.

- Extraordinaria elasticidad incluso a bajas temperaturas. Elongación >350%.
- No cuartea ni fisura.
- Excelente impermeabilidad al agua (W3).
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Gran resistencia a los álcalis, la intemperie y rayos UV.
- Gran cubrición y adherencia.
- Elegante acabado semimate
- Fácil aplicación y rápida ejecución.
- No se notan los solapes.
- Con biocida encapsulado.

· Excelente barrera contra la carbonatación C1.

· Marcado CE

· Garantía hasta 10 años.

Rendimiento: 2-5 m²/l
Secado: 4-8h
Repintado: 24h
Densidad: 1,36 kg/l
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	15 L	4 L	1 L
BLANCO=BB	176,85	55,70	17,70
BASE BN	159,30	50,10	15,95

Colores	25 Kg	4L
BLANCO	168,45	55,60

Colores	15 L	5 L
BASE BB	176,05	70,25

Colores	15 L	4 L	1 L
BLANCO=BB	153,50	49,05	14,35
Marfil Piedra, Albero Suave, Gamuza, Piedra, Beige Tostado, Crema Suave, Gris Perla, Salmón Suave, Vainilla	153,50	49,05	-
Salmón Clásico, Terracota	171,60	57,35	-

Colores	15 L	4 L
BLANCO=BB	148,25	46,65
BASE BN	129,30	40,70
Albero, Teja Tostado,	166,10	52,30
Gris Acero, Marfil, Arcilla, Crema Suave, Arena, Beige	148,95	46,90

Colores	15 L	4 L
BLANCO=BB	233,60	73,60
BASE BN	204,00	64,20

*Bajo prescripción técnica / comercial

SISTEMAS POLISILOXÁNICOS

MIX
SISTEMAS AL SILICATO

MIX
NUEVO

SISTEMAS SATE

MIX
SISTEMAS SATE

MIX
SISTEMAS SATE

MIX
PROSILOX LISO MATE
Revestimiento de siloxano.

Adecuado como revestimiento decorativo para hormigón, hormigón celular, obra viscosa y en general cualquier tipo de albañilería exterior e interior.

- A base de siloxano y resinas acrílicas.
- Excelente resistencia a la intemperie.
- Resistencia a la fisuración A1.
- Buena impermeabilidad al agua W2.
- Buena transpirabilidad al vapor de agua V2.
- Buena cubrición y rendimiento.
- Excelente adherencia.
- Con conservante antimoho.
- Fácil aplicación, no salpica.
- *Garantía hasta 10 años.

PROCOSIL PLUS
Revestimiento mate a base de polisilicato.

Para fachadas en exteriores tanto nuevas como pintadas, ya sean sustrato mineral u orgánico.

- Máxima durabilidad.
- Autolimpiable.
- Alta transpirabilidad.
- Excelente resistencia al exterior.
- Óptima adherencia (incluso pintura orgánica).
- Buena resistencia a moho y algas.
- Reducción del tiempo de repintado.
- Apto para interiores.
- Previa imprimación Procosil Primer.
- Garantía hasta 10 años.

RENOVATHERM IMPRIMACIÓN
Imprimación acrílica

Imprimación base agua para sistemas de aislamiento térmico (SATE). Imprimación pigmentada al agua con buen poder de relleno, para uso interior y exterior.

- Gran poder de relleno.
- Aspecto mate.
- Ideal como imprimación para revestimientos acrílicos, acrílico-siloxánicos y con textura.
- Para uso interior y exterior.
- Teñible con sistema de colorantes Acomix.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Espesor de película seca: E3.
Secado: 4 h.
Repintado: 16 h.
Densidad: 1,50 Kg/l.
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Rendimiento: 10-12 m²/l
Secado: 1h-2h
Repintado: 4h-6h
Densidad: 1,51 Kg/l
Brillo a 85° a los 7 días: G3
Aplicación: Brocha/Rodillo/Pistola

Rendimiento: 5-7 m²/l
Espesor de película seca: E3
Secado: 2 a 3 días secado total
Repintado: 8 a 12h
Densidad: 1,52 ± 0,04 Kg/l
Brillo a 85° a los 7 días: G3
Aplicación: Brocha o rodillo

Colores	15 L [○]	10 L [○]
BLANCO	283,10	-
BASE BB	-	166,35
BASE BN	-	209,15

Colores	10 L [○]
BLANCO=BB	287,85
Base BN	221,40

Colores	15 L [○]	5 L ^{○*}
BLANCO=BB	201,85	77,80

*Hasta agotar existencias

RENOVATHERM MORTERO ACRÍLICO 1.0
Revestimiento acrílico-siloxánico

Revestimiento acrílico-siloxánico de alto espesor, reforzado con fibra para sistemas de aislamiento térmico (SATE). Con tecnología EBT (biocida encapsulado): mejor protección del acabado contra microorganismos (hongos, algas, moho,...) y una mayor durabilidad y limpieza de las fachadas a lo largo del tiempo.

- Revestimiento acrílico grueso con resinas de siloxano, con efecto granulado (1,0 mm) para todos los sustratos de paredes exteriores.
- Reforzado con fibras.
- Excelente poder de relleno.
- Excelente resistencia a los agentes atmosféricos.
- Indicado para el tratamiento de nuevos sustratos sobre sistema de aislamiento térmico (SATE).
- Permeable al vapor de agua V2.

Rendimiento: 1,1 m²/l
Espesor de película seca: E5
Secado: 7 días para el secado total
Repintado: 24h
Densidad: Aprox. 1,77 Kg/l
Brillo a 85° a los 7 días: G3
Aplicación: Ilana

Colores	14 L [○]
BLANCO=BB	143,90
BASE BN	137,55

RENOVATHERM MORTERO ACRÍLICO 1.5
Revestimiento acrílico-siloxánico

Revestimiento acrílico-siloxánico de alto espesor, reforzado con fibra para sistemas de aislamiento térmico (SATE). Con tecnología EBT (biocida encapsulado): mejor protección del acabado contra microorganismos (hongos, algas, moho,...) y una mayor durabilidad y limpieza de las fachadas a lo largo del tiempo.

- Revestimiento acrílico grueso con resinas de siloxano, con efecto granulado (1,5 mm) para todos los sustratos de paredes exteriores.
- Reforzado con fibras.
- Excelente poder de relleno.
- Excelente resistencia a los agentes atmosféricos.
- Indicado para el tratamiento de nuevos sustratos sobre sistema de aislamiento térmico (SATE).
- Permeable al vapor de agua V2.

Rendimiento: 0,7 m²/l
Espesor de película seca: E5
Secado: 7 días para el secado total
Repintado: 24h
Densidad: Aprox. 1,77 Kg/l
Brillo a 85° a los 7 días: G3
Aplicación: Ilana

IMPRIMACIONES

IMPRIMACIONES

IMPRIMACIONES

IMPRIMACIONES

IMPRIMACIONES

IMPRIMACIONES

ALPHAOXAN PRIMER

Imprimación a base de polisiloxano acrílico y silicato de potasio.

Combina las ventajas de las pinturas plásticas y minerales.

- Interior-Exterior
- Indicada como fijador y estabilizador de superficies porosas de albañilería.
- Combinada con un acabado polisiloxano, resulta un sistema muy permeable al vapor de agua.

PROCOSIL PRIMER

Imprimación incolora a base de polisilicato.

Para fachadas en exteriores nuevas o pintadas (tanto minerales como orgánicas).

- Gran adherencia.
- Reduce absorción del sustrato.
- Alta transpirabilidad.
- Fácil aplicación.
- Frena por efecto barrera las humedades por capilaridad.
- Cumple la norma DIN18363.

HYDROPRIMER

Imprimación acuosa para fachadas acrílico-siloxánica.

Adecuada para soportes minerales y revestimientos desgastados o degradados. Especialmente indicado para fachadas que requieran una alta transpirabilidad.

- Gran adherencia.
- Iguala la absorción del soporte.
- Baja viscosidad.
- Fácil aplicación.
- Incolora e inodora, libre de disolventes.

ACRILFIX

Imprimación acrílica blanca.

Indicada para fachadas de cemento y hormigón que presenten defectos de dureza, poca consistencia o bien sean muy porosas. Iguala la absorción del soporte, maximiza la dureza y aumenta la duración del acabado.

- Excelente adherencia.
- Alta fijación.
- Transpirable.
- Buena opacidad.
- Ligeramente granulado.

PROCOLITE FONDO PENETRANTE

Imprimación incolora al disolvente.

Debido a su gran adherencia y poder de penetración está especialmente indicado para imprimir materiales de construcción degradados por el transcurso del tiempo como morteros de cemento, ladrillos, hormigón, etc.

- Máxima adherencia sobre soportes degradados.
- Excelente impermeabilidad al agua W3.
- Excelente poder de penetración.

GEL FIX

Promotor de adherencia al agua.

Producto transparente y elástico. Actúa como promotor de adherencia entre la superficie y el revestimiento de acabado. Adecuado como imprimación en sistema Dique Membrana.

- Elástico.

- Excelente adherencia sobre superficies de escasa adherencia.

Rendimiento: 10 -12 m²/l.
Secado: 2 h.
Repintado: 6-8 h.
Densidad: 1,4 Kg/l.
Aplicación: Brocha y rodillo.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Secado: 1-2h
Repintado: 4-6h
Densidad: 1,03 kg/l
Aplicación: Brocha, rodillo y pistola.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Dilución y limpieza: 2 partes de Hydroprimer /1 parte de agua.
Secado: 1 h.
Repintado: 6 h.
Densidad: 1,01 kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Rendimiento: 6 -8 m²/l.
Secado: 1 h.
Repintado: 4-6 h.
Aplicación: Brocha, rodillo, Pistola Airless
Disolvente: Agua.

Rendimiento: 12 m²/l.
Espesor de película seca: E3.
Secado: 1 h.
Repintado: 24 h.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.
Disolvente: Sintéticos y grasos.

Rendimiento: 6 m²/l.
Repintado: 12-24 h.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	14 L
Incoloro	152,45

Colores	10 L
Incoloro	162,70

Colores	10 L
Incoloro	98,45

Colores	10 L	5 L
BLANCO-BB	146,50	76,60

Colores	10 L
Incoloro	244,45

Colores	4 L
Incoloro	152,00


PROCOLITE LISO MATE
Revestimiento al disolvente.

Adeuada para superficies de albañilería (yeso, cemento, hormigón, ladrillo, fibrocemento, etc.), tanto en exteriores como en interiores; rehabilitación de edificios por su adherencia y resistencia a todo tipo de ambientes.

- A base de resinas de Pliolite ®
- Excepcional resistencia a la intemperie.
- Máxima adherencia sobre soportes degradados.
- Total resistencia a los álcalis de los materiales de construcción.
- Máxima impermeabilización.
- Totalmente transpirable.
- Autolimpiable.
- Resistente a la lluvia a los 20 min. de su aplicación.
- Gran resistencia a la formación de mohos.
- *Garantía hasta 10 años.

Rendimiento: 5-10 m²/l.
Espesor de película seca: E3.

Secado: 2 h.
Repintado: 12 h.
Densidad: 1,4 Kg/l.(media colores).
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.
Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores	15 L
Blanco	450,00

PROCOLITE LISO MATE MIX
Revestimiento al disolvente.

Adeuada para superficies de albañilería (yeso, cemento, hormigón, ladrillo, fibrocemento, etc.), tanto en exteriores como en interiores; rehabilitación de edificios por su adherencia y resistencia a todo tipo de ambientes. Contiene Pliolite.

- A base de resinas de Pliolite ®
- Excepcional resistencia a la intemperie.
- Máxima adherencia sobre soportes degradados.
- Total resistencia a los álcalis de los materiales de construcción.
- Máxima impermeabilización.
- Totalmente transpirable.
- Autolimpiable.
- Resistente a la lluvia a los 20 min. de su aplicación.
- Gran resistencia a la formación de mohos.
- *Garantía hasta 10 años.

Rendimiento: 5-10 m²/l.
Espesor de película seca: E3.

Secado: 2 h.
Repintado: 12 h.
Densidad: 1,4 Kg/l. (media colores).
Brillo a 85° a los 7 días: G3.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.
Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores	10 L
BASE BB	300,50



DAP DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTO





impermeabilizantes

03

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Dique Fluido Hidrofugante

28

ACABADOS

Dique Antigoteras

29

Dique Antigoteras Fibrado

29

Dique Membrana con Poliuretano

29



DIQUE, GRAN PODER IMPERMEABILIZANTE

FOR THE BEST

PREPARACIÓN DEL SOPORTE



DIQUE FLUIDO HIDROFUGANTE

Líquido incoloro a base de polisiloxano.

Adecuado para la hidrofugación de superficies exteriores de ladrillo, piedra natural, artificial, revocos de hormigón, etc., donde se quiera mantener el aspecto natural del soporte sin ninguna alteración. Evita la aparición de manchas en las fachadas en caso de lluvia, eflorescencias y mohos, etc.

- A base de resinas derivadas de polisiloxano.
- Excelente penetración.
- (Clase II>= 10 mm UNE-EN 14630:2007).
- Máxima hidrofugación.
- No altera el color del soporte.
- No forma película.
- Excelente resistencia a los álcalis.
- Muy buena transpirabilidad.
- Excelente resistencia al exterior.

Rendimiento: 1m²/l y capa.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 0,79 kg/l. aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo.
Disolvente: Sintéticos y Grasos.

Colores	10 L	4 L
Incoloro	275,35	121,80

ACABADOS



DIQUE ANTIGOTERAS

Impermeabilizante base agua

Revestimiento antigoteras elástico para la impermeabilización de cubiertas y reparación de zonas con fisuras o con tendencia a formarse.

- Efectiva barrera impermeable al agua.
- Con HYDRORESIST TECHNOLOGY.
- Resistente a los álcalis y rayos UV.
- Alta elasticidad (>500%).
- Con conservante antimoho y antiverdin.
- Pisable o transitable de forma no continua exceptuando tránsito pesado.
- Resistente a los álcalis, como el cemento..
- Adecuada para exteriores, todo tipo de cubiertas.
- Garantía hasta 7 años.

Rendimiento: 0,6-0,7 m²/l.
(aprox. 1,5 m²/l.)
Secado: 6-8h
Repintado: 18-24h; pisable: 2-3 días
Aplicación: rodillo, pistola
Disolvente: Agua

Colores	15L	4L
Blanco, Gris, Rojo Teja, Rojo Inglés,	149,50	46,65
Verde	153,90	-

ACABADOS



DIQUE ANTIGOTERAS FIBRADO

Impermeabilizante reforzado con fibras

Revestimiento antigoteras elástico fibrado para la impermeabilización de cubiertas y reparación de zonas con fisuras o con tendencia a formarse.

- Efectiva barrera impermeable al agua reforzada con fibras.
- Con HYDRORESIST TECHNOLOGY
- Resistente a los álcalis y rayos UV.
- Alta elasticidad (>500%).
- Con conservante antimoho y antiverdin.
- Pisable o transitable de forma no continua exceptuando tránsito pesado.
- Resistente a los álcalis, como el cemento..
- Adecuada para exteriores, todo tipo de cubiertas.
- Garantía hasta 7 años.

