

Flowcrete
for the world at your feet

TARIFA DE PRECIOS MAYO

2021

Durante más de 30 años, Flowcrete ha liderado la tecnología de pavimentos de resina, tanto en el ámbito industrial como en el comercial, con soluciones innovadoras y a medida, transformado los pavimentos en activos eficaces y eficientes que refuerzan la estética, seguridad, sostenibilidad e higiene de las áreas en dónde se aplican.

Proporcionamos una amplia gama de formulaciones de suelos en base a resina de calidad, incluyendo epoxis decorativos, poliuretanos extra resistentes, MMA de curado rápido, etc. Esta versatilidad de productos y servicios permiten encontrar la solución adecuada para cada situación, sin importar la magnitud, alcance, tamaño o sector.

Soluciones para sus actividades



Uretano cemento



MMA curado rápido



Resinas industriales



Suelos electroestáticos/
conductivos



Resinas decorativas



Sistemas elastoméricos



Epoxi Terrazzo



Protección anti-corrosión



Suelos cementosos



Productos especiales

Índice

Familia	Página
Resinas de base e imprimaciones	4
Acabados, barnices y pinturas (0 a 0,5 mm espesor)	5
Revestimientos y autonivelantes (0,5 a 4 mm espesor)	6
Sistemas Flowchem	8
Sistemas ESD: dispersión eléctrica y electroestática	9
Sistemas Flowresh con Polygyiene® - Monopur Industry: poliuretano de cemento	9
Monopur Industry: poliuretano de cemento	11
Morteros Isocrete	12
Monile: mortero polimérico modificado	12
Sistemas Mondéco Terrazzo	12
Sistemas MMA: Flowfast - Duracon	13
Sistemas Deckshield: poliuretanos polivalentes	16
PUMA Poliuretano de Metacrilato	17
Cuarzo, cargas y Otros productos	18

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
600171	Peran STC A+B, 12 kg	Imprimación y/o ligante Epoxi 2C, transparente y sin disolventes. Consumo: 0,4 kg/m2. *(Consultar precio x 144, 600 y 1500 kg)	Bidón	A	8	12,00	€ 189,00	€ 15,75
601829			Bidón	B	4			
602965	Peran EWS *(Consultar) B-hardener, 3,5 kg.	Catalizador rápido para Peran STC, Protop 1000 y Flowcoat SF41. Sin Noniphenol. Consumo: 1 parte de Peran EWS por cada 2,3 partes de A (en peso).	Bidón	B	3,5	3,50	€ 102,90	€ 29,40
601829	Peran TCW *(Consultar) A+B, 12 kg	Resina epoxi 2C, transparente tixotrópica. Resistente al contacto con agua rápido. También puede usarse como capa sellado en zócalos. Consumo: 0,4 kg/m2.	Bidón	A	8	12,00	€ 201,60	€ 16,80
601829			Bidón	B	4			
601931	Protop 1000 A+B, 15 kg	Resina epoxi de 2C, sin solvente sin nonifenol, prácticamente sin olor. Se utiliza como capa gruesa universal, imprimación o morteros con cuarzo. Consumo: 0,4 kg/m2. *(Consultar precio por 560 y 1500 kg)	Bidón	A	10,7	15,00	€ 214,20	€ 14,28
602967			Bidón	B	4,3			
601910	Hydraseal DPM A+B, 12 kg	Resina epoxi de 2C sin solventes y fluida. Aplicada como membrana de protección contra subidas de humedad por capilaridad. Consumo: 0,4 -0,6 kg/m2.	Bidón	A	8,5	12,00	€ 214,20	€ 17,85
601926			Bidón	B	3,5			
602955	Peran Primer W A+B, 10 kg	Imprimación rápida de 2C en base acuosa. Utilizada para superficies no porosas de hormigón pulido, cerámica o metal y también para aplicaciones directas sobre resinas antiguas. Consumo: 0,3-0,4 kg/m2.	Bidón	A	2	10,00	€ 168,00	€ 16,80
602946	Flowprime LXP A+B, 14,3 kg	Imprimación Poliuretano 2C, viscosidad baja y flexible, sin solventes. Aplicada sobre hormigón, madera o asfalto para la mayoría de los sistemas PU Flowcoat LXP, Flowshield LXP/LXP HD. Consumo: 0,4-0,6kg/m2.	Bidón	A	10,3	14,30	€ 282,85	€ 19,78
602950	Peran ESD Primer A+B, 21 kg	Resina epoxi de 2C para imprimación de sustratos de hormigón para todos nuestros pavimentos conductivos. Consumo: 0,4 -0,6 Kg/m2.	Bidón	A	16	21,00	€ 485,10	€ 23,10
602963			Bidón	B	5			
600113	Peran EP Flexible Membrane A+B, 12 kg	Resina epoxi de 2C flexible para tratamiento de fisuras en hormigones viejos. El alargamiento a la rotura del producto es de unos 200%. Una imprimación de epoxi rígida tradicional está siempre necesaria antes aplicar esta membrana. Se puede también utilizar EP Flexible Membrana para llenar fisuras o juntas de 2 a 25 mm. Consumo: 0,6 kg/m2.	Bidón	A	7,4	12,00	€ 289,80	€ 24,15
600584			Bidón	B	4,6			
	Peran RC A+B, 7 kg	Resina epoxi de 2C sin solvente con buena estabilidad a los UV y a la carbonatación. Peran RC esta utilizado como resina de base en los sistemas Peran Rustik. Consumo: 6,9 kg. deben ser mezclados con 100 kg de piedra natural.	Bidón	A	4,6	7,00	€ 132,30	€ 18,90
			Bidón	B	2,4			
	Flowbind LS A+B, 10 kg	Resina de poliuretano alifático de 2C. Perfectamente transparente esta resina presenta una resistencia a los UV excepcional, buen comportamiento en contacto rápido con agua (contacto posible después de 2 horas con 20°C). Resina para interiores o exteriores utilizada para las moquetas de piedra. Consumo: Agregar 100 kg de piedra aprox. Producto bajo pedido.	Bidón	A	5	10,00	€ 331,63	€ 33,16
			Bidón	B	5			
	Flowprime Oil Tolerant EP A+B, 5,49 kg	Resina epoxi 2C, baja viscosidad. Utilizada sobre sustratos cementicios que presenten rastros de aceites (minerales o vegetales). Consumo: 0,2 kg/m2.	Bidón	A	3,84	5,49	€ 201,76	€ 36,75
			Bidón	B	1,65			
602542	Monepox SG Primer A+B, 15 kg.	Resina epoxi 2C, sin disolventes. Utilizada como base para sistemas de suelos epoxi. Consumo: 0,3-0,5kg/m2.	Bidón	A	10	15,00	€ 248,06	€ 16,54
			Bidón	B	5			
602543	Monepox VB Primer A+B, 15 kg.	Resina epoxi 2C, sin disolventes. Utilizada como barrera de vapor para sistemas de suelos Monepox y Hermapur. Consumo: 0,3-0,5kg/m2.	Bidón	A	10	15,00	€ 264,60	€ 17,64
			Bidón	B	5			
602562	Monepox Conductive Primer WB A+B, 10 kg.	Revestimiento epóxido conductor para ser utilizado como capa intermedia de Monepox SL Conductive. Consumo: 0,150 kg/m2.	Bidón	A	1,72	10,00	€ 187,43	€ 18,74
			Bidón	B	8,28			

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
	Flowseal EPW Transparente Brillante A+B, 7,4 kg	Epoxi 2C en base agua. Utilizado como sistema anti polvo o de impregnación para hormigones nuevos o viejos. Después de aplicarlo el sustrato presenta buenas calidades de resistencia al tráfico, una resistencia química ligera y una superficie sin polvo. Consumo: 0,2-0,3kg/m2.	Bidon	A	5			
			Bidon	B	2,4	7,40	€ 144,67	€ 19,55
600012	Flowseal EPW Brillante A+B, 9,1 kg - Colores (yellow grey 217, goosewing grey 222, mid grey 280)	Flowseal EPW es un revestimiento fino de 2 componentes en fase acuosa. Flowseal EPW es un sistema anti polvo o de impregnación para hormigones nuevos o viejos. Después de aplicarlo el sustrato presenta buenas calidades de resistencia al tráfico, una resistencia química ligera y una superficie sin polvo. También ofrece excelentes calidades estéticas. Aplicación para protección de obras subterráneas posible. Consumo: 0,2-0,3kg/m2/capa.	Bidon	A	2,1			
			Bidon	B	7	9,10	€ 125,58	€ 13,80
600012	Flowseal EPW Brillante A+B, 9,1 kg Color Blanco	Flowseal EPW es un revestimiento fino de 2 componentes en fase acuosa. Flowseal EPW es un sistema anti polvo o de impregnación para hormigones nuevos o viejos. Después de aplicarlo el sustrato presenta buenas calidades de resistencia al tráfico, una resistencia química ligera y una superficie sin polvo. También ofrece excelentes calidades estéticas. Aplicación para protección de obras subterráneas posible. Consumo: 0,2-0,3kg/m2/capa.	Bidon	A	2,1			
			Bidon	B	7	9,10	€ 138,14	€ 15,18
	Flowseal EPW Mate A+B, 10,1 kg Colores (yellow grey 217, goosewing grey 222, mid grey 280)	Flowseal EPW es un revestimiento fino de 2 componentes en fase acuosa. Flowseal EPW es un sistema anti polvo o de impregnación para hormigones nuevos o viejos. Después de aplicarlo el sustrato presenta buenas calidades de resistencia al tráfico, una resistencia química ligera y una superficie sin polvo. También ofrece excelentes calidades estéticas. Aplicación para protección de obras subterráneas posible. Consumo:0,2-0,3kg/m2/capa.	Bidon	A	3,1			
			Bidon	B	7	10,10	€ 139,38	€ 13,80
	Flowseal EPW Mate A+B, 10,1 kg Color Blanco	Flowseal EPW es un revestimiento fino de 2 componentes en fase acuosa. Flowseal EPW es un sistema anti polvo o de impregnación para hormigones nuevos o viejos. Después de aplicarlo el sustrato presenta buenas calidades de resistencia al tráfico, una resistencia química ligera y una superficie sin polvo. También ofrece excelentes calidades estéticas. Aplicación para protección de obras subterráneas posible. Consumo:0,2-0,3kg/m2/capa.	Bidon	A	3,1			
			Bidon	B	7	10,10	€ 153,32	€ 15,18
	Monepox AQ A+B, 10 kg.	Revestimiento epóxico 2C, base agua. Utilizada para suelos industriales y muros. Puede ser utilizada para dar resistencia química a los suelos Monile. Como imprimación agregar 10% de agua. Consumo: 0,2-0,25 kg/m2 / capa. Consultar Colores Disponibles. Precio puede variar.	Bidon	A	1,4			
			Bidon	B	8,6	10,00	€ 131,25	€ 13,13
601556	Monepox AQ Clear A+B, 9,31 kg.	Revestimiento epóxico 2C, base agua. Utilizada para suelos industriales y muros. Puede ser utilizada para dar resistencia química a los suelos Monile. Como imprimación agregar 10% de agua. Consumo: 0,2-0,25 kg/m2 / capa. Color Natural. Precio puede variar.	Bidon	A	1,4			
602698			Bidon	B	7,91	9,31	€ 129,53	€ 13,91
	Flowseal PU WB Brillante A+B, 5 kg	Barniz poliuretano alifático de 2C base agua, transparente brillante estable a los UV. Utilizado en los sistemas decorativos con chips o granulados de color para diferentes sistemas base epoxi o poliuretano. Consumo: Consultar según sistema.	Bidon	A	4,2			
			Bidon	B	0,8	5,00	€ 201,25	€ 40,25
	Flowseal PU WB Mate A+B, 4,9 kg	Barniz poliuretano alifático de 2C base agua, transparente mate estable a los UV. Utilizado en los sistemas decorativos con chips o granulados de color para diferentes sistemas base epoxi o poliuretano. Consumo: 0,05 -0,08 kg/m2/ capa.	Bidon	A	4,1			
			Bidon	B	0,8	4,90	€ 214,13	€ 43,70
	Flowseal PU WB Satinado A+B, 4,6 kg	Barniz poliuretano alifático de 2C base agua, transparente satinado estable a los UV. Utilizado en los sistemas decorativos con chips o granulados de color para diferentes sistemas base epoxi o poliuretano. Consumo: 0,05-0,08 kg/m2/capa.	Bidon	A	3,8			
			Bidon	B	0,8	4,60	€ 169,28	€ 36,80
	Flowseal PU Anti-Stain 5 kg	Barniz transparente satinado de 2 componentes base solvente con alta resistencia a las manchas. Consumo:0,1kg/m2. (en 2 capas)	Bidon	A 2 kg x 2 u.	4			
			Bidon	B 0,5 kg x2u.	1	5,00	€ 506,00	€ 101,20
601747	Peran WW A+B, 6,35 kg con certificado alimentario	Revestimiento fino tixotrópico epoxi de 2C en base acuosa para aplicaciones verticales o horizontales. Especialmente utilizado en industria agroalimentaria o sanitaria para mejorar el higiene y la resistencia mecánica de las paredes. (Laboratorios, hospitales, duchas, almacenamiento de azúcar o vino...). Aplicación también posible para suelos. Consumo:0,4 kg/m2.	Bidon	A	2,35			
601750			Bidon	B	4	6,35	€ 126,68	€ 19,95

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
602575	Monepox Hardtop A+B	Revestimiento PU transparente resistente UV, para sellado de sistemas acrílicos, epoxi y poliuretano. Proporciona un efecto satinado. Consumo: 80 gr./m2.	Bidon	A+B	4	4,00	€ 128,80	€ 32,20
602576			Bidon	A+B	15	15,00	€ 448,50	€ 29,90
323147	Monepox Hardtop Conductive A+B, 5,56 kg.	Revestimiento PU coloreado resistente UV, para sellado de sistemas conductivos. Consumo: Consultar Hoja Técnica.	Bidon	A	4	5,56	€ 383,64	€ 69,00
602692			Bidon	B	1,56			
602583	Monopur Topcoat AQ MAT A+B, 5 kg.	Capa de acabado transparente, mate en base PU alifático 2C. Consumo: 0,8-0,1kg/m2.	Bidon	A	4,41	5,00	€ 140,88	€ 28,18
			Bidon	B	0,59			

Revestimientos y autonivelantes (0,5 a 4 mm)

	Flowcoat Park Deck A+B, 25,0 kg Colores Disponibles Grises (7040, 7021,7042,7035)	Revestimiento Epoxi 2C, coloreado de alto rendimiento. Libre de disolventes y de nonifenoles. Es utilizado para áreas de aparcamientos. Consumo:0,3kg/m2. Otros colores consultar.	Bidon	A	20,2	25,00	€ 275,63	€ 11,03
			Bidon	B	4,8			
602969	Flowcoat SF41 A+B, 14 kg Colores (goosewing grey 222, mid grey 280, dark grey 281, yellow grey 217, tile red 637, light grey 232 (RAL 7035),	Revestimiento fino epoxi 2C sin disolventes, con altas resistencias químicas y mecánicas. Utilizado en zonas de producción, almacenamiento agroalimentario, aparcamientos. También como acabado de color en los sistemas epoxi multicapa. Consumo: 0,25 - 0,5 kg/m2.	Bidon	A	11,3	14,00	€ 163,17	€ 11,66
			Bidon	B	2,7			
602969	Flowcoat SF41 A+B, 14 kg Colores(sky blue 452, emerald green 740, beige 326)	Revestimiento fino epoxi 2C sin disolventes, con altas resistencias químicas y mecánicas. Utilizado en zonas de producción, almacenamiento agroalimentario, aparcamientos. También como acabado de color en los sistemas epoxi multicapa. Consumo: 0,25 - 0,5 kg/m2.	Bidon	A	11,3	14,00	€ 177,87	€ 12,71
			Bidon	B	2,7			
600084	Flowcoat SK A+B, 14,5 kg Colores (Light Grey, Goeswing Grey, MidGrey)	Revestimiento epoxi 2C, coloreado, brillante de alta performance diseñado para suelos en industria aeronáutica. Resistencia al SKYDROL (fluidos hidráulicos). Espesor logrado. Consumo: 0,3kg/m2.	Bidon	A	11,3	14,50	€ 274,05	€ 18,90
			Bidon	B	3,2			
600084	Flowcoat SK A+B, 14,5 kg Colores (Beige, Red, ForestGreen, TrafficBlue, DarkGrey)	Revestimiento epoxi 2C, coloreado, brillante de alta performance diseñado para suelos en industria aeronáutica. Resistencia al SKYDROL (fluidos hidráulicos). Espesor logrado. Consumo: 0,3kg/m2.	Bidon	A	11,3	14,50	€ 304,50	€ 21,00
			Bidon	B	3,2			
602968	Flowshield/Flowcoat LXP A+B, 24 kg Colores (goosewing grey 222, mid grey 280, yellow grey 217, beige 326, tile red 637, blank)	Sistema poliuretano de 2 componentes semiflexible sin solvente. Espesor final de 2-3 mm. Autonivelante poliuretano especialmente dedicado a zonas de tráfico intenso (almacenamiento, naves, zonas de producción...). Resina más flexible que los sistemas autonivelantes epoxi tradicionales. Consumo: 3,2kg/m2/2mm espesor.	Bidon	A	20	24,00	€ 303,60	€ 12,65
			Bidon	B	4			
602968	Flowshield/Flowcoat LXP A+B+C, 24 kg Colores (goosewing grey 222, mid grey 280, yellow grey 217, beige 326, tile red 637, blank)	Sistema poliuretano de 2 componentes semiflexible sin solvente. Espesor final de 2-3 mm. Autonivelante poliuretano especialmente dedicado a zonas de tráfico intenso (almacenamiento, naves, zonas de producción...). Resina más flexible que los sistemas autonivelantes epoxi tradicionales. Consumo: 3,2kg/m2/2mm espesor.	Bidon	A	20	24,00	€ 331,20	€ 13,80
			Bidon	B	4			
602968	Flowcoat LXP HD A+B+C, 30 kg Colores (goosewing grey 222, mid grey 280, yellow grey 217, beige 326, tile red 637, blank)	Sistema poliuretano de 3 componentes semiflexible sin solvente. Espesor final de 2-3 mm. Autonivelante poliuretano especialmente dedicado a zonas de tráfico intenso (almacenamiento, naves, zonas de producción...). Resina más flexible que los sistemas autonivelantes epoxi tradicionales. Consumo: 3,6 kg/m2/2mm espesor.	Bidon	A	18,4	30,00	€ 310,50	€ 10,35
			Bidon	B	4			
			Saco	C	7,6			
602968	Flowshield LXP HD A+B+C, 30 kg Colores (sky blue 452, emerald green 740, forest green 754, blank)	Sistema poliuretano de 3 componentes semiflexible sin solvente. Espesor final de 2-3 mm. Autonivelante poliuretano especialmente dedicado a zonas de tráfico intenso (almacenamiento, naves, zonas de producción...). Resina más flexible que los sistemas autonivelantes epoxi tradicionales. Consumo: 3,6 kg/m2/2mm espesor.	Bidon	A	18,4	30,00	€ 345,00	€ 11,50
			Bidon	B	4			
			Saco	C	7,6			
	Peran SL - Flowshield SL A+B+C, 22,8 kg Colores A-base (goosewing grey 222, mid grey 280, beige 326, white 050, grey 235, yellow grey 217, tile red 637, light grey 232, RAL 7035, RAL 7032, blank),	Peran SL es un autonivelante epoxi de 3 componentes sin solvente de alta calidad. Su resistencia mecánica asociada a un acabado perfecto permite dar satisfacción plena en aplicaciones para industria o superficies comerciales. Zonas de producción, naves, laboratorios, en muchos sectores industriales, almacenamiento, y también comercios, museos, aeropuertos o escuelas. Consumo: 3,5kg/m2/2mm espesor.	Bidon	A	8,9	22,80	€ 186,73	€ 8,19
			Bidon	B	2,7			
			Saco	C	11,2			