Rendimiento: 0,6-0,7 m²/l.
(aprox. 1,5 m²/l.)
Secado: 6-8h
Repintado: 18-24h; pisable: 2-3 días
Aplicación: rodillo
Disolvente: Agua

Colores	15L	4L
Blanco, Gris, Rojo Teja, Rojo Inglés, Verde	159,20	49,65

ACABADOS



DIQUE MEMBRANA CON POLIURETANO

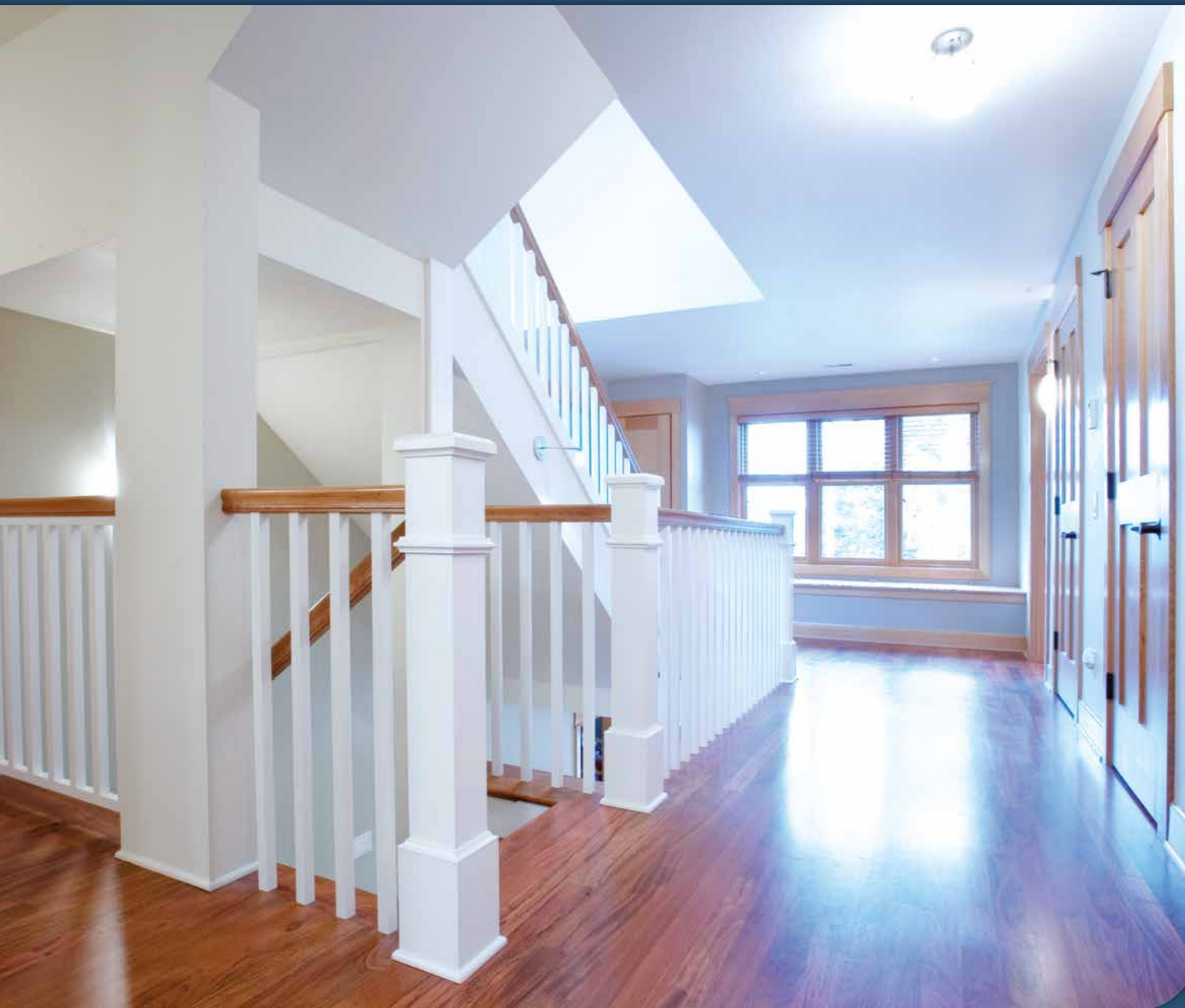
Membrana impermeabilizante con poliuretano

Revestimiento antigoteras para la impermeabilización de cubiertas sometidas a condiciones climáticas exigentes.

- Máxima estanqueidad.
- Con HYDRORESIST TECHNOLOGY
- Gran durabilidad, resistencia a los rayos UV y elasticidad.
- Resistente a los álcalis, como el cemento.
- Con conservante antimoho y antiverdin.
- Fácil aplicación.
- Adecuada para exteriores, todo tipo de cubiertas.
- Garantía hasta 10 años.

Rendimiento: 0,7 kg/m². por capa
Secado: 6-8h
Repintado: 18-24h; pisable: 2-3 días
Aplicación: rodillo
Disolvente: Agua

Colores	20 Kg	5 Kg
Blanco, Gris, Rojo Teja, Rojo Inglés	194,80	56,45



esmaltes

04

SINTÉTICOS

Kilate Brillante	32
Kilate Satinado	32
Kilate Mate	32

ACRÍLICOS

AcriTec Brillante	33
AcriTec Satinado	33
AcriTec Mate	33
Acritec Metalizado	34
Rubbol BL Satura	34
Rubbol BL Magura	34
Rubbol BL Azura	35
Rubbol BL Easy Spray	35

SINTÉTICO/ANTIOXIDANTE

Procofer Expert Brillante	35
Procofer Expert Brillante MIX	36
Procofer Expert Satinado	36
Procofer Expert Satinado MIX	36
Procofer expert liso efecto forja	37
Procofer Expert Forja	37
Procofer Expert Martelé	37

SINTÉTICOS



MIX

SINTÉTICOS



MIX

SINTÉTICOS



MIX

KILATE BRILLANTE
Esmalte sintético.

Adequado para la decoración y protección de toda clase de superficies de madera, yeso, hierro, acero, aluminio, zinc, cobre, PVC, etc.

- Interior-Exterior.
- Alto Brillo.
- Secado rápido
- Alto contenido en poliuretano.
- Excelente brochabilidad y nivelación
- Alta resistencia al rayado y golpes
- Excelente resistencia a la intemperie

 Rendimiento: 12-14 m²/l.

Secado al tacto: 3 h.

Repintado: 18-24 h.

Densidad: 0,95 Kg/l, aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

KILATE SATINADO
Esmalte sintético.

Adequado para la decoración y protección de toda clase de superficies de madera, yeso, hierro, acero, aluminio, zinc, cobre, PVC, etc.

- Interior-Exterior.
- Acabado lacado.
- Secado rápido
- Alto contenido en poliuretano.
- Excelente brochabilidad y nivelación
- Alta resistencia al rayado y golpes
- Excelente resistencia a la intemperie

 Rendimiento: 11-13 m²/l.

Secado al tacto: 4 h.

Repintado: 18-24h.

Densidad: 1,36 Kg/l, aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores **4 L** **0,75 L** **0,25 L**

Blanco, Negro,	142,30	32,50	16,20
Amarillo Real, Azul Cobalto, Azul Luminoso, Bermellón, Gamuza, Burdeos, Gris Medio, Gris Perla, Ocre, Pardo, Rojo Vivo, Tabaco, Verde Carruaje, Verde Hierba, Verde Mayo	142,30	32,50	-
Mix	4 L	1 L	
BASE BB	128,30	38,00	
BASE BN	112,50	33,85	
Mix	4 L	1 L	
BASE BB	128,30	38,00	
BASE BN	112,50	33,85	

SINTÉTICOS



MIX

KILATE MATE
Esmalte sintético.

Adequado para la decoración y protección de toda clase de superficies de madera, yeso, hierro, acero, aluminio, zinc, cobre, PVC, etc.

- Interior.
- Excelente brochabilidad.
- Excelente dureza.

 Rendimiento: 11-14 m²/l.

Secado al tacto: 4 h.

Repintado: 20-24 h.

Densidad: 1,53 kg/l, aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores **4 L** **0,75 L** **0,25 L**

Blanco, Negro	142,30	32,50	16,20
Mix	4 L	1 L	
BASE BB	128,30	38,00	
BASE BN	112,50	33,85	

Colores **4 L** **0,75 L** **0,25 L**

Blanco, Negro	142,30	32,50	16,20
Mix	4 L	0,75 L	
BASE BB	128,30	28,80	
BASE BN	112,50	25,40	

ACRÍLICOS


 WATER-BASED FORMULA
MIX
ECO PLATFORUM
EPD VERIFIED

ACRITEC BRILLANTE
Esmalte al agua.

Adequado para la decoración y protección de toda clase de superficies de madera, yeso, hierro, acero, aluminio, zinc, cobre, PVC, etc.

- Interior-exterior.
- Alta opacidad.
- Excelente acabado.
- Multisuperficies.
- Secado rápido.
- Sin olor.
- Buena transpirabilidad.
- Flexible.
- Resistente a los UV.
- No amarillea.

- Reacción al fuego B-s1, d0.
- Resistencia al frote húmedo: Clase 1.

Rendimiento: 11-13 m²/l.
Secado: 1 h.
Repintado: 5-6 h.
Densidad: 1,0-1,2 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores **4 L** **0,75 L** **0,25 L**

Blanco, Negro 9005	142,30	32,50	16,20
Burdeos, Azul Luminoso, verde Camuñas, Marrón, Café, Verde Hierba, Azul Intenso, Verde Mayo, Ocre, Gris Perla, Bermellón, Tabaco, Amarillo	-	32,50	-
Mix	4 L	0,75 L	
BASE BB	128,30	28,80	
BASE BN	112,50	25,40	

ACRÍLICOS


 WATER-BASED FORMULA
MIX
ECO PLATFORUM
EPD VERIFIED

ACRITEC SATINADO
Esmalte al agua.

Adequado para la decoración y protección de toda clase de superficies de madera, yeso, hierro, acero, aluminio, zinc, cobre, PVC, etc.

- Interior-exterior.
- Alta opacidad.
- Excelente acabado.
- Multisuperficies.
- Secado rápido.
- Sin olor.
- Buena transpirabilidad.
- Flexible.
- Resistente a los UV.
- No amarillea.

- Certificado de reacción al fuego B-s1, d0.
- Resistencia al frote húmedo: Clase 1.
- Reglamento (CE) N° 852/2004 relativo a la higiene de las salas donde se preparan, tratan o transforman productos alimenticios.

Rendimiento: 11-13 m²/l.
Secado: 1 h.
Repintado: 5-6 h.
Densidad: 1,0-1,2 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores **4 L** **0,75 L** **0,25 L**

Blanco, Blanco 9010, Negro 9005	142,30	32,50	16,20
Burdeos, Marrón, Azul Oscuro, Verde Hierba, Bermellón, Algodón, Avellana, Minit, Gris Niebla, Gris Suave, Gris, Grafito, Turquesa	-	32,50	16,20
Mix	4 L	0,75 L	
BASE BB	128,30	28,80	
BASE BN	112,50	25,40	

ACRÍLICOS


 WATER-BASED FORMULA
MIX
ECO PLATFORUM
EPD VERIFIED

ACRITEC MATE
Esmalte al agua.

Adequado para la decoración y protección de toda clase de superficies de madera, yeso, hierro, acero, aluminio, zinc, cobre, PVC, etc.

- Interior.
- Alta opacidad.
- Excelente acabado.
- Multisuperficies.
- Secado rápido.
- Sin olor.
- Buena transpirabilidad.
- Flexible.
- Resistente a los UV.
- No amarillea.

- Reacción al fuego B-s1, d0.
- Resistencia al frote húmedo: Clase 1.
- Reglamento (CE) N° 852/2004 relativo a la higiene de las salas donde se preparan, tratan o transforman productos alimenticios.

Rendimiento: 10-13 m²/l.
Secado: 2 h.
Repintado: 5-6 h.
Densidad: 1,18 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores **10 L** **4 L** **0,75 L** **0,25 L**

Blanco	343,40	142,30	32,50	16,20
Blanco 9010,	-	142,30	32,50	16,20
Negro 9005	-	32,50	16,20	-
Blanco Lino, Blanco Hueso, Grafito, Gris Ceniza, Gris Niebla, Verde Turquesa, Azul Indigo, Mostaza, Rosa Pastel, Mint, Azul Pastel, Piedra Suave, Moka		32,50	16,20	
Mix	10 L	4 L	0,75 L	0,25 L
BASE BB	333,05	128,30	28,80	
BASE BN	-	112,50	25,40	



MIX

ACRÍLICO-URETANADOS



MIX


ACRITEC METALIZADO
Esmalte al agua.

Adequado para la decoración de paredes, techos, madera y metal a los que se requiere dar un toque decorativo metalizado.

- Interior
- Excelente poder cubriente
- Secado rápido
- Muy bajo olor
- Limpieza de útiles con agua

RUBBOL BL SATURA
Esmalte al agua con poliuretano.

Esmalte al agua satinado de alta calidad con resina de poliuretano. De dureza extrema y con una excelente resistencia a los roces y la abrasión. Formulado para facilitar su aplicación, dejando un tiempo suficientemente largo como para trabajar sin que se noten los retoques.

- Interior-exterior.
- Multisuperficies.
- Secado rápido.
- Excelente nivelación.
- Excelente dureza y resistencia.
- Alto rendimiento.

- Certificado de Reacción al Fuego: B-s2;d0.
- Resistencia al frote húmedo: Clase 1.

Rendimiento teórico: 5 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 6 h.
Densidad: 1,04 Kg/l, aprox.
Aplicación: brocha, rodillo, pistola.

Mix	2,5 L	1 L
Base metalizada	85,30	36,00

Rendimiento: 10-14 m²/l.
Secado: 2 h.
Repintado: 5-6 h.
Densidad: 1,27 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	1 L	2,50 L
Blanco	55,25	121,40
Mix	1 L	2,50 L
Base W05 Base N00	55,55	125,10

ACRÍLICO-URETANADOS



MIX


RUBBOL BL MAGURA
Esmalte al agua con poliuretano.

Esmalte al agua mate de alta calidad con resina de poliuretano. De dureza extrema y con una excelente resistencia a los roces y la abrasión. Formulado para facilitar su aplicación, dejando un tiempo suficientemente largo como para trabajar sin que se noten los retoques.

- Interior-exterior.
- Multisuperficies
- Secado rápido
- Excelente nivelación
- Excelente dureza y resistencia
- Alto rendimiento

- Certificado de Reacción al Fuego: B-s1;d0
- Resistencia al frote húmedo: Clase 1.

Rendimiento: 11 m²/l.
Secado: 2 h.
Repintado: 5-6 h.
Densidad: 1,25 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	1 L	2,50 L
Blanco	55,25	121,40
Mix	1 L	2,50 L
Base W05 Base N00	55,55	125,10

ACRÍLICO-URETANADOS



MIX


RUBBOL BL AZURA
Esmalte al agua con poliuretano.

Esmalte al agua brillante de alta calidad con resina de poliuretano. De dureza extrema y con una excelente resistencia a los roces y la abrasión. Formulado para facilitar su aplicación, dejando un tiempo suficientemente largo como para trabajar sin que se noten los retoques.

- Interior-exterior.
- Multisuperficies
- Secado rápido
- Excelente nivelación
- Excelente dureza y resistencia
- Alto rendimiento

- Certificado de Reacción al Fuego: B-s1;d0
- Resistencia al frote húmedo: Clase 1.

Rendimiento: 10 - 11 m²/l.
Secado: 2 h.
Repintado: 6-8 h.
Densidad: 1,25 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	1 L	2,50 L
Blanco	-	128,40
Mix	1 L	2,50 L
Base W05 Base N00	55,90	132,25

ACRÍLICO-URETANADOS



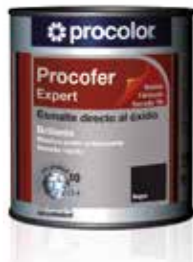
MIX


RUBBOL BL EASY SPRAY
Esmalte al agua.

Adequado para la decoración y protección de superficies de madera, metal y PVC.

- Interior-exterior
- Una sola mano.
- Óptima pulverización y nivelación.
- Máxima opacidad.
- Alto poder de carga sin descuelgue.
- Máxima cubrición incluso en los cantos.
- Aplicación sin apenas niebla.
- Secado rápido y curado.
- No amarilla.
- Sin blocking ni tacking (pegajosidad).

SINTÉTICO/ ANTIOXIDANTE


PROCOFER EXPERT BRILLANTE
Esmalte antioxidante liso directo al metal/óxido.

Adequado para decoración y protección duradera de las superficies de hierro y acero sin necesidad de imprimación previa. Fórmula con ZN+.

- Interior - Exterior
- Fórmula Double Oxi-Protect 10®
- Antioxidante
- Directo al metal / óxido.
- Excelente poder anticorrosivo.
- Contiene poliuretano.
- Alto contenido en sólidos.

Rendimiento: 9-11 m²/l aprox.
Secado: 1-2 h.

Repintado: Entre 3-4 h.
Densidad: 1,1 Kg/l aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.
Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores	2,5 L	0,75 L
Blanco, Rojo Carruaje, Rojo intenso, Amarillo Oro, Azul Océano, Verde Oscuro, Gris, Negro, Gris Plata, Bronce, marrón, Verde Carruaje, Gris Oscuro	121,55	41,95

SINTÉTICO/ ANTIOXIDANTE



SINTÉTICO/ ANTIOXIDANTE



SINTÉTICO/ ANTIOXIDANTE



SINTÉTICO/ ANTIOXIDANTE



SINTÉTICO/ ANTIOXIDANTE



SINTÉTICO/ ANTIOXIDANTE



MIX

PROCOFER EXPERT BRILLANTE MIX
 Esmalte antioxidante liso directo al metal/óxido.

Adecuado para decoración y protección duradera de las superficies de hierro y acero sin necesidad de imprimación previa.

- Interior – Exterior
- Excelente acabado máxima cubrición.
- Máxima protección antioxidante.
- Directo al metal / óxido.
- Excelente nivelación y opacidad.
- Contiene poliuretano.
- Alto contenido en sólidos.

PROCOFER EXPERT SATINADO
 Esmalte antioxidante liso directo al metal/óxido.

Adecuado para decoración y protección duradera de las superficies de hierro y acero sin necesidad de imprimación previa. Fórmula con ZN+

- Interior - Exterior
- Formula Double Oxi-Protect 10®
- Antioxidante
- Directo al metal / óxido.
- Excelente poder anticorrosivo.
- Contiene poliuretano.
- Alto contenido en sólidos.

PROCOFER EXPERT SATINADO MIX
 Esmalte antioxidante liso directo al metal/óxido.

Adecuado para decoración y protección duradera de las superficies de hierro y acero sin necesidad de imprimación previa.

- Interior – Exterior.
- Excelente acabado máxima cubrición.
- Máxima protección antioxidante.
- Directo al metal / óxido.
- Excelente nivelación y opacidad.
- Contiene poliuretano.
- Alto contenido en sólidos.

PROCOFER EXPERT LISO EFECTO FORJA
 Esmalte antioxidante liso efecto forja directo al metal/óxido.

Adecuado para la decoración y protección duradera de las superficies de hierro y acero sin necesidad de imprimación previa. Aspecto Forja con textura lisa.

- Interior-Exterior
- Antioxidante
- Directo al metal / óxido
- Excelente poder anticorrosivo
- Excelente Nivelación
- Fácil Limpieza

PROCOFER EXPERT FORJA
 Esmalte antioxidante hierro forjado directo al metal/óxido

Adecuado para la decoración y protección de hierro y acero sin necesidad de imprimación previa.

- Interior-Exterior
- Antioxidante
- Directo al metal / óxido
- Excelente poder anticorrosivo
- Contiene poliuretano
- Alto contenido en sólidos

PROCOFER EXPERT MARTELÉ
 Esmalte antioxidante efecto martillado directo al metal/óxido

Adecuado para la decoración y protección de hierro y acero sin necesidad de imprimación previa. Fórmula con ZN+

- Interior - Exterior
- Secado rápido.
- Antioxidante
- Directo al metal / óxido
- Excelente poder anticorrosivo
- Contiene poliuretano
- Alto contenido en sólidos
- No contiene plomo ni cromatos.
- Fórmula Double Oxi-Protect 10®

Rendimiento: 12-14 m²/l aprox.

Secado: 3-4 h.

Repintado: Entre 18-24 h.

Densidad: 1,1 Kg./l aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Rendimiento: 9-11 m²/l.

Secado: 1-2 h.

Repintado: Entre 3-4 h.

Densidad: 1,1 Kg./l aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Rendimiento: 12-14 m²/l.

Secado: 3-4 h.

Repintado: Entre 18-24 h.

Densidad: 1,1 Kg./l aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Rendimiento: 12-14 m²/l.

Secado: 3-4 h.

Repintado: Entre 18 y 24 h.

Densidad: 1kg/l aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Rendimiento: 9-11 m²/l.

Secado: 3 h.

Repintado: Entre 18 y 24 h.

Densidad: 1,4 Kg./l aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Rendimiento: 9-11 m²/l.

Secado: 1 h.

Repintado: 4 h

Densidad: 1 Kg/l aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Mix	2,5 L	1 L
BASE BB	93,95	40,90
BASE BN	84,60	36,45

Colores	2,5 L	0,75 L
Rojo Carruaje, Marrón, Verde Carruaje, Negro, Gris, Verde Oscuro, Azul Oscuro*, Blanco, Gris Oscuro.	121,55	41,95

*hasta agotar existencias

Mix	2,5 L	1 L
BASE BB	93,95	40,90
BASE BM*		39,20
BASE BN	84,60	36,45

*hasta agotar existencias

Colores	2,5 L	0,75 L
Gris Negro	121,55	41,95

Colores	2,5 L	0,75 L
Rojo Óxido, Oro Viejo*, Verde Óxido*, Gris Acero, Negro Grafito, Óxido Corten.	99,35	33,90

*hasta agotar existencias

Colores	2,5 L	0,75 L
Negro, Gris, Bronce, Marrón	121,55	41,95



imprimaciones

05

PREPARACIÓN

Proplast 38

IMPRIMACIONES

Procofix 40

Selladora 40

Selladora AQ 40

Acritec Multiprimer 41

Mlinio 42

Imprimación Antioxidante 42

Convertidor de Óxido 42

Rubbol BL Primer 43

Imprimación Universal 43

Imprimación Multiadherente AQ 43

IMPRIMACIONES YESO


PROCOFIX

Latex fijador acrílico concentrado.

Adecuada para fijar y endurecer paredes y techos interiores y exteriores, viejas pinturas al temple o cola antes de pintados con pinturas plásticas, así como toda clase de materiales excesivamente porosos o pulverulentos.

- Gran poder de fijación.
- Gran poder de penetración.
- Gran resistencia a los álcalis.
- Fácil de aplicar.
- Concentrado: 6 partes de agua x 1 de producto.

Rendimiento: De 25-30 m²/l.
 Secado: 1 h.
 Repintado: 4-5 h.
 Densidad: 1,03 Kg/l, aprox.
 Aplicación: Brocha, rodillo.

IMPRIMACIONES MADERA


SELLADORA
 Imprimación sintética.

Adecuado para imprimir y sellar superficies de madera y yeso.

- Interior - Exterior.
- Acabado mate sedoso uniforme de alta calidad.
- Gran poder de sellado.
- Alta cubrición.
- Buena resistencia mecánica.
- Muy buena lijabilidad.
- Resistencia al rayado.
- Fácil aplicación.

Rendimiento: 10-14 m²/l.
 Secado: 3-4 h.
 Repintado: 16-24h.
 Densidad: 1,36 Kg/l aprox.
 Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.
 Disolvente: Sintéticos y grasos.

IMPRIMACIONES MADERA


SELLADORA AQ
 Imprimación acrílica

Imprimación acrílica de acabado mate sedoso para sellar e imprimir madera, DM, yeso (proyectado, laminado) y escayola tanto en interior como en exterior.

- Alta opacidad.
- Excelente lijabilidad.
- Secado rápido.
- Teñible.
- Repintable con esmaltes de las gamas: Kilate AcriTec, Kilate y Rubbol BL.

Rendimiento: 10-12 m²/l.
 Secado: 1 h.
 Repintado: 8 h.
 Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

IMPRIMACIONES MADERA


ACRITEC MULTIPRIMER
 Imprimación multisuperficies acrílica

Adecuado para superficies de madera, yeso, cemento, ladrillo, aluminio, zinc, galvanizado, etc.

- Interior - Exterior.
- Excelente adherencia sobre múltiples superficies.
- Secado rápido.
- Sin olor.
- Fácil lijado.
- Excelente opacidad/poder cubriente.
- Excelente poder de sellado y relleno.

Rendimiento: 12-14 m²/l.
 Secado: 20 min.
 Repintado: 2-5 h.
 Densidad: 1,36 Kg/l aprox.
 Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Colores	4 L	0,75 L
Incoloro	123,15	26,80

Colores	4 L	0,75 L
Blanco	120,60	25,75

Colores	2,5 L	0,75 L
Blanco	81,65	27,25

Colores	2,5 L	0,75 L
Blanco	83,85	27,95

IMPRIMACIONES METAL


MINIO

Imprimación antioxidante.

Adecuado para la protección de superficies de hierro/acero en general, tanto en exteriores como en interiores.

- Muy buena protección contra la oxidación.
- Excelente adherencia.
- Secado rápido.
- Sin plomo.

 Rendimiento: 10-14 m²/l.

Secado: 4-5 h.

Repintado: 16 h.

Densidad: 1,340 Kg/l aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

IMPRIMACIONES METAL


IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE

Adecuado para la preparación y protección de superficies de hierro/acero en general, tanto en exteriores como en interiores.

- Excelente protección contra la oxidación.
- Exenta de plomo y cromatos.
- Muy buena opacidad.
- Secado rápido.
- Excelente adherencia.

 Rendimiento: 10-14 m²/l aprox.

Repintado: 18-24 h con producto base agua.
48h con producto base disolvente.

Secado: 5 h.

Densidad: 1,4 Kg/l aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

IMPRIMACIONES METAL


CONVERTIDOR DE ÓXIDO

Adecuado para superficies de hierro y acero oxidados, cuando no ha sido posible una buena preparación superficial. Reacciona con los restos de óxido, formando una capa negra repintable.

- Elimina el potencial de corrosión.
- Impermeabiliza la superficie del hierro tratado y lo protege.
- Buena base para el pintado con cualquier proceso.
- Evita el chorreado con arenas o granalla.

 Rendimiento: 18-20 m²/l.

Repintado: 3 h.
Aplicación: Brocha.

IMPRIMACIONES MULTISUPERFICIE


RUBBOL BL PRIMER

Imprimación Multisuperficies

Imprimación al agua basada en resinas acrílicas y de poliuretano adecuada para el pintado de superficies de madera, metal, galvanizado, aluminio, pvc, melamina, etc. Su formulación en base de poliuretano le confiere una fácil aplicación y excelente nivelación. En superficies de madera, su microporosidad le permite respirar y controlar la humedad obteniéndose una larga durabilidad.

- Interior-exterior
- Excelente adherencia
- Multisuperficies
- Microporosa
- Secado rápido
- Excelente nivelación
- Insaponificable
- No inflamable

 Rendimiento: 12 - 14 m²/l.

Secado: 2 h.
Repintado: 5-6 h.
Densidad: 1,32 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

IMPRIMACIONES MULTISUPERFICIE


IMPRIMACIÓN UNIVERSAL

Imprimación Universal Multiuso.

Adecuada para el pintado de superficies interiores y exteriores de metal, galvanizado, aluminio, zinc, pvc, plásticos duros, melamina, etc

- Antioxidante.
- Secado rápido.
- Excelente adherencia.
- Excelente nivelación.
- Muy buena opacidad.
- No contiene plomo ni cromatos.
- Con aditivo.

 Rendimiento: 10-12 m²/l aprox.

Secado: 1 h.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,30 Kg/l aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.
Disolvente: Cloroauso.

IMPRIMACIONES MULTISUPERFICIE


IMPRIMACIÓN MULTIADHERENTE AQ

Imprimación acrílica

Imprimación acrílica de acabado mate sedoso para imprimir superficies de metal, galvanizado, PVC, azulejos, cristal, plástico, etc. tanto en interior como en exterior.

- Excelente adherencia.
- Multisuperficies.
- Excelente lijabilidad.
- Alta dureza.
- Excelente nivelación.
- Secado rápido.
- Teñible.
- Repintable con esmaltes de las gamas: Kilate AcriTec, Kilate y BL.

Colores	0,75 L
Minio	31,05

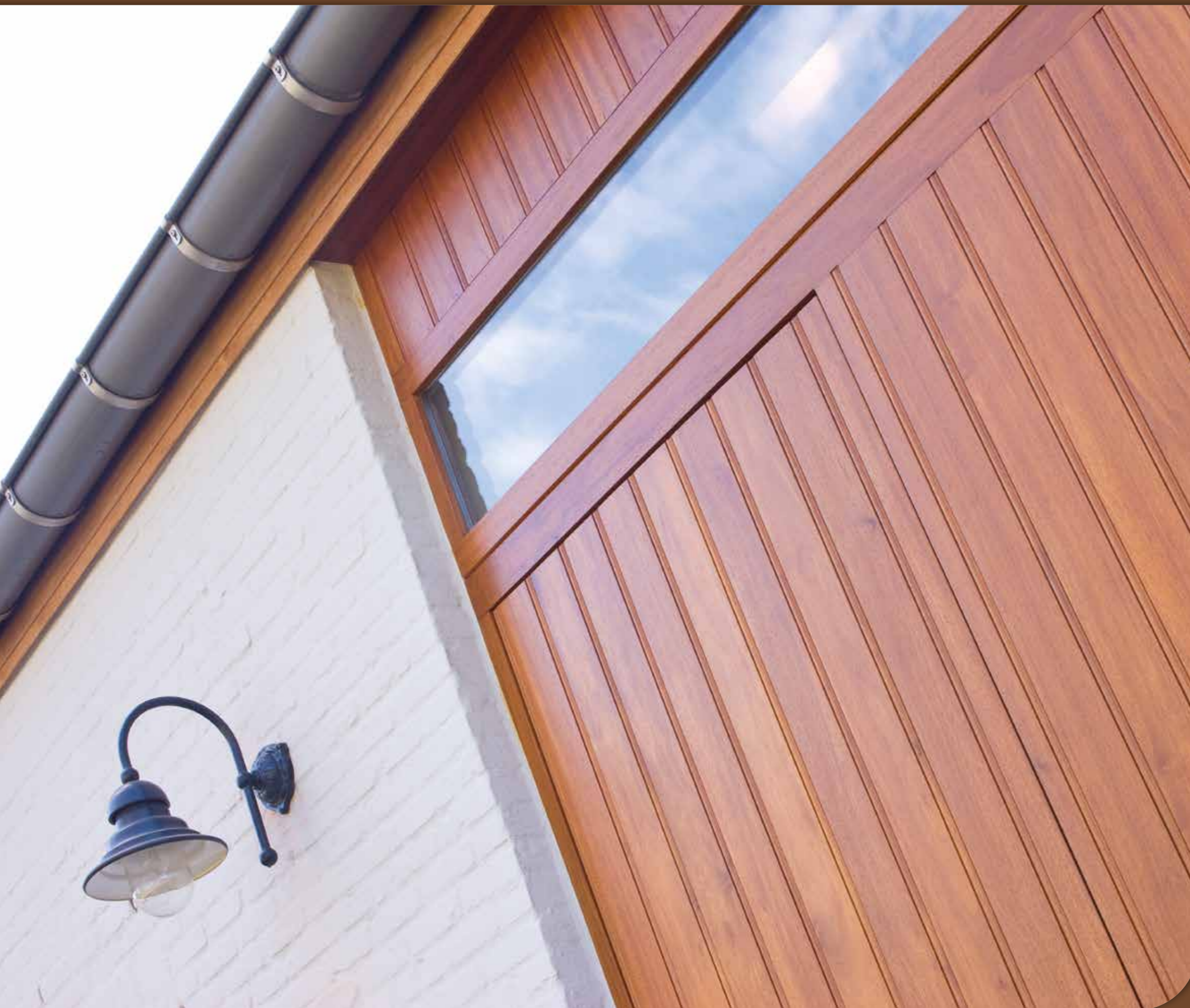
Colores	4 L	0,75 L
Blanco, Gris	136,90	30,25

Colores	1 L
Blanquecino	58,20

Colores	2,50 L	1 L
Blanco= Base W05 Base N00	90,45	40,70

Colores	4 L	0,75 L
Blanco, Gris	157,05	34,65

Colores	2,5 L	0,75 L
Blanco	107,60	35,90



barnices y protectores

06

BARNICES

Procolor Nautic	46
Procolor Filtro 10	46
Procolor Brillante	46
Procolor Satinado	47
Procolor Mate	47
Procolor Parquets Brillante	47
Procolor Parquets Satinado	48
Procolor AQ Brillante	48
Procolor AQ Satinado	48

PROTECTORES

Prootec Novatec	49
Cetol BL Natural MAT	49
Cetol BL Hydrolol	49
Cetol BLX-Pro	50
Cetol BLX-Pro Top	50
Cetol Novatech Next	50
Cetol BL Opaque	51
Cetol HLS Plus	51
Cetol Novatech	51
Cetol Filter 7 Plus	52
Cetol TGL Satin Plus	52

ACEITE

Aceite para Teca	52
------------------	----

BARNICES

BARNICES

BARNICES

BARNICES

BARNICES

BARNICES

MIX
MIX
MIX
PROCOPAR NAUTIC

Barniz sintético de acabado brillante.