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
	Peran SL - Flowseal SL A+B+C 22,8 kg Colores (sand yellow 340, forest green 740, sky blue 452, dark grey 281),	Peran SL es un autonivelante epoxi de 3 componentes sin solvente de alta calidad. Su resistencia mecánica asociada a un acabado perfecto permite dar satisfacción plena en aplicaciones para industria o superficies comerciales. Zonas de producción, naves, laboratorios, en muchos sectores industriales, almacenamiento, y también comercios, museos, aeropuertos o escuelas. Consumo: 3,5kg/m2/2mm espesor.	Bidon	A	8,9			
			Bidon	B	2,7	22,80	€ 210,67	€ 9,24
			Saco	C	11,2			
	Peran SL - Flowseal SL A+B 11,60 kg. Base Blank	Peran SL es un autonivelante epoxi de 2 componentes sin solvente de alta calidad. Su resistencia mecánica asociada a un acabado perfecto permite dar satisfacción plena en aplicaciones para industria o superficies comerciales. Zonas de producción, naves, laboratorios, en muchos sectores industriales, almacenamiento, y también comercios, museos, aeropuertos o escuelas. Consumo: 1,7-1,8kg/m2/2mm espesor.	Bidon	A	8,9			
			Bidon	B	2,7	11,60	€ 133,98	€ 11,55
	Flowcoat TL A+B 11,60 kg. Base Blank	Flowcoat es un autonivelante de 2 componentes, sin solventes, de alta calidad. Consumo: 0,6kg/m2/0,5mm espesor en 2 capas.	Bidon	A	8,9	11,60	€ 140,07	€ 12,08
			Bidon	B	2,7			
	Flowcoat CR Hardener 2,7 kg.	Endurecedor especial para otorgar mayor resistencia química a los sistemas Peran/ Flowcoat. Consumo: Reemplaza el endurecedor original.	Bidon	B	2,7	2,70	€ 26,93	€ 9,98
	Peran Confort A+B, 17,5 kg Colores estándares de la ficha técnica (4 colores)	Pavimento autonivelante de poliuretano de 2 componentes sin solvente flexible alifático. Ideal para zonas con exigencia de alta calidad. Con acabado mate. Peran Confort ofrece estético moderno y contemporáneo. Dedicado para zonas de tráfico peatonal intenso como comercios, oficinas o supermercados. Consumo: 2,6kg/m2/2mm o 3,9kg/m2/3mm. Producto Bajo Pedido.	Bidon	A	12,5			
			Bidon	B	5	17,50	€ 543,38	€ 31,05
503465	Monepox 110	Revestimiento Epoxi 2C, coloreado sin disolventes para suelos industriales. Consumo:0,3kg/m2/capa. Consultar Colores disponibles. El precio puede variar.	Bidon	A	12,42	15,00	€ 196,88	€ 13,13
503260			Bidon	B	2,58			
	Monepox 1030	Revestimiento Epoxi 2C, autonivelante, transparente de terminación satinada. Buena resistencia a gasolina, Diesel, aceites, ácidos diluidos y álcalis. Consumo: 2,5 kg/m2.	Bidon	A	21,1	25,00	€ 210,00	€ 8,40
601561			Bidon	B	3,9			
	Monepox SL	Mortero epoxi 3C, autonivelante para suelos industriales de un espesor de 2-3mm. Consultar Colores disponibles y variación de precios. Consumo:4-5kg/m2.	Bidon	A	5,18			
			Bidon	B	2,44	22,00	€ 150,15	€ 6,83
			Bidon	C	14,46			
602563	Monepox Coracoat (Sin Color) A+B+C, 29 kg.	Revestimiento epoxi 3C, listo para colorear. Añadir 1kg de pigmento. Consumo: 4-5kg/m2/2mm espesor.	Bidon	A	10,33			
			Bidon	B	5	29,00	€ 289,28	€ 9,98
			Bidon	C	13,664			
601569	Monepox Cove Mix Clear A+B	Mortero epoxi seco 2C preadicionados, es adecuado para revocar, rellenar y medias cañas. Color: Gris. Consumo: 2kg/m2/mm espesor.	Bidon	A	9,64	10,00	€ 52,40	€ 5,25
601570	Color: Gris		Bidon	B	0,34			
602571	Monepox Cove Mix Clear A+B	Mortero epoxi seco 2C preadicionados, es adecuado para revocar, rellenar y medias cañas. Consumo: 2kg/m2/mm espesor.	Bidon	A	24,1	25,00	€ 118,13	€ 4,73
	Color: Gris		Bidon	B	0,9			
503627	Monepox Accelerator	Acelerador para los sistemas monepox.	Bidon	B	25	25,00	€ 354,38	€ 14,18
	Hermapur 1100 A+B, 12,5 kg (Colores RAL disponibles - 1001, 1013, 1015, 3009, 5017, 6011, 7001, 7035)	Revestimiento PU, 2C, sin disolventes, decorativo resistente UV. Consumo: 3kg/m2/2mm espesor. <i>Precio en tarifa versión CLEAR. CONSULTAR PRECIO POR CADA COLOR Y CANTIDAD. Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A+B	12,5	12,50	€ 618,13	€ 49,45
	Hermapur 1200 A+B, 30 KG	Revestimiento PU 2C, sin solventes, decorativo, autonivelante resistente UV. Consumo: 3kg/m2/2mm. Se recomienda sellar siempre con 2 capas de Hermapur 2002W. <i>Precio en tarifa RAL7040 . CONSULTAR PRECIO POR CADA COLOR Y CANTIDAD. Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A	24	30,00	€ 534,75	€ 17,83
322383			Bidon	B	6			
603014	Hermapur 2002 W A+B, 6 Kg.	Acabado transparente PU , 2C ,base agua, resistente UV, mate. Consumo: 0,1kg/m2. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A	4,8	6,00	€ 276,00	€ 46,00
603015			Bidon	B	1,2			

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
	Hermapur 2004 W A+B, 6 Kg.	Acabado Coloreado PU, 2C, base agua, resistente UV, mate. Utilizado para acabado de suelos Monepox o Hermapur. - Consultar Colores disponibles - Consumo: 0,1kg/m2. Precio de tarifa Ral 7040. CONSULTAR PRECIO POR CADA COLOR Y CANTIDAD. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A	5,22			
						6,00	€ 227,70	€ 37,95
			Bidon	B	0,78			
	Hermapur 2300 A+B, 30 kg.	Mortero PU, 2C, autonivelante, sin disolventes. Consumo: 1,5kg/m2/ mm espesor. Expuesto a los rayos UV puede variar la coloración. Precio de tarifa RAL 7040. CONSULTAR POR CADA COLOR Y CANTIDAD. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A	25			
						30,00	€ 414,00	€ 13,80
			Bidon	B	5			
602620	Hermapur 2700 Ligante Stone Carpet A+B, 25 Kg.	Ligante PU, 2C, resistente UV para Stone Carpet. Se recomienda hacer ensayos con el árido a utilizar. No puede ser utilizado como capa de acabado. Consumo: consultar hoja técnica. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A	12			
602622						25,00	€ 862,50	€ 34,50
			Bidon	B	13			
322843	Hermapur 3002 A+B 5 Kg.	Acabado Poli aspártico, transparente, resistente a los UV. Utilizado para capa de sellado tanto en interior como exterior. Consumo: 0,15-0,2 kg/ m2/por capa. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A	2,93			
322844						5,00	€ 230,00	€ 46,00
			Bidon	B	2,07			
	Hermapur 3006 A+B 30 kg. Colores RAL disponibles 7032,7035	Acabado Poli aspártica, coloreado, brillante, resistente a los UV. Consumo:0,2kg/m2/por capa. Precio de tarifa Ral 7040. CONSULTAR PRECIO POR CADA COLOR Y CANTIDAD. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A	22,5			
						30,00	€ 793,50	€ 26,45
			Bidon	B	7,5			

Sistemas Flowchem

601545	Flowchem EPN A+B 10.2 KG. Color gris Ral 7040 Otros colores, consultar	Resina epoxi Novolac de 2C, sin solvente. Como resina de acabado o estratificación para protecciones de superficies contra muy fuertes agresiones químicas. Excelente resistencia al ácido sulfúrico concentrado y a los solventes clorados. Consumo: 0,4kg/m2/ capa. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon	A+B	10,2	10,20	€ 428,40	€ 42,00
600352	Flowchem VE Primer Sin color	Imprimación de curado rápido base Vinil Ester para sistemas Flowchem. Utilizada sobre hormigón. Consumo: 0,3-0,4kg/m2. Agregar Accelerator + Curing Agent <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 840,00	€ 33,60
600366	Flowchem VE Accelerator	Acelerador para sistema Flowchem. Consumo:0,3% en peso de la resina Flowchem. Mezclar 2 minutos.	Bidon		1	1,00	€ 79,80	€ 79,80
600367	Flowchem VE Curing Agent	Catalizador para sistema Flowchem. Consumo 2% en peso de la resina Flowchem. Mezclar 3 minutos.	Bidon		1	1,00	€ 61,95	€ 61,95
600357	Flowchem VE GL Sin color	Sistema Flowchem estratificado con tela de vidrio. Excelente rendimiento frente a agresiones químicas, térmicas y mecánicas. Usado para protección de hormigón, mortero o acero. Espesor 2-3mm. Temperatura hasta 165°C. Consumo: Consultar sistema. Agregar Accelerator + Curing Agent <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 892,50	€ 35,70
600355	Flowchem VE HD Resin Sin color	Mortero de reparación o protección donde se necesita alta resistencia a agresión química, térmica y mecánica. Usado para protección de hormigón, mortero o acero. Espesor 5-15 mm. Consumo:10kg/m2/5mm espesor. Agregar Accelerator + Curing Agent <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 918,75	€ 36,75
600354		ESD Primer Black, imprimación para sistemas Flowchem ESD. Agregar Accelerator + Curing Agent. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 1.102,50	€ 44,10
600364		ESD GL Resin Black para sistemas Flowchem ESD. Agregar Accelerator + Curing Agent. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 1.207,50	€ 48,30
600363	Flowchem VE ESD Sistema Disipador Electrico	ESD HD Black para sistemas Flowchem ESD. Agregar Accelerator + Curing Agent. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 1.207,50	€ 48,30
600365		ESD RC Black acabado para sistemas Flowchem ESD. Agregar Accelerator + Curing Agent. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 1.207,50	€ 48,30
600361	Flowchem VE RC Resin Gris estándar	Sistema Flowchem de 0,5- 1 mm para aplicación sobre hormigón, mortero o acero para protección contra agresión química, calor o mecánica. Usado en capa de acabo en los sistemas Flowchem. Consumo: 0,7kg/m2/ 2 capas. El precio puede variar según color. Agregar Accelerator + Curing Agent. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 945,00	€ 37,80
600353	Flowchem VE Métal Primer	Imprimación Flowchem especial para superficies metálicas. Consumo:0,2 kg/m2. Agregar Accelerator + Curing Agent. <i>Producto bajo pedido.</i>	Bidon		25	25,00	€ 1.207,50	€ 48,30