Adecuado para proteger toda clase de maderas expuestas al exterior, estando muy recomendado en ambientes marinos, dada su excelente resistencia al agua salada y a ambientes húmedos.

- Exterior
- Alta resistencia en condiciones extremas.
- Resistente a los rayos UV.
- Excelente dureza.
- Excelente en ambientes marinos y alta montaña.
- Excelente nivelación.
- Fácil aplicación.

PROCOPAR FILTRO 10

Barniz sintético de acabado transparente.

Adecuado para proteger toda clase de maderas expuestas al exterior que deban soportar las condiciones climatológicas más adversas: lluvia, viento, sol, etc. Es ideal para zonas de alta montaña donde los rayos ultravioletas del sol son más intensos.

- Exterior.
- Máxima resistencia en condiciones extremas.
- Mayor resistencia a los rayos UV.
- Alta elasticidad.
- Excelente en clima alta montaña.
- Excelente nivelación.
- Fácil aplicación.

PROCOPAR BRILLANTE

Barniz sintético.

Adecuado para el barnizado de todo tipo de superficies de madera.

- Interior - exterior.
- Con poliuretano.
- Protege y decora/tiñe.
- Flexible.
- Mayor resistencia a golpes y roces.
- Totalmente lavable.
- Certificado de reacción al Fuego.

PROCOPAR SATINADO

Barniz sintético.

Adecuado para el barnizado de todo tipo de superficies de madera.

- Interior - exterior.
- Con poliuretano.
- Protege y decora.
- Acabado tacto suave.
- Muy resistente a la abrasión y golpes.
- Totalmente lavable.
- Certificado de reacción al Fuego.

PROCOPAR MATE

Barniz sintético.

Adecuado para el barnizado de todo tipo de superficies de madera.

- Interior.
- Con poliuretano.
- Muy resistente a las manchas comunes domésticas.
- Excelente dureza y elasticidad.
- Excelente brillo y transparencia.
- Excelente contra roces y golpes.
- Flexible.
- Realza la belleza de la madera.

PROCOPAR PARQUETS BRILLANTE

Barniz sintético.

Adecuado para el barnizado de parquets, escaleras de madera y suelos de madera.

 Rendimiento: 12-16 m²/l aprox.

Secado: 6-8 h.

Repintado: 24 h.

Densidad: 0,9 Kg/l.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

 Rendimiento: 12-16 m²/l. aprox.

Secado: Sin pegajosidad: 6-8 h.

Repintado: 24 h.

Densidad: 0,9 Kg/l. aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

 Rendimiento: 12-16 m²/l. aprox.

Secado: Sin pegajosidad: 3-4 h.

Repintado: 24 h.

Densidad: 0,9 Kg/l. aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

 Rendimiento: 12-16 m²/l. aprox.

Secado: Sin pegajosidad: 2-5 h.

Repintado: 16-24 h.

Densidad: 0,9 Kg/l. aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

 Rendimiento: 12-15 m²/l.

Secado: 3-5 h.

Repintado: 16-24 h.

Densidad: 0,9 Kg/l. aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

 Rendimiento: 12-16 m²/l. aprox.

Secado: 4 h.

Repintado: 16-24h.

Densidad: 0,9 Kg/l. aprox.

Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores	4 L	0,75 L
Incoloro	165,65	37,90

Colores	4 L	0,75 L
Incoloro	126,95	29,05

Colores	4 L	0,75 L	0,250 L
Incoloro	102,40	23,45	11,55
Avellana, Nogal, Roble Claro, Pino, Sapelly	-	23,45	11,55

Colores	4 L	0,75 L	0,250 L
Incoloro	119,75	27,40	
Avellana, Nogal, Roble Claro, Pino, Sapelly	-	27,40	13,40

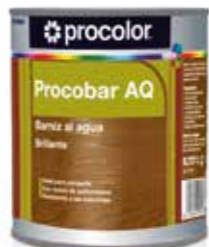
Colores	4 L	0,75 L	0,250 L
Incoloro	119,75	27,40	13,40

Colores	4 L	0,75 L
Incoloro	114,35	26,15

BARNICES



BARNICES



BARNICES



PROTECTORES



PROTECTORES



PROTECTORES


PROCOPAR PARQUETS SATINADO

Barniz sintético.

Adecuado para el barnizado de parquets, escaleras de madera y suelos de madera.

- Interior.
- Con poliuretano.
- Muy resistente a las manchas comunes domésticas.
- Realza la belleza de la madera.
- Excelente contra golpes y roces.
- Certificado de reacción al fuego B-s2;d0
- Certificado suelos Bfl-s1

Rendimiento: 12-16 m²/l. aprox.
Secado: 4 h.
Repintado: 16-24h.
Densidad: 0,9 Kg/l. aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.
Disolvente: Sintéticos y grasos.

PROCOPAR AQ BRILLANTE

Barniz al agua con resina de poliuretano.

Adecuado para el barnizado de todo tipo de superficies de madera, así como parquets.

- Interior.
- Con resina de poliuretano.
- Secado rápido.
- Excelente dureza.
- Resistente a las manchas comunes domésticas.
- No amarillea.
- Realza el veteado de la madera.

Rendimiento: 12 -16 m²/l.
Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 0,9 Kg/l. aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

PROCOPAR AQ SATINADO

Barniz al agua con resina de poliuretano.

Adecuado para el barnizado de todo tipo de superficies de madera, así como parquets.

- Interior.
- Con resina de poliuretano.
- Secado rápido.
- Excelente dureza.
- Resistente a las manchas comunes domésticas.
- No amarillea.
- Realza el veteado de la madera.

Rendimiento: 12 -16 m²/l.
Secado: 1 h.
Repintado: 4 h.
Densidad: 0,9 Kg/l. aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola.

PROCOTEC NOVATEC

Lasur protector sintético satinado.

Adecuado para proteger y decorar madera en exterior, dotándola de una excelente durabilidad en condiciones adversas.

- Exterior.
- Máxima resistencia a la intemperie.
- Excelente durabilidad.
- Máxima penetración.
- Fácil mantenimiento.
- No se agrieta/cuarteja.

Rendimiento:16-20 m²/l.
Secado: 3-5 h.
Repintado: 16 h.
Densidad: 0,96 Kg/l. aprox.
Aplicación: Brocha.
Disolvente: Sintéticos y grasos.

CETOL BL NATURAL MAT

Lasur protector al agua.

Lasur protector la madera de acabado mate natural que garantiza el aspecto natural de la madera exterior, inalterable durante más tiempo. Belleza y protección en un solo producto.

- Exterior-Interior.
- Ultra Mate.
- Alta durabilidad.
- Preserva la belleza natural de la madera gracias a la avanzada tecnología Nutri-Protect, penetra en la madera nutriéndola desde dentro y creando una capa mate protectora.
- Forma una película flexible que evita que se cuarte y agriete
- Proporciona una excelente resistencia frente a la intemperie incluso en condiciones climáticas extremas.
- Fácil mantenimiento.
- Translúcido, realza la veta de la madera
- Fácil aplicación y mantenimiento.

Rendimiento:15-20 m²/l.
Secado: 2 h.
Repintado: 2 h.
Densidad: 1,06 kg/l.
Aplicación: Brocha.

CETOL BL HYDRATOL

Lasur protector al agua.

Lasur protector mate para superficies horizontales (tarimas) y verticales de grandes dimensiones. Específico para la protección de tarimas de madera dura tales como IPE, Iroko, Teca o Cumarú.

- Exterior - Interior
- Fácil de aplicar
- Acabado mate.
- Buena resistencia a los rayos UV.
- Buen poder de penetración en el soporte.
- Producto al agua, mínimo olor.
- Microporoso, poder regulador de la humedad estabilizando su dimensionalidad frente a las variaciones climatológicas.
- Muy translúcido: realza la textura de la madera.

Colores	4 L	0,75 L
Incoloro	131,00	30,00

Colores	4 L	0,75 L
Incoloro	170,50	38,95

Colores	4 L	0,75 L
Incoloro	170,50	38,95

Colores	2,5 L	0,75 L
Caoba, Castaño, Incoloro, Nogal, Pino, Roble Claro, Roble Oscuro, Teca,	146,65	48,95

Colores	2,5 L	0,75 L
Base TU	116,90	53,40

Colores	10 L	2,5 L	1 L
006 Roble Claro, 085 Teca base TU	253,35	77,60	35,65

PROTECTORES



MIX

PROTECTORES



MIX

PROTECTORES



MIX

PROTECTORES



MIX

PROTECTORES



PROTECTORES



CETOL BLX-Pro
Lasur protector al agua

Lasur fondo de acabado mate, microporoso para uso exterior que conjuga un alto tiempo abierto de trabajo con rápido secado, ofreciendo un óptimo aspecto de acabado. Especialmente recomendado para Vallas, Pérgolas y Celosías..

- Exterior - Interior.
- Facil de aplicar, alto tiempo abierto, secado rápido.
- Bajo espesor de capa: aspecto natural de la madera.
- Fácil Mantenimiento.
- Alta durabilidad al exterior.
- Buen poder de penetración en el soporte.
- Resistente a la lluvia tras 90 minutos.
- Microporoso.
- No gotea.
- Muy translucido.
- Certificado de reacción al fuego B-s2;d0.

Rendimiento: 12 m²/l.
Secado: 2 h.
Repintado: 2 h.
Densidad: 1,04 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha.

CETOL BLX-Pro Top
Lasur protector al agua.

Lasur fondo de acabado satinado medio, microporoso Regula la humedad frente a variaciones climáticas. La tecnología Auto-limpiable garantiza baja presencia de suciedad. Especialmente recomendado para casetas y machihembrados.

- Exterior - Interior.
- Facil de aplicar, alto tiempo abierto, secado rápido.
- Excelente durabilidad al exterior.
- Buen poder de penetración en el soporte.
- Tecnología "Auto-limpiable" (Stay Clean) garantiza una baja presencia de suciedad.
- Microporoso
- No gotea.
- Muy translucido.
- Certificado de reacción al fuego B-s2;d0.

Rendimiento: 12 m²/l.
Secado: 2 h.
Repintado: 2 h.
Densidad: 1,04 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha.

CETOL NOVATECH NEXT
Lasur microporoso al agua satinado.

Lasur microporoso al agua base con acabado satinado de alto contenido en sólidos para la protección de la madera. Ideal para para muebles de exterior o interior, casetas, vallas y machihembrados.

- Interior-Exterior.
- Alto contenido en sólidos: ahorro de mano de obra y producto.
- Secado Rápido.
- Muy permeable al vapor de agua.
- Resistente a la intemperie y a los rayos U.V.
- Máxima penetración.
- Realza el veteado de la madera.
- No se agrieta/cuarteja.

Rendimiento:13 -15 m²/l.
Secado: 2-4 h.
Repintado: 6 - 8 h.
Densidad: 1,03 kg/l.
Aplicación: Brocha o rodillo.
Disolvente: Agua.

CETOL BL OPAQUE
Lasur protector opaco al agua.

Lasur opaco satinado, en base agua, para proteger, renovar y decorar la madera en exteriores. Especialmente recomendado para casetas, machihembrados o muebles de interior / exterior.

- Interior-exterior.
- Excelente adherencia.
- Excelente comportamiento en exterior
- Micro poroso, no se escama ni cuarteja.
- Facilidad de aplicación.
- Ideal para maderas agrisadas por el tiempo.
- Gran poder de cubrición.
- Secado rápido.
- Bajo olor.
- Respeta la textura natural de la madera.

Rendimiento:12 m²/l.
Secado: 1 h.
Repintado: 6 h.
Densidad: 1,25 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha.

CETOL HLS plus
Lasur protector al disolvente.

Lasur fondo de acabado mate, poro abierto, para la protección de la madera. Utilizado como fondo y/o acabado, regula la humedad de la madera sobre la que se aplica. Especialmente recomendado para vallas, pérgolas y celosías.

- Interior-exterior.
- Producto de poro abierto: permite respirar la madera.
- Controla la humedad de la madera.
- No se escama ni cuarteja.
- Alta resistencia a la intemperie y rayos UV.
- Gran duración.
- Gran poder de penetración.
- Bajo olor.
- Fácil mantenimiento: no es necesario decapar capas antiguas.

Rendimiento:10 - 14 m²/l.
Secado: 4-6 h.
Repintado: 18-24 h.
Densidad: 0,9 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha.
Disolvente: Sintéticos y grasos.

CETOL NOVATECH
Lasur protector al disolvente.

Lasur de fondo y/o acabado satinado de alto contenido en sólidos para la protección de la madera. Especialmente recomendado para muebles de exterior o interior, casetas y machihembrados.

- Interior-exterior.
- Resistente a la intemperie y a los rayos U.V.
- Evita el azulado de la madera.
- Alto contenido en sólidos: ahorro de mano de obra y producto.
- Muy permeable al vapor de agua.
- Microporoso: no se cuarteja, no se escama.
- Fácil mantenimiento.

Rendimiento:6-20 m²/l.
Secado: 4-6 h.
Repintado: 16 h.
Densidad: 0,96 Kg/l, aprox.
Aplicación: Brocha.
Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores	2,5 L ^o	1 L ^o
003 Incoloro - 006		
Roble Claro - 009		
Roble Oscuro - 010	116,90	53,40
Nogal - 077 Pino -		
085 Teka - BaseTU		

Colores	2,5 L ^o	1 L ^o
003 Incoloro		
006 Roble Claro		
009 Roble Oscuro	120,65	54,95
010 Nogal		
085 Teka - BaseTU		

Colores	2,5 L ^o
Base TU	125,40

*Disponible hasta agotar existencias

Colores	5 L	1 L
Blanco	220,60	49,70
Base N00	232,85	52,10
Base W05		

Colores	10 L	5 L	2,5 L	1 L
000 Incoloro	160,30	-	36,95	
006 Roble Claro				
009 Roble Oscuro				
010 Nogal			80,35	36,95
077 Pino				
085 Teka				
Base TU	368,28			

Colores	15 L	5 L	2,5 L	1 L
000 Incoloro	-	237,75	-	56,75
006 Roble Claro				
009 Roble Oscuro				
010 Nogal				
077 Pino				
085 Teka				


CETOL Filter 7 plus
 Lasur protector al disolvente.

Lasur fondo de acabado satinado de alta durabilidad para la madera. Excepcional resistencia los U.V. y a la intemperie. Especialmente recomendado para casetas y machihembrados.

- Interior-exterior.
- Excelente resistencia a los ataques de los rayos U.V.
- Larga duración y resistencia a la intemperie.
- Alta transparencia. Resalta la belleza natural de la madera.
- Controla y regula la humedad de la madera.
- Es transpirable e impermeable.
- Repelente al agua.
- Excelente elasticidad.

Rendimiento: 16 m²/l.
 Secado: 3 h.
 Repintado: 16 h.
 Densidad: 0,93 Kg/l, aprox.
 Aplicación: Brocha.
 Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores	5 L	2,5 L	1 L
Incoloro	240,75	-	54,40
006 Roble			
Claro	-	120,65	52,80
077 Pino			
009 Roble			
Oscuro			
010	-	120,65	54,40
Nogal			
085 Teka			
Colores	20L	10 L	15 L
Incoloro, 006 Roble	673,95	-	-
Claro 077 Pino			
Base TU	512,05		

CETOL TGL SATIN plus
 Lasur protector al disolvente.

Lasur fondo de acabado satinado de máxima durabilidad. Muy indicado para la protección de puertas y ventanas y otras superficies de madera exterior.