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
601918	Peran ESD SL		Bidon	A	11			
602863	A+B+C, 32 kg. Color (yellow grey 217, goosewing grey 222, light grey 232, mid grey 280, tile red 637)	Peran ESD SL es un pavimento epoxi sin solvente autonivelante conductivo. Para zonas de producción que necesitan un pavimento conductivo con alta resistencia mecánica y de fácil limpieza. Consumo: 3,6 kg/m2/ 2 mm espesor. Consultarnos para colores y stock.	Bidon	B	5	32,00	€ 420,00	€ 13,13
601809	Peran ESD SL A+B+C, 32 kg Colores (forest green 754, dark grey 28)	Peran ESD SL es un pavimento epoxi sin solvente autonivelante conductivo con alta resistencia mecánica y de fácil limpieza. Consumo: 3,6 kg/m2/ 2 mm espesor. Consultarnos para colores y stock.	Bidon	A	11			
			Bidon	B	5	32,00	€ 453,60	€ 14,18
				C	16			
			Bidon	A	2,73			
	Flowfresh ESD HF A+B+C+E+F, 27,5 kg	Flowfresh ESD HF es un mortero poliuretano de cemento de espesor 6/9 mm con propiedades electroestáticas. Uso: para locales muy solicitados que necesitan pavimentos con altas resistencias química, térmica y mecánica, con calidades de dispersión eléctrica. Consumo: 2,1 kg/m2/ mm espesor. <i>Producto bajo pedido. Precio puede variar.</i>	Bidon	B	2,27			
			Saco	C	12,88	27,51	€ 332,15	€ 12,08
			Saco	D	9,62			
			Saco	F	0,007			
			Bidon	A	2,4			
			Bidon	B	2,5			
	Flowfresh ESD MF A+B+C+D+E+F, 17 kg	Flowfresh ESD MF es un autonivelante poliuretano de cemento de espesor 4/6 mm con propiedades electroestáticas. Uso: para locales muy solicitados que necesitan pavimentos con altas resistencias química, térmica y mecánica, con calidades de dispersión eléctrica. Consumo 2 kg/mm/mm espesor. <i>Producto bajo pedido. Precio puede variar.</i>	Saco	C	5,65	17,01	€ 195,56	€ 11,50
			Saco	D	0,5			
			Saco	E	5,95			
			Saco	F	0,005			
			Bidon	A	2,8			
	Mondeco ESD TZ 28,05 kg	Sistema Terrazzo continuo conductivo con base poliuretano de cemento. Pavimento decorativo conductivo con las altas calidades del poliuretano de cemento : alta resistencia mecánica, térmica y química. Consultar sistema, consumos. <i>Producto bajo pedido. Precio puede variar.</i>	Bidon	B	2,2	28,05	€ 483,86	€ 17,25
				C	23			
				D	0,05			
602594	Peran ESD STB	Resina epoxi de 2 componentes sin solvente y transparente para sistemas ESD. Consultar sistema. <i>Producto bajo pedido. Precio puede variar.</i>	Bidon	A	6	9,00	€ 189,00	€ 21,00
602964	A+B, 9 kg		Bidon	B	3			
	Monepox SL Conductive A+B	Mortero Epoxi 2C, autonivelante conductivo. Consultar colores disponibles. Consumo: 2,8kg/m2/2mm espesor. <i>Producto bajo pedido, el precio puede variar según color.</i>	Bidon	A	19,56	24,00	€ 252,00	€ 10,50
			Bidon	B	4,44			
602971	Accesorios ESD	Cinta de Cobre Largo: 50,0 m, Ancho: 9 mm	Rollo			n/a	€ 124,76	€ 124,76
602970	Productos complementarios para sistemas ESD	ESD Sand Black 0,4-0,8 mm (Conductivo) , Saco x 25 kg. Carga electroestática para dispersión.	Saco		25	25,00	€ 93,16	€ 3,73
601814	Peran ESD STB 20 kg color Gris 7710	Filler C, saco 20 kg. <i>Producto bajo pedido.</i>	Saco		25	25,00	€ 116,31	€ 4,65
	Peran ESD STB Colores Rojo 7720, Blu 7730, green 7740.	Filler C, saco 25 kg. <i>Producto bajo pedido.</i>	Saco		25	25,00	€ 145,25	€ 5,81

Sistemas Flowfresh con Polygiene® : poliuretano de cemento

601482		Bidón 1,2 kg	Bidon	A	1,2	1,20	€ 17,53	€ 14,61
600245	Flowfresh Multipack	Bidón 2,4 kg	Bidon	A	2,4	2,40	€ 26,50	€ 11,04
602059	A-base	Barril 200 kg	Tambor	A	200	200,00	€ 2.001,00	€ 10,01
601530		Cont., 1000 kg	IBC	A	1.000	1.000,00	€ 9.200,00	€ 9,20

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
601338		Bidón 1,25 kg	Bidon	B	1,25	€1,25	€ 22,06	€ 17,65
601292		Bidón 2,5 kg	Bidon	B	2,5	2,50	€ 28,75	€ 11,50
602824	Flowfresh	Barril 225 kg (temperatura 10-25°C)	Tambor	B	225	225,00	€ 2.484,00	€ 11,04
602726	B- Endurecedor Estándar	Barril 250 kg Tropic (temperatura 20-35°C)	Tambor	B	250	250,00	€ 2.961,25	€ 11,85
602823		Cont., 1150 kg (temperatura 10-25°C)	IBC	B	1.150	1.150,00	€ 11.902,50	€ 10,35
		Cont., 1225 kg Topic (temperatura 20-25°C)	IBC	B	1.225	1.225,00	€ 13.383,13	€ 10,93
600235	Flowfresh HF C-filler (6 -9 mm)	Saco 23,1 kg – palet 40 sacos	Saco	C	23,1	23,10	€ 46,86	€ 2,03
602721	Flowfresh MF C-filler (4-6 mm)	Saco 11,6 kg – palet 100 sacos	Saco	C	11,6	11,60	€ 23,25	€ 2,00
602942	Flowfresh RT C-filler (6-9 mm)	Saco 19,6 kg – palet 40 sacos	Saco	C	19,6	19,60	€ 35,74	€ 1,82
600231	Flowfresh C-filler Cove	Saco 22,05 kg – palet 40 sacos	Saco	C	22,05	22,05	€ 41,80	€ 1,90
600238	Flowfresh C-filler coating	Saco 2 kg	Saco	C	2	2,00	€ 13,69	€ 6,85
600259	Flowfresh/ Monopur Industry D-pigmento Mid Grey	Bolsa 0,5 kg – cartón 50 bolsas	Bolsa	D	0,5	25,00	€ 402,50	€ 16,10
600258	Flowfresh/ Monopur Industry D-pigmento Dark Grey	Bolsa 0,5 kg – cartón 50 bolsas	Bolsa	D	0,5	25,00	€ 402,50	€ 16,10
600264	Flowfresh/ Monopur Industry D-pigmento Red	Bolsa 0,5 kg – cartón 50 bolsas	Bolsa	D	0,5	25,00	€ 402,50	€ 16,10
600257	Flowfresh/ Monopur Industry D-pigmento Green	Bolsa 0,5 kg – cartón 50 bolsas	Bolsa	D	0,5	25,00	€ 488,75	€ 19,55
600256	Flowfresh/ Monopur Industry D-pigmento Blue	Bolsa 0,5 kg – cartón 50 bolsas	Bolsa	D	0,5	25,00	€ 416,88	€ 16,68
600254	Flowfresh/ Monopur Industry D-pigmento Cream	Bolsa 0,5 kg – cartón 50 bolsas	Bolsa	D	0,5	25,00	€ 402,50	€ 16,10
600262	Flowfresh/ Monopur Industry D-pigmento Ocre	Bolsa 0,5 kg – cartón 50 bolsas	Bolsa	D	0,5	25,00	€ 402,50	€ 16,10
600261	Flowfresh/ Monopur Industry D-pigmento Mustard	Bolsa 0,5 kg – cartón 50 bolsas	Bolsa	D	0,5	25,00	€ 402,50	€ 16,10
	Flowfresh Primer A+B+C 6kg.	Imprimación de poliuretano de 3 componentes, de base acuosa, para sustratos de hormigón y cemento, apta para sustratos húmedos. Consumo: 0,2-0,5 kg/m2..	Bidon	A	2,4			
			Bidon	B	2,3	6,00	€ 60,72	€ 10,12
			Saco	C	1,3			
600245			Bidon	A	2,4			
601292	Flowfresh HF A+B+C+D, 28,5 kg con Polygiene® (excepto verde y azul)	Flowfresh HF es un mortero de poliuretano de cemento con aditivo antimicrobiano Polygiene® aplicado con llana de 6 a 9 mm. Sus altas calidades mecánicas, químicas y térmicas garantizan una durabilidad de excepción. Estas características permiten instalar Flowfresh HF en zonas de proceso en industria agroalimentaria o química en medioambientes muy solicitados. Consumo: 2kg/mm/mm espesor.	Bidon	B	2,5	28,50	€ 110,47	€ 3,88
600235			Saco	C	23,1			
Pigmento			Bolsa	D	0,5			
601482			Bidon	A	1,2			
601338	Flowfresh HF A+B+C+D, 25 kg Cove con Polygiene® (excepto verde y azul)	Flowfresh HF COVE es un mortero de poliuretano de cemento 4C, con aditivo antimicrobiano Polygiene® utilizado para ejecutar zócalos sanitarios en sistemas Flowfresh. Consumo: 2kg/mm/mm espesor.	Bidon	B	1,25	25,00	€ 86,25	€ 3,45
600231			Saco	C	22,05			
Pigmento			Bolsa	D	0,5			
600245			Bidon	A	2,4			
601292	Flowfresh MF con Polygiene® A+B+C+D, 17 kg (excepto verde y azul)	Flowfresh MF es un pavimento poliuretano de cemento autonivelante con excelente resistencia química, mecánica y térmica. Un aditivo especial Polygiene® le da propiedades antimicrobianas certificadas. Sistema ideal para zonas de transformación, producción o embalaje de productos alimentarios. Su acabado liso permite una limpieza fácil. Consumo: 2kg/m2/mm espesor.	Bidon	B	2,5	17,00	€ 87,24	€ 5,13
602721			Saco	C	11,6			
Pigmento			Bolsa	D	0,5			

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
600245			Bidon	A	2,4			
601292	Flowfresh RT con Polygiene®	Flowfresh RT es un sistema de poliuretano de cemento para suelos. Sus altas características mecánicas químicas y térmicas le garantizan una durabilidad excepcional. El modo de aplicación permite por otro lado garantía de aspecto uniforme con un acabado antideslizante controlado. Consumo:2kg/m2/mm espesor.	Bidon	B	2,5	25,00	€ 99,92	€ 4,00
602942	A+B+C+D, 25 kg (excepto verde y azul)		Saco	C	19,6			
Pigmento			Bolsa	D	0,5			
601482			Bidon	A	1,2			
601338	Flowfresh Coating con Polygiene®	Resina poliuretano de cemento de 4 componentes para capa de acabado en los sistemas Flowfresh. Flowfresh Coating también es adaptado para capa de protección de los sustratos con humedad residual hasta 97% (según norma 8204). Acabado o protección en primera capa o para renovación. Capa de protección del hormigón para suelos y paredes. Algunos colores necesitan doblar la cantidad para lograr el color (Crema, o Gris Med.). Consumo:0,6-1,2kg/m2.	Bidon	B	1,25	4,95	€ 56,93	€ 11,50
600238	A+B+C+D, 4,95 kg		Saco	C	2			
600238	4 componentes (excepto verde y azul)		Saco	C	2			
Pigmento			Bolsa	D	0,5			

Monopur Industry: poliuretano de cemento (*)

323063		Monopur Industry A; 2,5 kg.	Bidon	A	2,5	2,50	€ 23,00	€ 9,20
323061	Monopur Industry	Monopur Industry A; 25 kg.	Garrafa	A	25	25,00	€ 209,88	€ 8,40
323064	Parte A - Base	Monopur Industry A; 1000 kg.	IBC	A	1000	1.000,00	€ 7.590,00	€ 7,59
323071		Monopur Industry B; 2,6 kg.	Bidon	B	2,6	2,60	€ 32,89	€ 12,65
323069	Monopur Industry	Monopur Industry B; 26 kg.	Garrafa	B	26	26,00	€ 304,98	€ 11,73
323073	Parte B - Endurecedor	Monopur Industry B; 1050 kg.	IBC	B	1050	1.050,00	€ 11.712,75	€ 11,16
323077	Monopur Industry Filler Primer	Componente C o Fillers para sistemas Monopur Industry	Saco	C	1,4	1,40	€ 5,58	€ 3,98
323094	Monopur Industry Filler Mortar (6-9 mm) - Sin Color	Componente C o Fillers para sistemas Monopur Industry	Saco	C	26,4	26,40	€ 34,11	€ 1,29
323079	Monopur Industry Filler SL 2 mm - Sin color	Componente C o Fillers para sistemas Monopur Industry	Saco	C	24	24,00	€ 33,91	€ 1,41
323083	Monopur Industry Filler SL 4 mm Sin color	Componente C o Fillers para sistemas Monopur Industry	Saco	C	25	25,00	€ 33,21	€ 1,33
323085	Monopur Industry Filler SL 5 mm Sin color	Componente C o Fillers para sistemas Monopur Industry	Saco	C	25	25,00	€ 33,21	€ 1,33
323092	Monopur Industry TopCoat Sin Color	Componente C o Fillers para sistemas Monopur Industry	Saco	C	4,2	4,20	€ 20,29	€ 4,83
323081	Monopur Industry Cove Sin Color	Componente C o Fillers para sistemas Monopur Industry	Saco	C	8,78	8,78	€ 16,96	€ 1,93
323063			Bidon	A	2,5			
323071	Monopur Industry Primer	Imprimación para los sistemas Monopur Industry de 3C. Consumo:0,35-0,5kg/m2.	Bidon	B	2,6	6,50	€ 59,80	€ 9,20
323077			Saco	C	1,4			
323063			Bidon	A	2,5			
323071	Monopur Industry Mortar (6-9 mm) Sin Color	Mortero de Poliuretano Cemento, sin disolventes para espesores de 6-9mm.Excelente resistencia térmica, mecánica y química. Consumo: 13-19kg/m2.	Bidon	B	2,6	31,50	€ 96,99	€ 3,08
323094			Saco	C	26,4			
323063			Bidon	A	5			
323071	Monopur Industry SL (2 mm) Sin Color	Revestimiento 3C, autonivelante para suelos. Espesor máximo 2-3 mm. Consumo:4,38 kg/m2/2mm espesor.	Bidon	B	5,2	34,20	€ 150,73	€ 4,41
323079			Saco	C	24			
323063			Bidon	A	4,16			
323071	Monopur Industry SL (4 mm) Sin Color	Revestimiento 3C, autonivelante para suelos. Espesor 4 mm. Consumo: 8 kg/m2/4mm espesor.	Bidon	B	4,34	33,50	€ 135,51	€ 4,05
323083			Saco	C	25			
323063			Bidon	A	3,18			
323071	Monopur Industry SL (5 mm) Sin Color	Revestimiento 3C, autonivelante para suelos. Espesor 5 mm. Consumo: 10 kg/m2.	Bidon	B	3,32	31,50	€ 121,35	€ 3,85
323085			Saco	C	25			

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
323063	Monopur Industry Cove Mix Sin Color	Sistema de 3C, para ejecutar zócalos en sistemas MonopurIndustry. Rendimiento aprox.: 2,4 ml, con un radio de 2 cm y altura de 10 cm. o aprox. 1m2 con un espesor de 5 mm por kit de 10kg.	Bidon	A	0,6			€ 3,45
323071			Bidon	B	0,62	10,00	€ 34,50	
323081			Saco	C	8,78			
323063	Monopur Industry TopCoat Sin Color	Capa de acabado de los sistemas Monopur Industry. Aporta al suelo un lustre mate y buena resistencia a la abrasión. Consumo: 0,6-0,8 kg/m2.	Bidon	A	2,5			€ 8,45
323071			Bidon	B	2,6	9,30	€ 78,61	
323092			Saco	C	4,2			

(* El precio Unitario de las composiciones del MONOPUR INDUSTRY se ha confeccionado utilizando los formatos, inferiores, es decir el componente A en formato En el envase de 2,5 Kg el B en el envase de 2,6 Kg. Para conocer el precio Kg en los formatos mayores se tendría que realizar el caculo correspondiente.

Morteros Isocrete

600281	Flowscreed Industrial Top	Mortero autonivelante hidráulico, de curado rápido que se puede aplicar con bomba de hormigón de alto rendimiento, ideal para renovación de pavimentos industriales viejos, fábricas, etc. Consumo: 17 kg/m2/10 mm espesor	Saco		25	25,00	€ 27,50	€ 1,10
600302	Isocrete PQ	Isocrete PQ es un mortero de reparación versátil, monocomponente y de rápida resistencia para proyectos de reparación horizontal, encofrado y vertido. Con la única adición de agua, Isocrete PQ es un material de baja contracción y alta resistencia inicial que es fácil de usar para proyectos de rápida ejecución. Las áreas reparadas pueden estar abiertas al tráfico de neumáticos estándar después de 5 horas tras el fraguado final. Isocrete PQ tiene un aspecto similar al del hormigón y es adecuado para reparar superficies de hormigón de un grosor aproximado de de 12 a 150 mm, Consumo: Consultar hoja técnica.	Saco		25	25,00	€ 27,50	€ 1,10
	Isopol SBR	Un aditivo de látex de polímero de estireno butadieno (SBR) para solados aditivos y agente adhesivo. Usos: producir soleras de desgaste modificadas con polímeros para pavimentos industriales y de alta resistencia, para secado rápido y soleras de nivelación (con espesor mínimo de 10 mm) y para recibir varios tipos de acabados de suelos. Consumo: Consultar hoja Técnica	Saco		25	25,00	€ 140,00	€ 5,60

Monile: mortero polimérico modificado

602512	Monile® Liquide	Dispersión de copolímeros para mezclar únicamente con MONILE® Composite. Consumo: <i>Capa de adhesión</i> (Monile®Liquide: 23 litros + Monile®Composite: 126 kg= Rendimiento 100m2). <i>Capa de Rodadura</i> :(Monile®Liquide: 23 litros + Monile®Composite: 126 kg+ Cuarzo 1/4 Arzano:150 kg + Cuarzo 0/1 Arzano: 50 kg= Rendimiento 10 m2 en 10 mm de espesor). Consultar manual de aplicación.	IBC	A	1000	1.000,00	€ 5.900,00	€ 5,90
602706			Garrafa	A	23	23,00	€ 161,00	€ 7,00
602515	Monile® Composite Red	Saco x 21 kg. (Palet de 48 sacos)	Saco		21	1.008,00	€ 1.461,60	€ 1,45
602705	Monile® Composite Green	Saco x 21 kg. (Palet de 48 sacos)	Saco		21	1.008,00	€ 1.310,40	€ 1,30
602517	Monile® Composite Grey	Saco x 21 kg. (Palet de 48 sacos)	Saco		21	1.008,00	€ 1.008,00	€ 1,00
602516	Monile® Composite Blue	Saco x 21 kg. (Palet de 48 sacos)	Saco		21	1.008,00	€ 1.310,40	€ 1,30
602513	Monile® Composite Buff	Saco x 21 kg. (Palet de 48 sacos)	Saco		21	1.008,00	€ 1.209,60	€ 1,20
602638	Monile® Natural Quartz 0/1 Arzano	Saco x 25 kg.	Saco		25	25,00	€ 24,25	€ 0,97
602639	Monile® Natural Quartz 1/4 Arzano	Saco x 25 kg.	Saco		25	25,00	€ 24,25	€ 0,97

Sistemas Mondéco Terrazzo

	Mondéco Classic Dawn 90 kg	Sistema pulido Terrazzo de epoxi de 4 componentes. Sus altas calidades decorativas y su excelente resistencia mecánica permiten ofrecer este producto para medioambientes exigentes como centros comerciales, hospitales, aeropuertos, supermercados. Consultar Hojas Técnicas y pedir cotización sobre proyecto. Productos bajo pedido.	Bidon	A	10,8			€ 8,40
			Bidon	B	4,2	90,00	€ 756,00	
			Saco	C	25			
			Saco	D	50			
	Mondéco Classic Dusk 90 kg	Sistema pulido Terrazzo de epoxi de 4 componentes. Sus altas calidades decorativas y su excelente resistencia mecánica permiten ofrecer este producto para medioambientes exigentes como centros comerciales, hospitales, aeropuertos, supermercados. Consultar Hojas Técnicas y pedir cotización sobre proyecto. Productos bajo pedido.	Bidon	A	10,8			€ 8,40
			Bidon	B	4,2	90,00	€ 756,00	
			Saco	C	25			
			Saco	D	50			

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
Mondéco Exotic Ice - 90 kg		Sistema pulido Terrazzo de epoxi de 4 componentes. Sus altas calidades decorativas y su excelente resistencia mecánica permiten ofrecer este producto para medioambientes exigentes como centros comerciales, hospitales, aeropuertos, supermercados. Consultar Hojas Técnicas y pedir cotización sobre proyecto. Productos bajo pedido.	Bidon	A	10,8	90,00	€ 850,50	€ 9,45
			Bidon	B	4,2			
			Saco	C	25			
			Saco	D	50			
Mondéco Exotic Pearl - 90 kg		Sistema pulido Terrazzo de epoxi de 4 componentes. Sus altas calidades decorativas y su excelente resistencia mecánica permiten ofrecer este producto para medioambientes exigentes como centros comerciales, hospitales, aeropuertos, supermercados. Consultar Hojas Técnicas y pedir cotización sobre proyecto. Productos bajo pedido.	Bidon	A	10,8	90,00	€ 756,00	€ 8,40
			Bidon	B	4,2			
			Saco	C	25			
			Saco	D	50			
Mondéco Crystal 90 kg		Sistema pulido Terrazzo de epoxi de 4 componentes. Sus altas calidades decorativas y su excelente resistencia mecánica permiten ofrecer este producto para medioambientes exigentes como centros comerciales, hospitales, aeropuertos, supermercados. Consultar Hojas Técnicas y pedir cotización sobre proyecto. Productos bajo pedido.	Bidon	A	10,8	90,00	€ 756,00	€ 8,40
			Bidon	B	4,2			
			Saco	C	25			
			Saco	D	50			
Mondéco Earth 30 kg		Sistema pulido Terrazzo de epoxi de 3 componentes. Sus altas calidades decorativas y su excelente resistencia mecánica permiten ofrecer este producto para medioambientes exigentes como centros comerciales, hospitales, aeropuertos, supermercados. Consultar Hojas Técnicas y pedir cotización sobre proyecto. Productos bajo pedido.	Bidon	A	3,7	30,00	€ 263,61	€ 8,79
			Bidon	B	1,4			
			Saco	C	24,9			
Mondéco TZ 30,4 kg		Sistema pulido Terrazzo de poliuretano de cemento de 4 componentes. Sus altas calidades decorativas y su excelente resistencia mecánica permiten ofrecer este producto para medioambientes exigentes como centros comerciales, hospitales, aeropuertos, supermercados... Mondéco TZ también lleva las altas calidades de los sistemas base poliuretano de cemento por lo que se refiere a las resistencias químicas y térmicas. Consultar Hojas Técnicas y pedir cotización sobre proyecto. Productos bajo pedido.	Bidon	A	2,4	30,40	€ 148,30	€ 4,88
			Bidon	B	2,5			
			Saco	C	0,5			
			Saco	D	25			
Mondéco Mirazzo Mondéco Coloured Grout (Mirazzo) - 4 kg		Tapa porros de 3 componentes para sistemas Mondéco Terrazzo de epoxi. Acabado y tapa porros durante las fases de pulido. Consultar Hojas Técnicas y pedir cotización sobre proyecto. Productos bajo pedido.	Bidon	A	1,1	4,00	€ 183,01	€ 45,75
			Bidon	B	0,4			
			Saco	C	2,5			