- Interior-exterior.
- Excelente resistencia a los U.V.
- Buena elasticidad.
- Larga duración a la intemperie.
- No retiene la suciedad.
- Repelente al agua.
- Resalta la belleza natural de la madera.
- Colores muy transparentes.

Rendimiento: 12 m²/l.
 Secado: 4-5 h.
 Repintado: 16 h.
 Densidad: 0,93 Kg/l, aprox.
 Aplicación: Brocha.
 Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores	2,5 L	1 L
000 Incoloro - 006		
Roble Claro - 009		
Roble Oscuro - 010	144,05	64,05
Nogal - 077 Pino - 085 Teka		

ACEITE PARA TECA
 Protector renovador.

Adecuado para madera de teca y otras maderas tropicales como Bangkirai, Bolondo, Sapelly, Iroko, Ipe, etc.

- Interior - Exterior.
- Nutre la madera evitando que se reseque.
- Resistente al sol y al la intemperie.
- No se agrieta/cuarteja.
- Repelente al agua.

Rendimiento: 16-18m²/l.
 Secado: 4-6 h.
 Repintado: Después de 12-24 h.
 Densidad: 0,850 Kg/l. aprox.
 Aplicación: Brocha, paño suave.
 Disolvente: Sintéticos y grasos.

Colores	5 L	0,75 L
Incoloro, Teca	90,55	17,00



DAP

DECLARACIÓN

AMBIENTAL

DE PRODUCTO



FOR THE BEST



soluciones

07

ANTIMOHOO

Limiador Antimoho 56
Pintura Antimoho 56

TAPAMANCHAS

Pintura Tapamanchas 56
Spray Tapamanchas 57

ANTIHUMEDAD

Pintura Antihumedad 57
Spray Antihumedad 57

ANTIMOHOS

ANTIMOHOS

TAPAMANCHAS

TAPAMANCHAS
Pintura tapamanchas.

Pintura al agua de alta cubrición especialmente indicada para aislar manchas difíciles en paredes y techos producidas por: aceites y grasas de cocina, humos, hollín, rotuladores, óxido, moho y humedad. Debido a su excelente poder cubriente en la mayoría de los casos con una sola capa es suficiente.

- Transpirable
- Máxima opacidad y blancura
- Excelente adherencia
- Sirve como pintura de acabado
- Repintable con pintura plástica a las 3 horas

Reacción al fuego: B-s1,d0.
· Frote en húmedo: Clase 1.
· Opacidad: Clase 2.

Rendimiento: 8-10 m²/l.
Secado: 30 min
Repintado: 3 h
Brillo: Extra mate

TAPAMANCHAS

TAPAMANCHAS

TAPAMANCHAS
Pintura tapamanchas spray

Pintura especialmente indicada para cubrir las manchas de humedad, grasa, hollín, nictotina, lápiz y óxido en las paredes y techos de interior de una sola capa, evitando su reaparición. No gotea ni descuelga, seca rápidamente y con tan solo una mano cubre las manchas. Por su excelente blancura puede utilizarse como acabado.

- Secado rápido (5 minutos).
- Excelente opacidad.
- Repintable con pintura plástica.
- Facilidad de aplicación.
- Buena adherencia.

Rendimiento: 1,5 m²/500 ml.
Secado: 5 min
Repintado: 15 min
Brillo: Mate

ANTIHUMEDAD

ANTIHUMEDAD

ANTIHUMEDAD
Pintura antihumedad.

Pintura para paredes y techos con problemas de humedad o salitre. Bloquea y tapa las manchas de humedad con una sola mano de pintura evitando su reaparición. Especialmente indicada para baños, cocinas, sótanos y garajes.

- Resiste al salitre y la alcalinidad.
- Muy buena penetración y adherencia en superficies porosas.
- Se puede aplicar sobre superficies ligeramente húmedas.
- Elástica, soporta bien pequeñas grietas en la pared.
- Puede repintarse con pintura plástica.

SPRAY ANTIHUMEDAD
Pintura antihumedad.

Pintura para paredes y techos con problemas de humedad o salitre. Bloquea y tapa las manchas de humedad con una sola mano de pintura evitando su reaparición. Especialmente indicada para baños, cocinas, sótanos y garajes.

- Resiste al salitre y la alcalinidad.
- Muy buena penetración y adherencia en superficies porosas.
- Se puede aplicar sobre superficies ligeramente húmedas.
- Elástica, soporta bien pequeñas grietas en la pared.
- Puede repintarse con pintura plástica.

ANTIMOHOS LIMPIADOR
Solución incolora fungicida.

Solución incolora desinfectante y fungicida lista para usar en paredes contaminadas con hongos o moho.

- Interior-Exterior.
- Limpia las manchas de moho.
- Desinfectante de paredes con actividad fungicida.
- Con registro biocida.

Rendimiento: 5 m²/l.
Aplicación: Esponja o brocha

PROTECCIÓN ANTIMOHOS
Pintura con protección antimoho.

Pintura plástica con conservante antimoho. Especialmente indicada para paredes y techos sometidos a ambientes húmedos y condensaciones superficiales que favorecen la formación de moho.

- Interior.
- Transpirable.
- Con conservante antimoho.
- Máxima lavabilidad y opacidad.
- No salpica.
- Calibrada.
- Eficacia contra el moho.

Reacción al fuego: B-s1,d0.
· Frote en húmedo: Clase 1.
· Opacidad: Clase 2.

Brillo ≤ 3 a 85° (Extra mate)
Rendimiento: 10-12 m²/l.
Secado: 30 min.
Repintado: 3 h.
Densidad: 1,54 Kg/l
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola

Colores	5 L	0,5 L
Blanco	43,35	8,65

Colores	10 L	4 L
Blanco	81,35	38,15

Colores	10 L	4 L
Blanco	219,35	102,05

Colores	0,5L
Blanco	13,50

Colores	4 L
Blanco	94,35

Colores	0,5L
Blanco	18,75



complementos

08

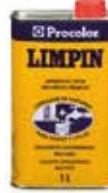
DISOLVENTES

Limpín	60
Quitapinturas	60
Disolvente Universal	60
Disolvente Clorocaucho	61
Disolvente Sintéticos y grasos	61

TINTES

Tinte universal Procolor	62
Tinte Natura	62
Colorantes al agua	62
Acomix (pastas colorantes)	63

DISOLVENTES


LIMPIN

Limpiador multiusos.

Para limpiar brochas, rodillos y manchas de pintura, tanto grasas como sintéticas. Elimina también las manchas de grasa, aceite y suciedad en general.

- No reseca la piel. Olor agradable.
- Los utensilios se limpian con AGUA.

DISOLVENTES


QUITAPINTURAS

Decapante de pinturas.

Adecuado como decapante de todo tipo de pinturas viejas, ya sea barniz, laca, esmalte sintético, pintura al aceite, etc.

DISOLVENTES


DISOLVENTE UNIVERSAL

Adecuado para dilución de pintura y limpieza de útiles. También es un eficaz desengrasante.

DISOLVENTES


DISOLVENTE CLOROCAUCHO

Adecuado para la dilución de pinturas basadas en resinas al cloro caucho, así como para la limpieza de utensilios. También es adecuado su uso como desengrasante.

DISOLVENTES


DISOLVENTE SINTÉTICOS Y GRASOS

Adecuado para diluir pinturas al aceite y esmaltes sintéticos así como para la limpieza de utensilios.

1L
18,65

5 L	1 L	0,5 L
142,65	32,50	18,25

1 L
19,80

1 L
20,35

5 L	1 L
61,75	16,50

TINTES


TINTE UNIVERSAL

Dispersión concentrada de pigmentos de alta solidez en resinas universales

Adecuado para el teñido de todo tipo de pinturas plásticas, pastas pétreas, templos, esmaltes sintéticos, pinturas al aceite, etc.

- Rápida homogeneización.
- Gran poder de teñido.
- Colores sólidos y nítidos.
- Alta compatibilidad.

TINTES


TINTE NATURA

Dispersión ultrafina en fase acuosa de pigmentos de gran solidez, con agentes tensoactivos aniónicos y no iónicos. Interior y exterior.

Adecuado para la coloración de todo tipo de pinturas al agua, tales como esmaltes y barnices acrílicos al agua, pinturas plásticas, pintura a la cola, pinturas al temple, pinturas a la cal, etc.

- Gran poder de teñido.
- Rápida incorporación.
- Colores sólidos y nítidos.
- Total compatibilidad con pinturas al agua.

TINTES


COLORANTES AL AGUA*

Dispersión ultrafina en fase acuosa de pigmentos de gran solidez, con agentes tensoactivos aniónicos y no iónicos.

Para el teñido de todo tipo de pinturas en medio acuoso, como son: esmaltes acrílicos, pinturas plásticas, pastas pétreas, pinturas a la cola, temple, cal, etc.

- Disolución rápida.
- Gran poder de teñido.
- Colores sólidos y nítidos.

TINTES


ACOMIX (pastas colorantes)

Concentrado para usar en máquina tintométrica en combinación con pinturas especialmente formuladas.

Adecuado para colorear diferentes tipos de pinturas como alquáticas, pinturas al agua y al disolvente, imprimaciones y pinturas plásticas.

- Universal. Compatible con la mayoría de pinturas.
- Alta concentración de pigmento.
- Puede usarse en diferentes combinaciones.

Colores	0,500 L	0,250 L	0,050 L
Negro, Pardo*, Ocre	26,30	17,85	6,90
Verde Esmeralda, Verde Amarillo, Azul, Rojo Óxido, Bermellón,	57,35*	38,75	11,60

* Disponible hasta agotar existencias

Colores	0,50 L	0,25 L*	0,05 L
Amarillo Oro, Verde Hierba	40,80	27,70	9,50
Amarillo Limón, Salmón, Bermellón, Verde Esmeralda, Azul Océano, Lila, Ocre, Pardo, Almagre, Negro	30,40	21,20	7,40

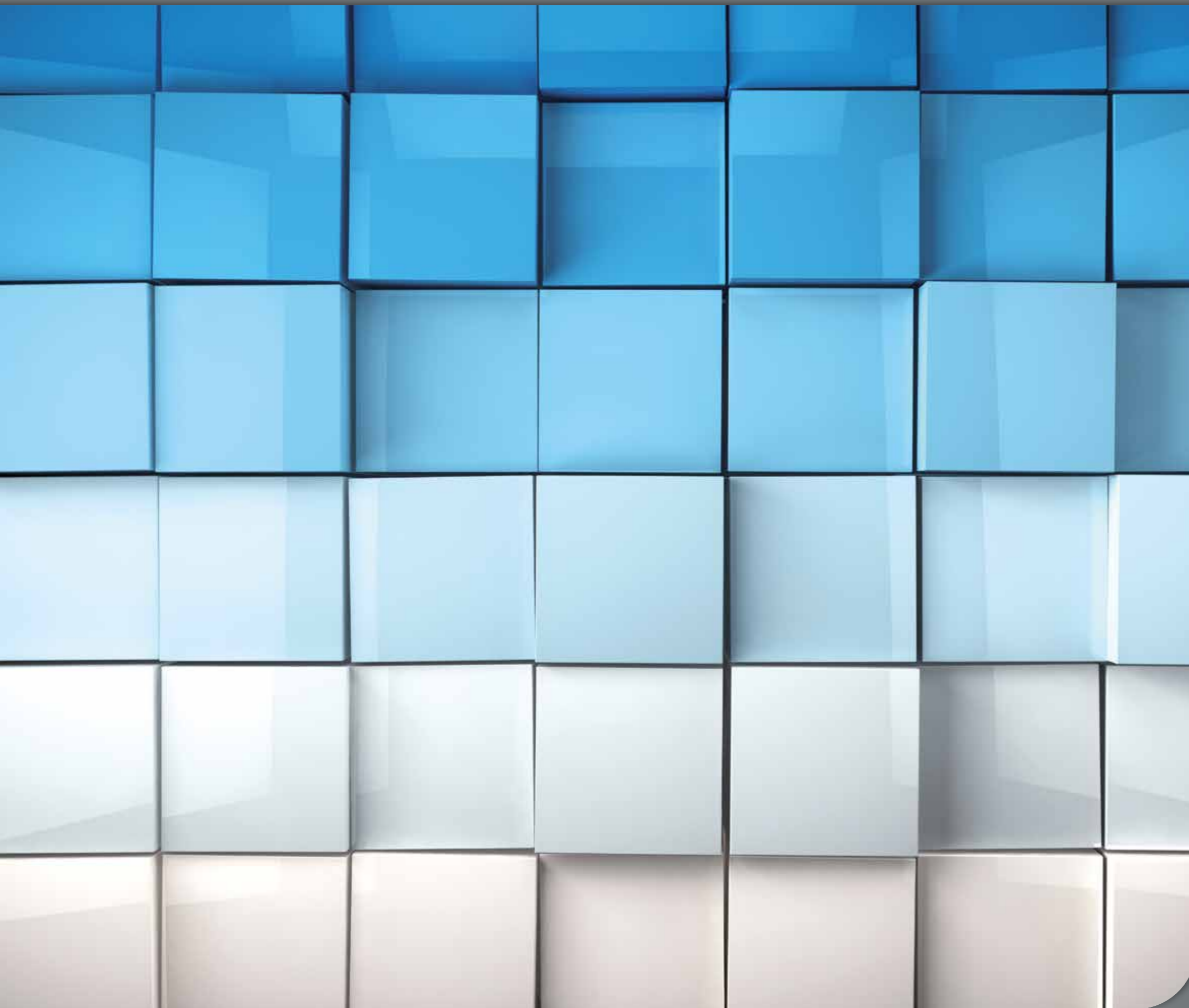
* Disponible hasta agotar existencias

Colores	1 L
Negro, Siena	30,70
Azul, Verde	48,35
Amarillo	55,05

* Disponibles hasta agotar existencias

Colores	1 L	2,5 L
wY1, wZ1	71,95	152,90
wR1, wTY*, wY2	78,90	167,75
wW1	57,60	122,35
wB1, wG1, wTR	132,75	-
wB3, wO3, wV2, wY3, wR2, wR5, wV1	190,35	-

* No disponible en 2,5L



sistemas y condiciones

09

SISTEMAS DE EMBALAJE	76
CONDICIONES DE SUMINISTRO	76
CÓDIGOS DE PRODUCTO	77

Condiciones Generales de Venta de Akzo Nobel Coatings, S.L.U.

OBJETO: En el presente documento, "AkzoNobel" significa Akzo Nobel Coatings, S.L.U., sociedad española, con domicilio en c/Exa Larga nº 14-20, Zona Franca 08040 - Barcelona, y con NIF B08218158; "Comprador" significa el comprador de Productos a AkzoNobel, "Partes" significa AkzoNobel y Comprador, y "Productos" significa todos y cada uno de los productos vendidos por AkzoNobel al Comprador. La venta o suministro de Productos por AkzoNobel se regirá exclusivamente por las presentes Condiciones Generales de Venta ("Condiciones Generales"), salvo que las Partes hayan celebrado un contrato de compraventa detallado que cubra la venta de Productos. De haberse celebrado tal contrato de compraventa, prevalecerá este último sobre las presentes Condiciones Generales. En relación con la venta de Productos, no resultarán de aplicación condiciones distintas o complementarias a menos que las Partes lo acuerden expresamente por escrito. Queda expresamente excluida la aplicación de cualesquier políticas o condiciones contractuales del Comprador. AkzoNobel se reserva el derecho a modificar las Condiciones Generales, y deberá facilitar al Comprador la versión en vigor en cada momento. Las presentes Condiciones Generales y, en su caso, las modificaciones que se introduzcan serán consideradas parte integrante de la relación contractual entre las Partes una vez firmadas por ambas en duplique ejemplar, uno de los cuales deberá ser conservado por el Comprador en señal de que las ha leído en su totalidad con anterioridad a su firma y de su aprobación expresa. Si la relación contractual no se formaliza por escrito, se entenderá que las presentes Condiciones Generales y, en su caso, sus modificaciones, forman parte de la relación contractual entre las Partes si AkzoNobel facilita un ejemplar de las mismas al Comprador y éste no manifiesta su oposición por escrito en un plazo de 30 días.