Sistemas MMA: FLOWFAST - Duracon

322530		Imprimación	Bidon		20	20,00	€ 282,24	€ 14,11
602594	Flowfast Standard Primer 101 / Duracon 101	Imprimación de metacrilato, 2C, para los sistemas Flowfast/Duracon. Aplicación sobre sustratos base de hormigón o mortero que presentan humedad relativa residual hasta 4%. Más allá utilizar Flowfast Damp Primer/ Duracon 108. Consumo: 0,3-0,5 kg/m2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.286,90	€ 12,71
602749			IBC		800	800,00	€ 9.912,00	€ 12,39
Flowfast Asphalt Primer 106 / Duracon 106		Imprimación	Bidon		20	20,00	€ 420,00	€ 21,00
			Tambor		180	18,00	€ 357,21	€ 19,85
			IBC		800	800,00	€ 15.624,00	€ 19,53
322536		Imprimación	Bidon		20	20,00	€ 270,90	€ 13,55
602595	Flowfast Ceramic Metal Primer 107 / Duracon 107	Imprimación de metacrilato de 2C para aplicación sobre superficie poca porosa como cerámica o metal. Se recomienda realizar ensayos de adherencia in situ. Consumo: 0,3 kg/m2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.249,10	€ 12,50
602819			IBC		800	800,00	€ 9.702,00	€ 12,13

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
602995		Imprimación	Bidon		20	20,00	€ 289,80	€ 14,49
602686	Flowfast Damp Primer 108 / Duracon 108	Imprimación de metacrilato de 2C, para aplicación sobre sustratos base de hormigón o mortero que presentan humedad relativa muy alta (hasta 100% según norma BS 8204). Utilizada en todos los sistemas Flowfast-Duracon y Deckshield Rapide cuando el sustrato presenta humedad alta o cuando se tiene que aplicar sobre superficie joven (a partir de 3 días). Consumo: 0,3-0,5 kg/m2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.419,20	€ 13,44
			IBC		800	800,00	€ 10.500,00	€ 13,13
322541		Capa gruesa intermedia	Bidon		20	20,00	€ 302,40	€ 15,12
602763	Flowfast SL Binder 202 / Duracon 202	Resina para capa gruesa intermedia de metacrilato de viscosidad media. Especialmente formulada para sistema autonivelante, acabado liso. No debe ser utilizada en zonas con grandes presiones de agua caliente. Consumo: 1,2 kg/m2r. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar sistema SL -</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.419,20	€ 13,44
503463			IBC		800	800,00	€ 10.080,00	€ 12,60
322546		Capa gruesa intermedia	Bidon		20	20,00	€ 268,80	€ 13,44
602596	Flowfast Standard Binder 205 / Duracon 205	Resina para capa gruesa intermedia de metacrilato de viscosidad media. Especialmente formulada para ser aplicado a llana, acabado liso o antifidelizante. No debe ser utilizada en zonas con grandes presiones de agua caliente. Consumo: 1 - 2 kg/m2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar sistema TR -</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.268,00	€ 12,60
602741			IBC		800	800,00	€ 9.240,00	€ 11,55
322549	Flowfast Cove Mix 208 / Duracon Cove Mix 208	Capa gruesa intermedia Cove Mix es un gel de metacrilato de 2 componentes. Su consistencia permite aplicaciones fáciles para realizar superficies verticales como zócalos. También se puede utilizar para reparaciones rápidas. Se aplica entre 1 y 25 mm de espesor, agregando cuarzo. Sobre sustratos con mucha porosidad, hay que aplicar una imprimación antes. Consumo: 1- 2kg/m2/mm espesor. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Bidon		20	20,00	€ 252,00	€ 12,60
600397		Capa gruesa intermedia	Bidon		20	20,00	€ 273,00	€ 13,65
602598	Flowfast Flexible Binder 215 / Duracon 215 WL	Capa gruesa intermedia de metacrilato de 2 componentes, modificada sin solvente de viscosidad media, diseñada para los sistemas aplicados en temperaturas bajo 0°C o con necesidad de un sistema flexible. Usos recomendados: Cámaras frigoríficas y congeladores, rampas, puentes, parkings. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.211,30	€ 12,29
602747			IBC		800	800,00	€ 9.660,00	€ 12,08
602765		Capa gruesa intermedia	Bidon		20	20,00	€ 273,00	€ 13,65
602687	Flowfast 223 Duracon 223	Capa gruesa elástica de metacrilato de 2 componentes, diseñada como membrana de movimiento y antivibración. Desarrollada para sistemas de suelos que tengan que soportar grandes cargas, como la industria del metal. También para sometimientos a temperaturas bajo cero, o en zonas exteriores, como cubiertas de barcos. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.230,20	€ 12,39
602792			IBC		800	800,00	€ 9.240,00	€ 11,55
322559		Capa gruesa intermedia	Bidon		20	20,00	€ 325,50	€ 16,28
602659	Flowfast 225 Duracon 225	Resina ligante de 2C de metacrilato de metilo, incolora, de viscosidad media, modificada con uretano. Utilizada como capa intermedia, flexible y relleno de grietas a temperaturas extremadamente bajas, inferiores a -20°C pudiendo llegar a -30°C. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.636,55	€ 14,65
			IBC		800	800,00	€ 11.928,00	€ 14,91
322564		Coating / Sellado	Bidon		20	20,00	€ 252,00	€ 12,60
602689	Flowfast Hard Seal 301 Duracon 301	Resina reactiva de 2C de metacrilato de metilo, de baja viscosidad, resistente a los rayos UV, de color violeta azulado en estado fresco, una vez curado desaparece. Utilizada como capa de sellado para sistemas Flowfast-Duracon, que necesiten elevada resistencia a la abrasión y química. Espesor por capa no mayor a 400 micrones. Consumo: 0,3-0,4kg/m2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.041,20	€ 11,34
602808			IBC		800	800,00	€ 8.316,00	€ 10,40
		Coating / Sellado	Bidon		20	20,00	€ 262,50	€ 13,13
	Flowfast Standard Seal 304 Duracon 304	Capa de acabado de metacrilato de 2C para aplicación en los sistemas Flowfast Cuarzo y Flowfast Terroso. También se puede aplicar como acabado de protección complementaria sobre Deckshield Rapide Top Coat. Cuando está líquido Flowfast Standard Seal presenta un color violáceo que desaparece al endurecerse. Acabado para los sistemas Flowfast en particular en zonas secas y con solicitaciones mecánicas y químicas importantes. Un colorante concentrado a 10/15 % permite un acabado en color. Consumo: 0,3-0,5 kg/m2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.126,25	€ 11,81
322570		Coating / Sellado	Bidon		20	20,00	€ 252,00	€ 12,60
602690	Flowfast 305 Duracon 305	Capa de acabado de metacrilato de 2C, de baja viscosidad, resistente a los rayos UV para los sistemas Flowfast-Duracon. Excelente resistencia al desgaste y química ideal para industria alimentaria. Una carga permanente de agua puede causar decoloración blanca. Consumo: 0,3 kg/m2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.041,20	€ 11,34
			IBC		800	800,00	€ 8.568,00	€ 10,71

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
322575		Coating / Sellado	Bidon		20	20,00	€ 252,00	€ 12,60
602599	Flowfast 306 / Duracon 306	Capa de sellado 2C, semiflexible de baja viscosidad, resistente a los rayos UV. Esta diseñado para utilizarse solo o en combinación con los sistemas elásticos Flowfast/Duracon. Consumo:0,3-0,6 kg/m2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.041,20	€ 11,34
602748			IBC		800	800,00	€ 8.568,00	€ 10,71
322577		Coating / Sellado	Bidon		20	20,00	€ 294,00	€ 14,70
602600	Flowfast 307 / Duracon 307	Capa de sellado 2C, de baja viscosidad, resistente a los UV. De color violáceo que desaparece luego de polimerizado. Diseñada para sellar superficies suaves y de solicitaciones medianas. Consumo: 0,3-0,8 kgm2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.268,00	€ 12,60
			IBC		800	800,00	€ 9.912,00	€ 12,39
322582		Coating / Sellado	Bidon		20	20,00	€ 262,50	€ 13,13
602742	Flowfast Flexible Seal 319 / Duracon 319	Capa de acabado de metacrilato de 2C. Resina modificada sin solvente de viscosidad media con base de monómeros acrílicos. De color violáceo que desaparece luego de polimerizado. Resiste el contacto ocasional con agua caliente por sobre los 80°C. Buena flexibilidad y resistencia a los rayos UV. Idea para uso exterior. Consumo: 0,3-0,8 kgm2. <i>Catalizar utilizando @Catalyst. Consultar Hoja Técnica.</i>	Tambor		180	180,00	€ 2.230,20	€ 12,39
602753			IBC		800	800,00	€ 9.240,00	€ 11,55
602602		Mortero Reparación	Saco		17,8			
602660	Flowfast F1 Mortar Standard Grade Ready Rep (temperatura positiva 0 a 30 °C)	Flowfast F1 Mortar/ Ready Rep., es un mortero de metacrilato de 2 componentes listo para uso. Puede ser aplicado sobre bases de hormigón o mortero húmedos, para reparar daños, rellenar agujeros, bases de maquinas, aristas de juntas. Se presenta en dos versiones. Una para ser utilizado a temperaturas positivas (superiores a 0°C y hasta los 30°C) y una versión LT o Cold Grade(para temperaturas negativas de 0°C hasta - 20°C). Consumo:2,1 kg/litro.	Bidon		2,2	20,00	€ 84,00	€ 4,20
602601		Mortero Reparación	Saco		17,8			
602661	Flowfast F1 Mortar Cold Grade Ready Rep LT (temperatura negativa -20 °C a 0 °C)	Flowfast F1 Mortar/ Ready Rep., es un mortero de metacrilato de 2 componentes listo para uso. Puede ser aplicado sobre bases de hormigón o mortero húmedos, para reparar daños, rellenar agujeros, bases de maquinas, aristas de juntas. Se presenta en dos versiones. Una para ser utilizado a temperaturas positivas (superiores a 0°C y hasta los 30°C) y una versión LT o Cold Grade(para temperaturas negativas de 0°C hasta - 20°C). Consumo:2,1 kg/litro.	Bidon		2,2	20,00	€ 92,40	€ 4,62
322587	Flowfast Cleaner Duracon 405	Líquido de limpieza de herramientas y para colocar sobre llana metálica para evitar grumos en el proceso de aplicación de los sistemas Flowfast - Duracon. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		20	20,00	€ 252,00	€ 12,60
602728	Flowfast Acelerador Duracon 404	Agente acelerante para resinas reactivas Flowfast-Duracon. De color amarillo de baja viscosidad. Se utiliza para acelerar la polimerización. Se utiliza cuando las temperaturas son inferiores a los 0°C. Consumo: 0,5 - 3 % del peso de la resina. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		5	5,00	€ 357,00	€ 71,40
602685	Flowfast Duracon Catalyst	Polvo blanco sin olor de peróxido de benzoilo a 50%, estabilizado. Utilizado como catalizador para resinas de metacrilato de los sistemas Flowfast - Duracon y Deckshield Rapide. Densidad:0,64 kg/litro. Consumo: dependiendo la temperatura de aplicación puede variar entre el 1 al 6% del peso de resina elegida. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		25	25,00	€ 708,75	€ 28,35
600394	CHARGE Extra Fine FILLER x 25 KG	Carga mineral fina utilizada con los sistemas de pavimentos Flowfast-Duracon SL. Tiempo de mezclado 1 -2 minutos. Saco 25 kg. <i>Consultar Hoja Técnica del sistema elegido para determinar consumo.</i>	Saco		25	25,00	€ 65,63	€ 2,63
	Flowfast Metalika Flakes	Chips para sistema Metalika - Saco 20 kg- Producto bajo pedido.	Saco		20	20,00	€ 549,71	€ 27,49
	Flowfast Terroso Flakes	Chips para sistema Terosso - Saco 20kg. Producto bajo pedido.	Saco		20	20,00	€ 1.450,01	€ 72,50
602851	Flowfast Pigment Powder	Colorante para sistemas Flowfast. <i>Consultar colores, plazo de entrega y precios. Producto bajo pedido.</i>	Saco		1	1,00	€ 35,70	€ 35,70
	Deckshield Rapide TopCoat Otros colores estándares	Deckshield Rapide Top Coat es una resina de color con base de monómeros acrílico. Permite aplicaciones con duración de recubrimiento aproximadamente de 1 hora. Deckshield Rapide Top Coat está utilizado como acabado fino sobre las imprimaciones Flowfast, o como acabado sobre los sistemas Deckshield Rapide ID y Deckshield Rapide ED, y Flowfast con dispersión de cuarzo natural. Consultar Sistema y consumos. Productos bajo pedido. Precio puede sufrir modificaciones según color y cantidad.	Bidon		25	25,00	€ 672,53	€ 26,90

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
	Deckshield Rapide TopCoat Gris estándar	Deckshield Rapide Top Coat es una resina de color con base de monómeros acrílico. Permite aplicaciones con duración de recubrimiento aproximadamente de 1 hora. Deckshield Rapide Top Coat está utilizado como acabado fino sobre las imprimaciones Flowfast, o como acabado sobre los sistemas Deckshield Rapide ID y Deckshield Rapide ED, y Flowfast con dispersión de cuarzo natural. Consultar Sistema y consumos. Productos bajo pedido. Precio puede sufrir modificaciones según color y cantidad.	Bidon		25	25,00	€ 560,35	€ 22,41
	Deckshield Rapid Linemarker QD Color Blanco	Producto de señales con base MMA para marcar líneas con rapidez de puesta en servicio Colores disponibles : Blanco , Amarillo. Consumo: 0,6 kg/ m2. Producto bajo pedido.	Bidon		25	25,00	€ 577,50	€ 23,10
	Deckshield rapid Linemarker QD Color Amarillo	Producto de señales con base MMA para marcar líneas con rapidez de puesta en servicio Colores disponibles : Blanco , Amarillo. Consumo: 0,6 kg/ m2. Producto bajo pedido.	Bidon		25	25,00	€ 630,00	€ 25,20

Sistemas Deckshield: poliuretanos polivalentes

	Deckshield EP A+B, 12 kg	El Deckshield EP es una resina epoxi de 2 componentes, transparente y sin solvente. Se puede aplicar como imprimación para todos los sistemas de la línea Deckshield en sustratos de hormigones nuevos o viejos. Lleva buena tolerancia a la humedad residual de los soportes antiguos o nuevos. Tiene que ser aplicado después de preparar el sustrato con máquina. Consultar Hoja Técnica.		A	8,47		12,00	€ 242,77	€ 20,23
	Deckshield SF A+B+C, 30 kg	Deckshield SF es una capa gruesa de poliuretano de 3 componentes. Deckshield SF es uno de los productos empleados en el sistema de impermeabilidad de aparcamientos Deckshield. Puede ser aplicado como capa gruesa, imprimación o capa de igualación. Los sustratos admisibles pueden ser de asfálticos o de hormigón, también se puede dispersar cuarzo para sistemas antideslizantes. Consultar Hoja Técnica. Producto bajo pedido. Precio puede variar.	Bidon	A	18,4				
			Bidon	B	4	30,00	€ 276,00	€ 9,20	
			Saco	C	7,6				
	Deckshield SF A+B, 22,4 kg	Resina de base para imprimación, capa gruesa y mortero debajo sistemas Deckshield, Flowcoat y Flowshield con base de poliuretano. Consumo: Consultar sistema de aparcamiento. Producto bajo pedido.	Bidon	A	18,4				
			Bidon	B	4	22,40	€ 201,60	€ 9,00	
	Deckshield EM PU Membrane A+B, 21,5 kg	Capa gruesa de poliuretano de 2 componentes sin solvente y flexible. Elongación de unos 400%. Aplicada sobre imprimación adecuada esta membrana permite a los sistemas Deckshield una excelente resistencia al agrietamiento. Producto usado en particular con el sistema de impermeabilidad Deckshield ED para terrazas superiores de aparcamientos. Consumo: Consultar sistema de aparcamiento. Producto bajo pedido.	Bidon	A	15,75				
			Bidon	B	5,75	21,50	€ 346,15	€ 16,10	
	Deckshield Finish Colores (Dark Grey, Mid Grey, Arabian Yellow, Tile Red) A+B, 20 kg	Deckshield Finish es un acabado poliuretano flexible de 2 componentes sin solvente de color. Deckshield Finish es uno de los componentes de los sistemas de impermeabilidad de soportes de aparcamientos. Deckshield Finish puede ser utilizado como pintura de resina sobre imprimación, o como acabado en sistemas multicapas como Deckshield ID. Cuando existe una necesidad de resistencia perfecta a los UV, recomendamos acabar el sistema con Deckshield UV Top Coat. Consumo: Consultar sistema de aparcamiento. Producto bajo pedido.	Bidon	A	16				
			Bidon	B	4	20,00	€ 230,00	€ 11,50	
	Deckshield Finish Colores(Traffic Blue, Forest Green) A+B, 20 kg	Deckshield Finish es un acabado poliuretano flexible de 2 componentes sin solvente de color. Deckshield Finish es uno de los componentes de los sistemas de impermeabilidad de soportes de aparcamientos. Deckshield Finish puede ser utilizado como pintura de resina sobre imprimación, o como acabado en sistemas multicapas como Deckshield ID. Cuando existe una necesidad de resistencia perfecta a los UV, recomendamos acabar el sistema con Deckshield UV Top Coat. Consumo: Consultar sistema de aparcamiento. Producto bajo pedido.	Bidon	A	16				
			Bidon	B	4	20,00	€ 253,00	€ 12,65	
	Deckshield UV Topcoat Colores (Dark Grey, Mid Grey, Tile Red) A+B, 10 kg	Deckshield UV TopCoat es una resina de poliuretano de 2 componentes con solvente para acabados de color resistentes a los UV. Capa de acabado de los sistemas Deckshield ED/HD/ID para obtener capa suplementaria circular, resistente y estable a los rayos UV. Consumo:0,15 kg/m2. Producto bajo pedido.	Bidon	A	6,8				
			Bidon	B	3,2	10,00	€ 471,50	€ 47,15	
	Deckshield UV Topcoat (Traffic Blue, Forest Green, Arabian Yellow) A+B, 10 kg Pedidos > 10 unidades	Deckshield UV TopCoat es una resina de poliuretano de 2 componentes con solvente para acabados de color resistentes a los UV. Capa de acabado de los sistemas Deckshield ED/HD/ID para obtener capa suplementaria circular, resistente y estable a los rayos UV. Consumo:0,15 kg/m2. Producto bajo pedido.	Bidon	A	6,8				
			Bidon	B	3,2	10,00	€ 575,00	€ 57,50	

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
						Tela 100mm × 200m precio / unidad	n/a	€ 393,04
	Deckshield Scrim	Tela de refuerzo para sistemas Deckshield. Como tela de refuerzo para tratamiento puntual o entero de agrietamiento de los sustratos cuando se tiene que aplicar sistemas Deckshield de poliuretano o Deckshield Rapid y Flowfast de MMA. Producto bajo pedido.				Tela 150mm × 200m precio / unidad	n/a	€ 622,36
						Tela 450mm × 200m precio / unidad	n/a	€ 1.445,81
	Deckshield Acelerador B3 para poliuretano	Acelerador para todos los sistemas Deckshield, Flowcoat y Flowshield con base de poliuretano. Consultar Hoja Técnica. Producto bajo pedido.	Bidon	B	2,5	2,50	€ 123,63	€ 49,45