2. OFERTA / ACEPTACIÓN: El hecho de que AkzoNobel prepare un presupuesto, no constituye una oferta sino una invitación para que el Comprador formule una oferta. La oferta del Comprador se entenderá sujeta en todo caso en las presentes Condiciones Generales. El contrato entrará en vigor únicamente en caso de aceptación por AkzoNobel de la oferta del Comprador.

3. ENTREGA / TRANSMISIÓN DE RIESGO: Las condiciones de entrega se interpretarán conforme con la versión de los INCOTERMS más reciente en vigor en la fecha de aceptación del pedido. A menos que las Partes acuerden otra cosa por escrito, las condiciones de entrega serán en fábrica (EXW) y el riesgo de pérdida de los Productos se transmitirá al Comprador en el momento en que le sean entregados o se entreguen al transportista en las instalaciones de expedición de AkzoNobel. En caso de anomalías en la entrega, estas deberán quedar especificadas en el albarán entregado por el transportista en el momento de la descarga.

4. VARIACIONES DE CANTIDAD: El Comprador deberá pagar las cantidades entregadas, y no podrá rechazar entregas aduciendo variaciones de cantidad, a menos que la cantidad difiera en más de un 10% (por exceso o por defecto) de las cantidades solicitadas.

5. PRECIO Y PAGO: El precio de los Productos será el ofrecido por AkzoNobel, salvo que las Partes acuerden otra cosa por escrito. Los precios ofrecidos por AkzoNobel no incluirán IVA, ni ningún otro impuesto aplicable a los Productos. AkzoNobel emitirá facturas al Comprador por todos los Productos que se le hayan vendido. El Comprador deberá pagar las facturas en un plazo de 60 días a partir de la fecha de la factura, en la moneda y del modo indicados en la misma. El Comprador no podrá negarse a pagar ninguna cantidad adeudada a AkzoNobel en concepto de compensación, reconvenión, rebaja o deducción similar. Previo requerimiento, el Comprador deberá reembolsar inmediatamente a AkzoNobel todos y cada uno de los gastos, incluidos honorarios de agencias de cobro y abogados, incurridos o desembolsados por AkzoNobel a efectos del cobro de cualquier importe adeudado por el Comprador.

6. BONIFICACIÓN: Salvo acuerdo por escrito por las Partes en otro sentido, AkzoNobel no pagará ninguna bonificación al Comprador a menos que (i) AkzoNobel haya aceptado por escrito los criterios de la bonificación y (ii) el Comprador pueda acreditar que se cumplen las condiciones para obtener una bonificación. Con sujeción a lo anterior, AkzoNobel pagará cualquier bonificación adeudada, en su caso, en un plazo de 60 días a partir de la fecha de la nota de abono del modo indicado en la misma. La base a efectos de la bonificación no incluirá IVA ni ningún otro impuesto. En el caso de que la bonificación se base en la facturación declarada por AkzoNobel, el Comprador deberá confirmar por escrito la cifra de facturación en un plazo de 30 días a partir de la fecha de recepción de la declaración de facturación emitida por AkzoNobel. A falta de confirmación, la facturación declarada por AkzoNobel se entenderá aceptada por el Comprador.

7. MANUALES DE CALIDAD Y PROVEEDORES: AkzoNobel se compromete a realizar los análisis y acciones oportunas para adaptarse, en la medida de lo posible, a los requerimientos del Comprador especificados en sus Manuales de Calidad y Proveedores, de existir. De cualquier forma, solo existirá dicho compromiso si el Comprador informa convenientemente a la Dirección comercial de AkzoNobel de la existencia de dichos Manuales, se los hace llegar cuando corresponda, y tras el conveniente análisis conjunto se acuerda la firma de estos. El sólo hecho de la existencia de dicha documentación, no implica la aceptación de ellos por parte de AkzoNobel, que sólo lo afectará a partir de la fecha de su firma.

8. HOMOLOGACIONES: Para la homologación de muestras iniciales se deberá responder a su aceptación o rechazo mediante la cumplimentación del certificado de presentación de muestras. De no responder, la recepción de un pedido se considerará como aceptación implícita de dicha muestra. Respecto a la aceptación de partidas de referencias en las Partes acuerden realizar un proceso de aceptación de lote, el Comprador dispondrá de un plazo de 5 días hábiles para comunicar a AkzoNobel la aceptación o rechazo del lote. Si transcurrido dicho periodo, AkzoNobel no cuenta con respuesta del Comprador, se procederá al envasado de dicha partida y los pedidos pendientes se suministrarán bajo petición de derogación o con la próxima partida lanzada. En el caso de rechazo de la partida, el Comprador deberá remitir en un plazo de 48 horas, lecturas y pieza rechazada. No se aceptarán reclamaciones ni cargos de las partidas aceptadas o derogadas previamente por el Comprador.

9. RESERVA DE DOMINIO: La titularidad de los Productos seguirá recayendo sobre AkzoNobel hasta el pago íntegro por el Comprador de todas las cantidades facturadas y adeudadas a la primera. Mientras existan cantidades pendientes de pago, el Comprador mantendrá los Productos no utilizados en depósito en nombre de AkzoNobel, y ésta tendrá derecho a acceder a las instalaciones del Comprador, con el consentimiento expreso de éste, para recoger cualquier Producto cuya titularidad le corresponda en virtud de lo aquí previsto. El Comprador podrá vender los Productos en el marco ordinario de su actividad, pero no podrá constituir prendas, hipotecas o cualquier otra gravamen sobre los Productos antes del pago íntegro de todas las cantidades facturadas o adeudadas.

10. GARANTÍA / DERECHOS DEL COMPRADOR: AkzoNobel garantiza al Comprador que en el momento de la transmisión del riesgo de pérdida, los Productos se ajustan a las especificaciones estándar de venta de AkzoNobel, o a cualesquier otras acordadas expresamente por escrito por las Partes (las "Especificaciones"). LA PRESENTE GARANTÍA ES LA ÚNICA OTORGADA POR AKZONOBEL. AKZONOBEL NO REALIZA OTRAS GARANTÍAS EXPRESAS NI IMPLÍCITAS, VERBÁLEAS NI ESCRITAS, CON RESPECTO A LOS PRODUCTOS, SU APLICACIÓN O USO, O SOBRE CUALQUIER OTRO ASPECTO, INCLUIDO LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZIDAD O ADECUACIÓN A UN FIN CONCRETO O INEXISTENCIA DE INFRACTIONES, LAS CUALES QUEDAN EXPRESAMENTE EXCLUIDAS. Los Productos se venden para ser utilizados con arreglo a las Especificaciones. AkzoNobel no garantiza que los Productos sean adecuados a un fin particular o a un uso deseado por el Comprador, y el Comprador se considerará satisfecho con los Productos según las Especificaciones.

En el caso de los Productos que no cumplen con la garantía descrita, AkzoNobel podrá optar entre repararlos, sustituirlos o devolver el Precio de los mismos y, tras realizar cualquiera de dichas actuaciones, quedará exento de cualquier otra responsabilidad. El Comprador debe comunicar a AkzoNobel cualquier reclamación basada

en el incumplimiento de la garantía de los Productos descrita en un plazo de 7 días desde que tenga conocimiento de la misma y, en todo caso, antes de transcurrir 30 días desde la entrega del Producto al Comprador. La falta de notificación por el Comprador a AkzoNobel de cualquier reclamación de la naturaleza señalada en el período indicado constituirá una renuncia por el Comprador a la misma sin perjuicio de lo previsto en la legislación aplicable.

11. LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD: AkzoNobel no responderá por pérdidas o daños ocasionados por la falta de ejercicio por el Comprador de un control de calidad eficaz o por la falta de almacenamiento, uso o manipulación de los Productos según las indicaciones o de conformidad con las instrucciones facilitadas por AkzoNobel o las normas de la industria. LA RESPONSABILIDAD TOTAL DE AKZONOBEL POR LAS PÉRDIDAS O DAÑOS IRREGULARES AL COMPRADOR (INCLUIDO DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS TALES COMO LUCRO CESANTE, PÉRDIDA DE NEGOCIO Y CUALQUIER DAÑO INDIRECTO O INCIDENTAL) EN RELACIÓN CON EL SUMINISTRO DE PRODUCTOS NO SUPERARÁ EN NINGÚN CASO EL PRECIO DE LOS PRODUCTOS ADQUERIDOS, O 200.000 €, LO QUE SEA MENOR. La exclusión o limitación de responsabilidad de AkzoNobel aquí contemplada se regirá por la legislación española y en la medida que lo permita dicha legislación.

12. FUERZA MAYOR: AkzoNobel no responderá en modo alguno por el incumplimiento de sus obligaciones si el cumplimiento de las mismas se viese impeditido o obstaculizado, directa o indirectamente, por guerras (declaradas, o no), emergencias nacionales, infraestructura de transporte inadecuada, averías de maquinaria o equipos, incapacidad de AkzoNobel para obtener materiales, suministros, combustible o energía para la fabricación de Productos en términos y condiciones aceptables para AkzoNobel, incendios, inundaciones, vendaval u otro caso fortuito, huelgas, cierres patronales o cualquier otro conflicto colectivo, decretos o leyes de gobiernos, extranjeros, nacionales o locales, sean válidos o no, o por cualquier otra causa de naturaleza similar, o distinta, que escape al control razonable de AkzoNobel ("Supuestos de Fuerza Mayor"). AkzoNobel no estará obligada a obtener Productos a través de otras fuentes, y podrá distribuir las existencias de Productos de que disponga entre los miembros del Grupo AkzoNobel (incluida ella) y sus clientes, compradores, distribuidores y revendedores, según los criterios que AkzoNobel considere justos y viables. Si la duración de un evento de Fuerza Mayor superara los 6 meses o si se previese razonablemente que va a durar más de 6 meses, AkzoNobel tendrá derecho a desistir del cumplimiento, en su caso, de cualquier obligación de suministro de Productos al Comprador, sin derecho alguno de compensación por parte de este último.

13. CONTROL DE EXPORTACIONES: el Comprador se abstendrá de vender, exportar, reexportar, ceder bajo licencia, transmitir, desviar o transferir de cualquier otro modo, directa o indirectamente, cualquier Producto o información o tecnología referente al Producto, salvo de conformidad con las leyes y reglamentos de control de exportaciones aplicables, incluyendo, sin limitación, las leyes del país en el que reside el Comprador. El Comprador reconoce que (i) adoptará las medidas necesarias para cumplir las leyes y reglamentos mencionados, incluida la obtención de permisos de exportación y de otra naturaleza, en su caso, y (ii) se abstendrá de llevar a cabo cualquier actuación que pueda hacer que AkzoNobel incurra en una infracción de las anteriores leyes.

14. PROPIEDAD INTELECTUAL: el Comprador reconoce y acepta que AkzoNobel (o sus entidades asociadas) es y seguirá siendo la titular exclusiva de todos y cada uno de los Derechos de Propiedad intelectual e industrial sobre los Productos, incluidos, a modo enunciativo y sin carácter limitativo, patentes, modelos de utilidad, diseños, derechos de autor de derechos de bases de datos, imagen comercial, derechos de topografía, marcas, nombres comerciales, nombres de dominio, secretos industriales y know-how, registrados o no o susceptibles de registro en cualquier país ("Derechos de PI"). Ninguna estipulación de las presentes Condiciones Generales implicará el otorgamiento al Comprador de derechos o licencias sobre Derechos de PI de AkzoNobel. El Comprador, en particular, se abstendrá de usar los Derechos de PI de AkzoNobel (o sus entidades asociadas) sin obtener el consentimiento previo por escrito del titular.

15. PROTECCIÓN DE DATOS: Las Partes dan su consentimiento expreso a la inclusión de sus datos personales en los ficheros de la otra parte, a efectos de gestionar la relación contractual objeto de las presentes Condiciones Generales. El Comprador deberá facilitar aquellos datos que se le soliciten con carácter obligatorio, puesto que en caso de no suministrarlos puede comportar la imposibilidad de la realización de los servicios contractuales. En todo caso, las personas que actúen en representación de cada una de las partes cuyos datos personales sean objeto de tratamiento en virtud de las presentes Condiciones Generales podrán hacer ejercicio del derecho de acceso, rectificación, cancelación y oposición previsto en la ley de protección de datos aplicable por medio de notificación por escrito a la parte pertinente en la dirección establecida a tal efecto. Ambas Partes se comprometen a mantener en el más estricto secreto los datos personales de la parte contraria a los que haya tenido acceso de conformidad con estas Condiciones Generales, a suministrarlos únicamente a terceros autorizados, y a cumplir las disposiciones legales incluidas en las leyes de protección de datos que puedan resultar de aplicación. Se comprometen, en particular, a abstenerse de utilizar los datos personales obtenidos de la otra parte para cualquier fin distinto del contemplado en el objeto de las presentes Condiciones Generales. Los interesados podrán ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión de datos, así como solicitar la portabilidad de los datos, que se limita el tratamiento o a oponerse al mismo, mediante escrito a cada una de las Partes a través de la dirección facilitada por las Partes. Asimismo, los interesados tendrán derecho a presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos.

16. CONFIDENCIALIDAD: las Partes deberán guardar estricto deber de confidencialidad con relación a las informaciones a las que tengan acceso en virtud de su relación contractual. El Comprador deberá tomar las medidas necesarias para que las mismas no sean comunicadas ni accesibles a terceros. El sólo hecho de la existencia de dicha documentación, no implica la aceptación de ellos por parte de AkzoNobel, que sólo lo afectará a partir de la fecha de su firma.

17. RESERVA DE DOMINIO: La titularidad de los Productos seguirá recayendo sobre AkzoNobel hasta el pago íntegro por el Comprador de todas las cantidades facturadas y adeudadas a la primera. Mientras existan cantidades pendientes de pago, el Comprador mantendrá los Productos no utilizados en depósito en nombre de AkzoNobel, y ésta tendrá derecho a acceder a las instalaciones del Comprador, con el consentimiento expreso de éste, para recoger cualquier Producto cuya titularidad le corresponda en virtud de lo aquí previsto. El Comprador podrá vender los Productos en el marco ordinario de su actividad, pero no podrá constituir prendas, hipotecas o cualquier otra gravamen sobre los Productos antes del pago íntegro de todas las cantidades facturadas o adeudadas.

18. TERMINACIÓN: Un acuerdo con el Comprador para la venta o suministro de Productos no obligará a AkzoNobel a aceptar futuros pedidos. AkzoNobel tendrá derecho en todo momento a dar por concluida la relación y/o pedir mediante previa notificación dentro de un plazo razonable. La terminación en tales circunstancias no dará en ningún caso derecho al Comprador a indemnización alguna.

19. CÓDIGO DE CONDUCTA: El Comprador se obliga a cumplir en todo momento con el Código de Conducta vigente de AkzoNobel, del que se le ha facilitado una copia al respecto y/o publicado en todo momento en www.akzonobel.com. El incumplimiento del mismo facultará a AkzoNobel a terminar cualquier relación contractual y/o pedir en curso con el Comprador sin derecho a indemnización de ningún tipo.

20. LEY APLICABLE Y RESOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS: Las presentes Condiciones Generales, y todas las controversias que surjan entre AkzoNobel y el Comprador se regirán por la legislación española, quedando excluida la Convención de Naciones Unidas sobre los Contratos de Compraventa Internacional de Mercaderías y cualesquier normas en materia de conflictos de leyes en virtud de las cuales resulte de aplicación la legislación de otra jurisdicción. Toda controversia que no pueda ser resuelta mediante acuerdo por las Partes será dirimida exclusivamente por los juzgados y tribunales de la ciudad de Barcelona, y por los tribunales competentes para conocer de cualquier recurso contra las resoluciones y fallos dictados por los primeros.

En el caso de los Productos que no cumplen con la garantía descrita, AkzoNobel podrá optar entre repararlos, sustituirlos o devolver el Precio de los mismos y, tras realizar cualquiera de dichas actuaciones, quedará exento de cualquier otra responsabilidad. El Comprador debe comunicar a AkzoNobel cualquier reclamación basada

Versión actualizada ENERO 2026

PLÁSTICAS

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5058584	SIDERAL 300 NEGRO	4	68,50	8429656116347	2
5271317	SIDERAL ECO BLANCO	15	145,70	8429656028213	1
5271318	SIDERAL ECO BLANCO	10	106,90	8429656028220	1
5271319	SIDERAL ECO BLANCO	4	50,55	8429656028237	1
5276063	SIDERAL ECO BLANCO	1	14,60	8429656030346	6
*5058576	SIDERAL SATINADO BLANCO 1505	15	215,75	8429656116262	1
*5058577	SIDERAL SATINADO BLANCO 1505	4	74,75	8429656116279	1
5985070	SIDERAL SAT BLANCO=BB	4	Próx.	8429656095499	1
5985071	SIDERAL SAT MIX BN	0,93	Próx.	8429656095505	6
5985072	SIDERAL SAT MIX BN	13,95	Próx.	8429656095529	1
5985073	SIDERAL SAT MIX BN	3,72	Próx.	8429656095536	1
5985074	SIDERAL SAT BLANCO=BB	1	Próx.	8429656095543	6
5985075	SIDERAL SAT BLANCO=BB	15	Próx.	8429656095567	1
5058608	COMODIN BLANCO 1100	15	131,85	8429656116583	1
5058609	COMODIN BLANCO 1100	4	45,70	8429656116590	1
5215675	PUNTAL MATE BLANCO	15	106,75	8429656014216	1
5215676	PUNTAL MATE BLANCO	4	37,00	8429656014223	1

* Disponible hasta agotar stock

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5058584	SIDERAL 300 NEGRO	4	68,50	8429656116347	2
5271317</					

FACHADAS

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5057978	PROCOTEX LISO MAT PIEDRA 0214	4	71,30	8411213146652	1
5057979	PROCOTEX LISO MAT ROJO OXID 0215	15	222,85	8411213146621	1
5057976	PROCOTEX LISO MAT ROJO OXIDO 0215 4	71,30	8411213146638	1	
5058469	PROCOTEX LISO MAT SALMON C. 0244	15	222,85	8429656060695	1
5058480	PROCOTEX LISO MAT SALMON C. 0244 4	71,30	8429656061579	1	
5058481	PROCOTEX LISO MAT SALMON I.0245	15	234,65	8429656061654	1
5058482	PROCOTEX LISO MAT SALMON I. 0245 4	74,90	8429656061661	1	
5058468	PROCOTEX LISO MAT SALMON S 0243	15	222,85	8429656060688	1
5058470	PROCOTEX LISO MAT SALMON S 0243 4	71,30	8429656061135	1	
5058474	PROCOTEX LISO MAT TERRACOTA 0241	15	234,65	8429656061340	1
5058479	PROCOTEX LISO MAT TERRACOTA 0241 4	74,90	8429656061555	1	
5057974	PROCOTEX LISO MAT TIERRA 0219	15	222,85	8411213146546	1
5057973	PROCOTEX LISO MAT TIERRA 0219 4	71,30	8411213146539	1	
5057972	PROCOTEX LISO MAT VAINILLA 0221	15	222,85	8411213146508	1
5057971	PROCOTEX LISO MAT VAINILLA 0221 4	71,30	8411213146492	1	
5058476	PROCOTEX LISO MAT VDE.FRONT 0242	15	222,85	8429656061500	1
5058478	PROCOTEX LISO MAT VDE.FRONT 0242 4	71,30	8429656061531	1	
5057970	PROCOTEX LISO MAT VDE.PAIS. 0222	15	222,85	8411213146485	1
5057969	PROCOTEX LISO MAT VDE. PAIS. 0222 4	71,30	8411213146478	1	
5159568	PROCOTEX LISO MOSTAZA 0250	15	234,65	8429656105198	1
5159569	PROCOTEX LISO MOSTAZA 0250 4	74,90	8429656224769	1	
5159572	PROCOTEX LISO ROJO BURDEOS 0252	15	222,85	8429656224820	1
5159573	PROCOTEX LISO ROJO BURDEOS 0252 4	71,30	8429656224790	1	
5159570	PROCOTEX LISO ROJO INGLES 0251	15	222,85	8429656224547	1
5159571	PROCOTEX LISO ROJO INGLES 0251 4	71,30	8429656224554	1	
5075248	PROCOTEX LISO TEJA 0306	15	222,85	8429656167479	1
5075250	PROCOTEX LISO TEJA 0306 4	71,30	8429656167530	1	
5058928	PROCOTEX LISO MIX BB 0005	15	230,85	8429656130640	1
5058922	PROCOTEX LISO MIX BB 0005 5	88,40	8429656130589	1	
5058930	PROCOTEX LISO MIX BN 0100	13,95	194,15	8429656130664	1
5058924	PROCOTEX LISO MIX BN 0100 4,65	74,60	8429656130602	1	
5057926	PROCOTEX RUG. MAT BLANCO 0100	25 KG	228,45	8411213145501	1
5058654	PROCOTEX EXT. LISO BLANCO 0100	15	224,25	8429656117955	1
5159685	PROCOTEX EXT. LISO BLCO. MED. 0101	15	224,25	8429656134129	1
5058817	PROCOTEX EXT. LISO ARENAL 0201	15	224,25	8429656126933	1
5058831	PROCOTEX EXT. LISO GRIS PER. 0206	15	224,25	8429656127091	1
5058815	PROCOTEX EXT. LISO MARF. PIED 0209	15	224,25	8429656126919	1
5058821	PROCOTEX EXT. LISO PIEDRA 0214	15	224,25	8429656126971	1
5058822	PROCOTEX EXT. LISO SALMON S. 0243	15	224,25	8429656126988	1
5058818	PROCOTEX EXT. LISO VAINILLA 0221	15	224,25	8429656126940	1
5159692	PROCOTEX EXT. LISO CREMA SVE. 0520 15	224,25	8429656131197	1	
5578834	LITOCRIL BLANCO = BASE BB 15 L	15	153,50	8429656043476	1
5580679	LITOCRIL MARFIL PIEDRA 15 L	15	153,50	8429656058111	1
5580685	LITOCRIL ALBERO SUAVE 15L	15	153,50	8429656058128	1
5580691	LITOCRIL CREMA SUAVE 15 L	15	153,50	8429656058135	1
5580693	LITOCRIL GAMUZA 15 L	15	153,50	8429656058142	1
5580694	LITOCRIL GRIS PERLA 15 L	15	153,50	8429656058159	1
5580722	LITOCRIL SALMON CLASICO 15 L	15	171,60	8429656058166	1
5580723	LITOCRIL SALMON SUAVE 15 L	15	153,50	8429656058173	1
5580724	LITOCRIL PIEDRA 15 L	15	153,50	8429656058180	1
5580725	LITOCRIL TERRACOTA 15 L	15	171,60	8429656058197	1
5580726	LITOCRIL BEIGE TOSTADO 15 L	15	153,50	8429656058203	1
5580727	LITOCRIL VANILLA 15 L	15	153,50	8429656058210	1
5578835	LITOCRIL BLANCO = BASE BB 4 L	4	49,05	8429656058074	1
5580729	LITOCRIL MARFIL PIEDRA 4 L	4	49,05	8429656058227	1
5580730	LITOCRIL ALBERO SUAVE 4 L	4	49,05	8429656058234	1
5580731	LITOCRIL GAMUZA 4 L	4	49,05	8429656058241	1
5580732	LITOCRIL SALMON CLASICO 4 L	4	57,35	8429656058258	1
5580733	LITOCRIL PIEDRA 4 L	4	49,05	8429656058265	1
5580735	LITOCRIL TERRACOTA 4 L	4	57,35	8429656058272	1
5580736	LITOCRIL BEIGE TOSTADO 4 L	4	49,05	8429656058289	1
5580738	LITOCRIL BLANCO = BASE BB 1 L	1	14,35	8429656058296	3
5184151	PROEXIL BLANCO 0100	25 KG	168,45	8429656002510	1
5057699	PROEXIL LISO 0100	4	55,60	8411213003474	1

FACHADAS

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5058901	PROEXIL LISO MIX BASE BB 0005	15	176,05	8429656129552	1
5058899	PROEXIL LISO MIX BASE BB 0005	5	70,25	8429656129538	1
5912258	PR PROCOKRIL MATE BLANCO=BB 15L	15	176,85	8429656085667	1
5912256	PR PROCOKRIL MATE BLANCO=BB 4L	4	55,70	8429656085650	1
5912261	PR PROCOKRIL MATE BN 15L	15	159,30	8429656085681	1
5912259	PR PROCOKRIL MATE BN 4L	4	50,10	8429656085674	1
5942542	PR PROCOKRIL MATE BLANCO=BB 1L	1	17,70	8429656089498	6
5942544	PR PROCOKRIL MATE BN 1L	1	15,95	8429656089511	6
5881031	PROCOMUR MATE BLANCO=BB	15	148,25	8429656082185	1
5881029	PROCOMUR MATE BLANCO=BB	4	46,65	8429656082154	1
5881033	PROCOMUR MATE BN	13,95	129,30	8429656082208	1
5881032	PROCOMUR MATE BN	4	40,70	8429656082192	1
5881035	PROCOMUR MATE ALBERO	15	166,10	8429656082222	1
5881036	PROCOMUR MATE TEJA TOSTADO	15	166,10	8429656082246	1
5881041	PROCOMUR MATE GRIS ACERO	15	148,95	8429656082260	1
5881044	PROCOMUR MATE MARFIL	15	148,95	8429656082284	1
5881046	PROCOMUR MATE ARCILLA	15	148,95	8429656082307	1
5881047	PROCOMUR MATE CREMA SUAVE	4	46,90	8429656082314	1
5881050	PROCOMUR MATE ARENA	4	46,90	8429656082338	1
5881052	PROCOMUR MATE BEIGE	4	46,90	8429656082352	1
5881055	PROCOFLEX SE MATE BLANCO=BB	15	233,60	8429656082383	1
5881054	PROCOFLEX SE MATE BLANCO=BB	4	73,60	8429656082376	1
5881058	PROCOFLEX SE MATE BN	15	204,00	8429656082406	1
5881056	PROCOFLEX SE MATE BN	4	64,20	8429656082390	1
5075109	PROSILUX LISO BLANCO 0100	15	283,10	8429656172220	1
5088607	PROSILUX LISO MIX BASE BB 0005	10	166,35	8429656180119	1
5088609	PROSILUX LISO MIX BASE BN 0100	9,3	209,15	8429656180133	1
5881061	PROCOSIL PLUS MATE BLANCO=BB	10	287,85	8429656082437	1
5881062	PROCOSIL PLUS MATE BN	10	221,40	8429656082444	1
5057935	PROCOLITE BLANCO 0100	15	450,00	8411213145945	1
5058					

ESMALTES

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5395773	ACRITEC MT MOSTAZA	0,25	16,20	8429656047917	6
5395774	ACRITEC MT MOSTAZA	0,75	32,50	8429656047948	3
5395780	ACRITEC MT ROSA PASTEL	0,25	16,20	8429656047764	6
5395781	ACRITEC MT ROSA PASTEL	0,75	32,50	8429656047962	3
5395782	ACRITEC MT MINT	0,25	16,20	8429656047993	6
5395783	ACRITEC MT MINT	0,75	32,50	8429656048013	3
5395785	ACRITEC MT AZUL PASTEL	0,25	16,20	8429656048037	6
5395787	ACRITEC MT AZUL PASTEL	0,75	32,50	8429656048051	3
5395792	ACRITEC MT PIEDRA SUAVE	0,25	16,20	8429656048075	6
5395793	ACRITEC MT PIEDRA SUAVE	0,75	32,50	8429656048099	3
5395794	ACRITEC MT MOKA	0,25	16,20	8429656048129	6
5395807	ACRITEC MT MOKA	0,75	32,50	8429656048143	3
5395808	ACRITEC MT MIX BB 0005	0,75	28,80	8429656048167	3
5395810	ACRITEC MT MIX BN 0000	0,69	25,40	8429656048204	3
5395812	ACRITEC MT MIX BB 0005	10	333,05	8429656048228	1
5395813	ACRITEC MT MIX BB 0005	4	128,30	8429656048235	2
5395815	ACRITEC MT MIX BN 0000	3,72	112,50	8429656048273	2
5801128	KILATE BT. BLANCO 4 L	4	142,30	8429656069339	2
5801145	KILATE BT. BLANCO 0,25 L	0,25	16,20	8429656069506	6
5801146	KILATE BT. NEGRO 0,25 L	0,25	16,20	8429656069520	6
5801170	KILATE BT. AMARILLO REAL 0,75 L	0,75	32,50	8429656069711	4
5801155	KILATE BT. AMARILLO REAL 4 L	4	142,30	8429656069575	2
5801182	KILATE BT. AZUL COBALTO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069957	4
5802217	KILATE BT. AZUL COBALTO 4 L	4	142,30	8429656070977	2
5801181	KILATE BT. AZUL LUMINOSO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069933	4
5801180	KILATE BT. AZUL LUMINOSO 4 L	4	142,30	8429656069919	2
5801184	KILATE BT. BERMELLON 0,75 L	0,75	32,50	8429656069995	4
5801183	KILATE BT. BERMELLON 4 L	4	142,30	8429656069971	2
5801152	KILATE BT. BLANCO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069605	4
5801186	KILATE BT. BURDEOS 0,75 L	0,75	32,50	8429656070038	4
5802219	KILATE BT. BURDEOS 4 L	4	142,30	8429656070111	2
5801175	KILATE BT. GAMUZA 0,75 L	0,75	32,50	8429656069810	4
5802215	KILATE BT. GAMUZA 4 L	4	142,30	8429656070939	2
5801192	KILATE BT. GRIS MEDIO 0,75 L	0,75	32,50	8429656070151	4
5801179	KILATE BT. GRIS MEDIO 4 L	4	142,30	8429656069896	2
5801188	KILATE BT. GRIS PERLA 0,75 L	0,75	32,50	8429656070076	4
5801187	KILATE BT. GRIS PERLA 4 L	4	142,30	8429656070052	2
5801169	KILATE BT. NEGRO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069698	4
5801154	KILATE BT. NEGRO 4 L	4	142,30	8429656069629	2
5801176	KILATE BT. OCRE 0,75 L	0,75	32,50	8429656069834	4
5802216	KILATE BT. OCRE 4 L	4	142,30	8429656070953	2
5801178	KILATE BT. PARDO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069872	4
5801177	KILATE BT. PARDO 4 L	4	142,30	8429656069858	2
5801185	KILATE BT. ROJO VIVO 0,75 L	0,75	32,50	8429656070014	4
5802218	KILATE BT. ROJO VIVO 4 L	4	142,30	8429656070991	2
5801190	KILATE BT. TABACO 0,75 L	0,75	32,50	8429656070113	4
5801189	KILATE BT. TABACO 4 L	4	142,30	8429656070090	2
5801193	KILATE BT. VERDE CARRUAJES 0,75 L	0,75	32,50	8429656070175	4
5801191	KILATE BT. VERDE CARRUAJES 4 L	4	142,30	8429656070137	2
5801174	KILATE BT. VERDE HIERBA 0,75 L	0,75	32,50	8429656069797	4
5801173	KILATE BT. VERDE HIERBA 4 L	4	142,30	8429656069773	2
5801172	KILATE BT. VERDE MAYO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069759	4
5801171	KILATE BT. VERDE MAYO 4 L	4	142,30	8429656069735	2
5199769	KILATE BR MIX BB 2005	4	128,30	8429656009694	2
5143650	KILATE BR MIX BB 2005	1	38,00	8429656223595	3
5204493	KILATE BR MIX BN 2000	3,72	112,50	8429656010355	2
5159662	KILATE BR MIX BN 2000	0,93	33,85	8429656223786	3
5801141	KILATE SAT BLANCO 0,25 L	0,25	16,20	8429656069469	6
5801149	KILATE SAT BLANCO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069544	4
5801130	KILATE SAT BLANCO 4 L	4	142,30	8429656069533	2
5801144	KILATE SAT NEGRO 0,25 L	0,25	16,20	8429656069483	6
5801151	KILATE SAT NEGRO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069582	4
5801150	KILATE SAT NEGRO 4 L	4	142,30	8429656069568	2
5143651	KILATE SAT MIX BASE BB 2005	1	38,00	8429656192501	3
5204497	KILATE SAT MIX BASE BB 2005	4	128,30	8429656010386	2

ESMALTES

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5159667	KILATE SAT MIX BASE BN 2000	0,93	33,85	8429656192556	3
5204521	KILATE SAT MIX BASE BN 2000	3,72	112,50	8429656010430	2
5801129	KILATE MAT BLANCO 4 L	4	142,30	8429656069346	2
5801138	KILATE MAT BLANCO 0,25 L	0,25	16,20	8429656069407	6
5801136	KILATE MAT BLANCO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069391	4
5801140	KILATE MAT NEGRO 0,25 L	0,25	16,20	8429656069414	6
5801134	KILATE MAT NEGRO 0,75 L	0,75	32,50	8429656069377	4
5801133	KILATE MAT NEGRO 4 L	4	142,30	8429656069360	2
5218767	PROCOF. EXP. BR BLANCO 0100	2,5	121,55	8429656014681	2
5218822	PROCOF. EXP. BR BLANCO 0100	0,75	41,95	8429656014957	6
5218802	PROCOF. EXP. BR ROJO CAR 0300	2,5	121,55	8429656014711	2
5218826	PROCOF. EXP. BR ROJO CAR 0300	0,75	41,95	8429656014971	3
5218803	PROCOF. EXP. BR ROJO INT. 0200	2,5	121,55	8429656014735	2
5218827	PROCOF. EXP. BR ROJO INT. 0200	0,75	41,95	8429656014995	3
5218804	PROCOF. EXP. BR AMARILLO ORO 0400	2,5	121,55	8429656014759	2
5218829	PROCOF. EXP. BR AMARILLO ORO 0400	0,75	41,95	8429656015015	3
5218805	PROCOF. EXP. BR AZUL OCEANO 0500	2,5	121,55	8429656014773	2
5218830	PROCOF. EXP. BR AZUL OCEANO 0500	0,75	41,95	8429656015039	3
5218806	PROCOF. EXP. BR VERDE OSCURO 0600	2,5	121,55	8429656014797	2
5218831	PROCOF. EXP. BR VERDE OSCURO 0600	0,75	41,95	8429656015053	3
5218807	PROCOF. EXP. BR GRIS 0742	2,5	121,55	8429656014810	2
5218832	PROCOF. EXP. BR GRIS 0742	0,75	41,95	8429656015077	3
5218808	PROCOF. EXP. BR NEGRO 0900	2,5	121,55	8429656014834	2
5218834	PROCOF. EXP. BR NEGRO 0900	0,75	41,95	8429656015091	3
5218809	PROCOF. EXP. BR GRIS PLATA 0906	2,5	121,55	8429656014858	2
5218835	PROCOF. EXP. BR GRIS PLATA 0906	0,75	41,95	8429656015114	3
5218810	PROCOF. EXP. BR BRONCE	2,5	121,55	8429656014872	2
5218836	PROCOF. EXP. BR BRONCE	0,75	41,95		

BARNICES Y PROTECTORES

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5133428	CETOL BLX-PRO BASE TU	2,475	116,90	8711115314761	2
5219815	CETOL BLX-PRO TOP INCOLORO 003	1	54,95	8711115326856	6
5219846	CETOL BLX-PRO TOP INCOLORO 003	2,5	120,65	8711115326863	2
5219816	CETOL BLX-PRO TOP R. CLARO 006	1	54,95	8711115326818	6
5219847	CETOL BLX-PRO TOP R. CLARO 006	2,5	120,65	8711115326825	2
5219817	CETOL BLX-PRO TOP R. OSCURO 009	1	54,95	8711115326832	6
5219818	CETOL BLX-PRO TOP NOGAL 010	1	54,95	8711115326931	6
5219849	CETOL BLX-PRO TOP NOGAL 010	2,5	120,65	8711115326948	2
5219842	CETOL BLX-PRO TOP TEKA 085	1	54,95	8711115326955	6
5219853	CETOL BLX-PRO TOP TEKA 085	2,5	120,65	8711115326962	2
5219845	CETOL BLX-PRO TOP BASE TU	0,99	54,95	8711115326795	6
5219855	CETOL BLX-PRO TOP BASE TU	2,475	120,65	8711115326801	2
* 5298692	CETOL NOVATECH NEXT BASE TU	2,5	125,40	8711115344164	2
5025583	CETOL BL OPAQUE BLANCO	1	49,70	8711115207285	6
5037590	CETOL BL OPAQUE BLANCO	5	220,60	8711115158945	1
5049705	CETOL BL OPAQUE BASE N00	0,93	52,10	8711115255934	6
5049721	CETOL BL OPAQUE BASE N00	4,65	232,85	8711115258584	1
5049709	CETOL BL OPAQUE BASE W05	1	52,10	8711115255910	6
5049723	CETOL BL OPAQUE BASE W05	5	232,85	8711115258560	1
5085894	CETOL HLS PLUS INCOLORO 000	1	36,95	8711115288222	6
5085896	CETOL HLS PLUS INCOLORO 000	5	160,30	8711115288284	1
5085897	CETOL HLS PLUS ROBLE CLARO 006	1	36,95	8711115288307	6
5085898	CETOL HLS PLUS ROBLE CLARO 006	2,5	80,35	8711115288338	2
5085924	CETOL HLS PLUS R. OSCURO 009	1	36,95	8711115288383	6
5085925	CETOL HLS PLUS R. OSCURO 009	2,5	80,35	8711115288413	2
5085929	CETOL HLS PLUS NOGAL 010	1	36,95	8711115288468	6
5085940	CETOL HLS PLUS NOGAL 010	2,5	80,35	8711115288499	2
5085989	CETOL HLS PLUS PINO 077	1	36,95	8711115289106	6
5086000	CETOL HLS PLUS PINO 077	2,5	80,35	8711115289137	2
5086005	CETOL HLS PLUS TEKA 085	1	36,95	8711115289182	6
5086006	CETOL HLS PLUS TEKA 085	2,5	80,35	8711115289212	2
● 5230745	CETOL HLS PLUS BASE TU	9,9	368,28	8711115329178	1
5019671	CETOL NOVATECH FP INCOLORO 000	1	56,75	8711115212326	6
5064956	CETOL NOVATECH FP INCOLORO 000	5	237,75	8711115225081	1
5002047	CETOL NOVATECH FP R. CLARO 006	1	56,75	8711115111506	6
5002054	CETOL NOVATECH FP R. CLARO 006	2,5	128,05	8711115111636	2
5002048	CETOL NOVATECH FP R. OSCURO 009	1	56,75	8711115212340	6
5002055	CETOL NOVATECH FP R. OSCURO 009	2,5	128,05	8711115111643	2
5002049	CETOL NOVATECH FP NOGAL 010	1	56,75	8711115111544	6
5002056	CETOL NOVATECH FP NOGAL 010	2,5	128,05	8711115111667	2
5002052	CETOL NOVATECH FP PINO 077	1	56,75	8711115111582	6
5002059	CETOL NOVATECH FP PINO 077	2,5	128,05	8711115111704	2
5002053	CETOL NOVATECH FP TEKA 085	1	56,75	8711115212388	6
5002060	CETOL NOVATECH FP TEKA 085	2,5	128,05	8711115111728	2
● 5230751	CETOL NOVATECH BOJ 042	15	574,95	8711115329239	1
5085876	CETOL FILTER 7 PLUS INCOLORO 000	1	54,40	8711115284941	6
5088165	CETOL FILTER 7 PLUS INCOLORO 000	5	240,75	8711115285009	1
● 5088166	CETOL FILTER 7 PLUS INCOLORO 000	20	674,10	8711115284989	1
5085900	CETOL FILTER 7 PLUS R. CLARO 006	1	54,40	8711115285023	6
5085901	CETOL FILTER 7 PLUS R. CLARO 006	2,5	120,65	8711115285054	2
● 5085904	CETOL FILTER 7 PLUS R. CLARO 006	20	673,95	8711115285061	1
5085906	CETOL FILTER 7 PLUS R. OSC. 009	1	54,40	8711115285122	6
5085907	CETOL FILTER 7 PLUS R. OSC. 009	2,5	120,65	8711115285153	2
5085911	CETOL FILTER 7 PLUS NOGAL 010	1	54,40	8711115285221	6
5085912	CETOL FILTER 7 PLUS NOGAL 010	2,5	120,65	8711115285252	2
5085959	CETOL FILTER 7 PLUS PINO 077	1	54,40	8711115285733	6
5085970	CETOL FILTER 7 PLUS PINO 077	2,5	120,65	8711115285764	2
● 5085974	CETOL FILTER 7 PLUS PINO 077	20	673,95	8711115285771	1
5085976	CETOL FILTER 7 PLUS TEKA 085	1	54,40	8711115285832	6
5085977	CETOL FILTER 7 PLUS TEKA 085	2,5	120,65	8711115285863	2
● 5086031	CETOL FILTER 7 PLUS BASE TU	9,9	512,05	8711115288185	1
5088496	CETOL TGL SATIN PLUS INCOLORO 000	1	64,05	8711115298948	6
5088497	CETOL TGL SATIN PLUS INCOLORO 000	2,5	144,05	8711115298962	2
5088320	CETOL TGL SATIN PLUS R. CLARO 006	1	64,05	8711115291642	6
5088321	CETOL TGL SATIN PLUS R. CLARO 006	2,5	144,05	8711115291666	2

BARNICES Y PROTECTORES

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5088322	CETOL TGL SATIN PLUS R. OSC. 009	1	64,05	8711115291703	6
5088329	CETOL TGL SATIN PLUS R. OSC. 009	2,5	144,05	8711115291727	2
5088323	CETOL TGL SATIN PLUS NOGAL 010	1	64,05	8711115291765	6
5088340	CETOL TGL SATIN PLUS NOGAL 010	2,5	144,05	8711115291789	2
5088327	CETOL TGL SATIN PLUS PINO 077	1	64,05	8711115292014	6
5088344	CETOL TGL SATIN PLUS PINO 077	2,5	144,05	8711115292038	2
5088328	CETOL TGL SATIN PLUS TEKA 085	1	64,05	8711115292083	6
5088345	CETOL TGL SATIN PLUS TEKA 085	2,5	144,05	8711115292106	2
5191408	ACEITE PARA TECA INCOLORO 0000	0,75	17,00	8429656003234	6
5192333	ACEITE PARA TECA TECA 0009	0,75	17,00	8429656003319	6
5191407	ACEITE PARA TECA INCOLORO 0000	5	90,55	8429656003227	2
5192334	ACEITE PARA TECA TECA 0009	5	90,55	8429656003326	2

BARNICES Y PROTECTORES

Código	Descripción	Tamaño	P.V.P.	Código EAN	Uds./Caja
5088322	CETOL TGL SATIN PLUS R. OSC. 009	1	64,05	8711115291703	6
5088329	CETOL TGL SATIN PLUS R. OSC. 009	2,5	144,05	8711115291727	2
5088323	CETOL TGL SATIN PLUS NOGAL 010	1	64,05	8711115291765	6
5088340	CETOL TGL SATIN PLUS NOGAL 010	2,5	144,05	8711115291789	2
5088327	CETOL TGL SATIN PLUS PINO 077	1	64,05	8711115292014	6
5088344	CETOL TGL SATIN PLUS PINO 077	2,5	144,05	8711115292038	2
5088328	CETOL TGL SATIN PLUS TEKA 085	1	64,05	8711115292083	6
5088345	CETOL TGL SATIN PLUS TEKA 085	2,5	144,05	8711115292106	2
5191408	ACEITE PARA TECA INCOLORO 0000	0,75	17,00	8429656003234	6
5192333	ACEITE PARA TECA TECA 0009	0,75	17,00	8429656003319	6
5191407	ACEITE PARA TECA INCOLORO 0000	5	90,55</td		

			REACCIÓN AL FUEGO	MARCADO CE		RESISTENCIA AL FROTE	OPACIDAD	OTROS		LEED / BREEAM
ISO 16000 / 16516:2017	ISO 16000 / EN 16516:2017	ISO 14025/EN 15804/A2	EN 13501-1	CE	ECOLABEL	EN 13300	EN 13300			LEED / BREEAM

PLÁSTICAS

CUMBRE MATE	-	-		B - s1, d0	-	-	CLASE 1	CLASE 2	-	
ALPHATEX	-	-		B - s1, d0	-		CLASE 1	CLASE 1	CONTACTO ALIMENTARIO	
SIDERAL S-500	-			B - s1, d0	-	-	CLASE 1	CLASE 2	-	
SIDERAL S-390				B - s1, d0	-	-	CLASE 2	CLASE 3	-	
COMODÍN				B - s1, d0	-	-	CLASE 3	CLASE 3	-	
SIDERAL ECO	-			B - s1, d0	-		CLASE 3	CLASE 3	EFICACIA CONTRA EL MOHO	
SIDERAL MATE MIX	-			B - s1, d0	-	-	CLASE 3	CLASE 3	-	-

FACHADAS

PROCOSIL PLUS	-	-		-	-	-	-	-	-	
RENOVATHERM MIX	-			-		-	-	-	-	
PROAKRIL PLUS	-	-		-		-	-	-	-	
PROCOFLEX SE	-	-	-	-		-	-	-	-	-
PROCOTEX LISO MATE	-	-		-		-	-	-	-	
PROCOKRIL	-	-	-	-		-	-	-	-	-
PROEXIL MATE	-		-	-	-	-	-	-	-	-

ESMALTES

ACRITEC BRILLANTE MATE	-	-		B - s1, d0	-	-	CLASE 1	-	-	
ACRITEC SATINADO	-	-		B - s1, d0	-		CLASE 1	-	-	
ACRITEC BASES MIX	-	-	-	B - s1, d0	-	-	CLASE 1	-	-	-
RUBBOL BL SATURA	-	-		B - s1, d0	-	-	CLASE 1	-	-	
RUBBOL BL MAGURA	-	-		B - s1, d0	-	-	CLASE 1	-	-	-
KILATE	-	-	-	B - s1, d0	-	-	CLASE 1	-	-	-

		REACCIÓN AL FUEGO	MARCADO CE	RESISTENCIA AL FROTE	OPACIDAD	OTROS			LEED / BREEAM
ISO 16000 / EN 16516:2017	ISO 14025/EN 15804/A2	EN 13501-1	CE	EN 13300	EN 13300				LEED / BREEAM

MADERA

PROCOPAR AQ BARNIZ AL AGUA BRILLANTE	-	-	-	-	-	-		-	-
PROCOPAR AQBARNIZ AL AGUA SATINADO	-	-	-	-	-	-		-	-
PROCOPAR BRILLANTE	-	-	-	-	-	-		-	-
PROCOPAR SATINADO	-	-	-	-	-	-		-	-
CETOL NOVATECH	-	-	-	-	-	-	-	-	
CETOL HLS PLUS	-	-	-	-	-	-	-	-	
CETOL FILTER	-	-	-	-	-	-	-	-	
CETOL BLX-PRO	-	-	-	-	-	-		-	-
CETOL BLX-PRO TOP	-	-	-	-	-	-		-	-
CETOL NOVATECH NEXT	-	-	-	-	-	-		-	-

SOLUCIONES

PINTURA CON PROTECCIÓN ANTIMOHOS	-	-	-	CLASE 1	CLASE 2	EFICACIA CONTRA EL MOHO	-
LIMPIADOR ANTIMOHOS	-	-	-	-	-	CON REGISTRO BIOCIDA	-

IMPRIMACIONES

PROCOFIX (+RENOVATHERM MIX)		-	-	-	-	AgBB	-
RUBBOL BL PRIMER	-		-	-	-	-	

Administración de Pedidos
Tel. 902 210 305
Fax 900 210 306
pedidos@akzonobel.com

Servicio Técnico Comercial
Tel. 902 241 242

Servicio de Color
Tel. 934 842 521

Servicio Técnico Máquina Mix
Tel. 934 842 812

Akzo Nobel Coatings, S.L.U.
Feixa Llarga, 14-20
Pol. Ind. Zona Franca
08040 - Barcelona
Tel. 901 760 250
www.procolor.es

Síguenos en: [@procolor_](https://twitter.com/procolor_)   

Cód. 6468501



Edición Enero 2026