PUMA - Poliuretano de Metacrilato

322599	Matacril® Primer	Imprimación Imprimación 2C, incolora y de baja viscosidad en base metacrilato de metilo para los sistemas Matacril®, sobre hormigón, cemento y madera. De curado rápido a bajas temperaturas. Consumo: 0,3-0,5 kg/m2. Catalizar utilizando Matacril® Catalyst.	Bidon		20	20,00	€ 294,00	€ 14,70
503519			Tambor		180	180,00	€ 2.079,00	€ 11,55
	Matacril® Primer CM	Imprimación Imprimación 2C, incolora y de baja viscosidad en base metacrilato de metilo para los sistemas Matacril®, sobre soportes metálicos o de baldosa. Los soportes metálicos deben estar preparados a SA2,5(DIN55292). Consumo: 0,3-0,5 kg/m2. Catalizar utilizando Matacril® Catalyst.	Bidon		20	20,00	€ 304,50	€ 15,23
			Tambor		180	180,00	€ 2.192,40	€ 12,18
	Matacril® Primer H	Imprimación Imprimación 2C, incolora y de baja viscosidad en base metacrilato de metilo para los sistemas Matacril®, sobre hormigón, cemento húmedos (no bajo agua). De curado rápido a bajas temperaturas. Consumo: 0,3-0,5 kg/m2. Catalizar utilizando Matacril® Catalyst.	Bidon		20	20,00	€ 321,30	€ 16,07
			Tambor		180	180,00	€ 2.343,60	€ 13,02
	Matacril® Bitu Primer A	Imprimación Imprimación 2C, incolora y de baja viscosidad en base metacrilato de metilo para sistema Matacril, utilizada para adherir entre asfalto caliente, hormigón-metal. Consumo 0,3 - 0,5 kg/m2. - Producto bajo pedido -Catalizar utilizando Matacril® Catalyst.	Bidon		20	20,00	€ 252,00	€ 12,60
602694	Matacril® Manual	Capa intermedia Membrana 100% impermeable, de uretano modificado y viscosidad media. Permite el puenteo de fisuras incluso a - 20°C. Aplicable a mano. Se puede utilizar en vertical agregando Matacril Thix. Se puede aplicar sobre ella asfalto en caliente de hasta 250°C. Se recomienda su uso en revestimientos de puentes, puentes de ferrocarriles metálicos y de hormigón, aparcamientos, gradas de estadios, estructuras de contención, plataformas en altamar. Consumo mínimo: 1,3 kg/m2/ 1 mm de espesor. Catalizar utilizando Matacril® Catalyst. Consultar Hoja Técnica. Colores Disponibles bajo pedido. Sistema disponible aplicable a maquina Spray en frio. Consultar sistemas y precios	Bidon		25	25,00	€ 315,00	€ 12,60
	Matacril® Manual Solar (Colores Disponibles Ral 1015,7035,7040,9010)	Capa intermedia Membrana 100% impermeable, de uretano modificado y viscosidad media. Permite el puenteo de fisuras incluso a - 20°C. Aplicable a mano. Se puede utilizar en vertical agregando Matacril Thix. Se puede aplicar sobre ella asfalto en caliente de hasta 250°C. Se recomienda su uso en revestimientos de puentes, puentes de ferrocarriles metálicos y de hormigón, aparcamientos, gradas de estadios, estructuras de contención, plataformas en altamar. Consumo mínimo: 1,3 kg/m2/ 1 mm de espesor. Catalizar utilizando Matacril® Catalyst. Consultar Hoja Técnica. Colores Disponibles bajo pedido. Sistema disponible aplicable a maquina Spray en frio. Consultar sistemas y precios	Bidon		25	25,00	€ 341,25	€ 13,65
602605	Matacril® Thix	Versión Tixotrópica del Matacril®Manual, para soportes verticales e inclinados. Puede aplicarse en un amplio rango de temperaturas ambiente y de soporte (-10°C a + 35°C). Catalizar utilizando Matacril® Catalyst. Consumo: 1,3 kg/m2/mm como mínimo. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		25	25,00	€ 341,25	€ 13,65

CÓDIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UD.DE MEDIDA	COMP.	CONT. (KG.)	LOTE KG.	PRECIO / LOTE	PVP €/KG.
322615		Resina de poliuretano modificado basada en monómeros y polímeros acrílicos. Utilizada para ejecutar membranas y revestimientos de suelos flexibles resistentes al desgaste aun expuestos a temperaturas bajo cero. Recomendada en cámaras frigorificas y congeladores, capa de rodadura en rampas, puentes y parking, tiene excelente resistencia a los cambios de temperatura. Catalizar utilizando Matacryl® Catalyst. Consumo: 1,3 kg/m2/mm como mínimo. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		20	20,00	€ 315,00	€ 15,75
602746	Matacryl® WL		Tambor		180	180,00	€ 2.268,00	€ 12,60
322627	Matacryl® LM	Membrana impermeable 100%, de bajo modulo, para aplicación manual. Especialmente diseñada para el relleno de fisuras. Consumo: 1,3 kg/m2/mm como mínimo. Catalizar utilizando Matacryl® Catalyst. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		25	25,00	€ 406,88	€ 16,28
602695	Matacryl® STC Clear	Coating / Sellado Capa de sellado transparente para sistemas Matacryl®, de viscosidad media, elastificado y protegido de los rayos UV en base a resinas acrílicas. Consumo: 0,3 - 1 kg/m2. Catalizar utilizando Matacryl® Catalyst. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		20	20,00	€ 296,10	€ 14,81
	Matacryl® STC Colores Ral 1014, 1015,7032,7035 7040, 9010.	Coating / Sellado Capa de sellado coloreada para sistemas Matacryl®, de viscosidad media, elastificado y protegido de los rayos UV en base a resinas acrílicas. Catalizar utilizando Matacryl® Catalyst. Consumo: 0,3 - 1 kg/m2. Producto bajo pedido. Consultar plazo de entrega y precios. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		20	20,00	€ 325,50	€ 16,28
602696	Matacryl® I STC Unpigmented	Coating / Sellado Capa de sellado sin pigmentar para sistemas Matacryl®, de viscosidad media, elastificado y protegido de los rayos UV en base a resinas acrílicas. Consumo: 0,3 - 1 kg/m2. Catalizar utilizando Matacryl® Catalyst. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		20	20,00	€ 252,00	€ 12,60
602648	Matacryl® I Adcol	Complementos Aditivo para mejorar la fluidez del Matacryl®, también se emplea como solvente para aplicación a maquina en aprox. 5% del peso de la resina y como agente promotor de adherencia entre capas antiguas o contaminadas de Matacryl®. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		20	20,00	€ 252,00	€ 12,60
602685	Matacryl® I Catalyst	Complementos Catalizador en polvo de color blanco, prácticamente inodoro, fácil de extender que consiste en peróxido de dibenzoilo estabilizado en un 50%. Dependiendo del producto a catalizar y temperatura, su consumo puede variar entre el 1 al 6 %. Consultar Hoja Técnica.	Bidon		25	25,00	€ 721,88	€ 28,88
604527	Matacryl® Accelerato	Complementos Aditivo acelerador para mejorar el sacado a bajas temperaturas ambientes entre 0°C y - 20 °C. Consumo: 0,5 - 2 % del peso de la resina Matacryl®.	Bidon		5	5,00	€ 336,00	€ 67,20

Cuarzo, cargas y Otros productos

	Charge AS / Coathylène	Carga mineral fina para aditivo antideslizante en los acabados de resina (epoxi, MMA, poliuretano...)	Saco		20	20,00	€ 922,95	€ 46,15
602837	Silothix	Carga mineral en polvo para aumentar viscosidad de las resinas epoxi, poliuretano o MMA. Usado en los 3% del producto liquido bolsa 0,4 kg utilizado (A o A+B) en la última capa aplicada.	Saco		10	10,00	€ 531,20	€ 53,12
602883	Flowtex 1800	Cuarzo para morteros de 5 a15 mm. Saco 25 kg - paleta 40 sacos	Saco		25	25,00	€ 27,50	€ 1,10

Flowcrete



Condiciones generales de venta

PRIMERA: OBJETO Y ÁMBITO DE APLICACIÓN Las presentes condiciones generales de venta se aplican a todas las ventas de productos realizadas por nuestra sociedad, salvo acuerdo específico previo al pedido acordado por escrito entre las partes. La formulación de un pedido por un cliente implica la aceptación sin reserva de este último a las presentes condiciones generales de venta, que prevalecen sobre cualquier otro documento del comprador y, principalmente, las condiciones generales de compra o las cláusulas que puedan figurar en los cupones de pedido, las cuales sólo podrán modificar las presentes condiciones de venta si son expresamente aceptadas por Tremco CPG Iberia SLU. Estas condiciones no regulan operaciones con consumidores, en el sentido de que los productos adquiridos por el comprador serán destinados por éste para su integración en sus actividades mercantiles ordinarias, sin que sean destinados a consumo privado. Cualquier otro documento diferente de las presentes condiciones generales de venta y, especialmente catálogos, prospectos, publicidad, folletos, etc. sólo tendrán un valor informativo e indicativo, no contractual. El presente contrato se rige por la normativa española, excluyendo cualquier otra. El hecho de que nuestra sociedad no haga prevalecer en un momento dado alguna de las cláusulas de las presentes, no servirá como renuncia posterior a la prevalencia de estas mismas cláusulas.

SEGUNDA: PEDIDOS Cualquier pedido sólo será definitivo una vez aceptado y confirmado por Tremco CPG Iberia SLU. Las cantidades solicitadas no podrán ser inferiores al embalaje estándar previsto en nuestros catálogos. Los pedidos transmitidos a nuestra sociedad son irrevocables por el cliente, salvo aceptación escrita por nuestra parte. En caso de modificación del pedido aceptada por nuestra sociedad, Tremco CPG Iberia SLU quedará liberado de los plazos inicialmente acordados para su ejecución.

TERCERA: PRECIO DE VENTA Nuestros productos serán facturados en base a las tarifas vigentes el día de la formulación del pedido. La empresa se reserva el derecho de comunicar con tiempo la implementación de sus tarifas en base a los incrementos relativos a costes de materias primas, transportes y todo lo relacionado con inflaciones provenientes del mercado o de sus proveedores. Cualquier modificación tarifaria será aplicable automáticamente en la fecha indicada en la nueva tarifa. Para los precios especificados por cantidad, cualquier pedido correspondiente a una cantidad inferior conllevará una modificación del precio indicado. Nuestros precios se entienden siempre netos sin impuestos, incluido el embalaje estándar. Cualquier pedido inferior a lo estipulado en el contrato del cliente, impuestos no incluidos, sufrirá un incremento de al menos 5 euros en concepto de gastos de gestión administrativa.

CUARTA: ENTREGAS Los plazos de entrega sólo se dan a título informativo e indicativo, ya que éstos dependen principalmente de las posibilidades de abastecimiento, de la disponibilidad de los transportistas y del orden de llegada de los pedidos. El vendedor está autorizado a realizar entregas de forma global o parcial. Los retrasos en la entrega no podrán dar lugar a ninguna penalización o indemnización, ni motivar la anulación del pedido, el rechazo de la mercancía o la deducción del precio. Nuestra empresa podrá comunicar verbalmente o mediante escrito una fecha aproximada de entrega de la mercancía y avisando de demoras superiores a 15 días en el caso de que, por causas de abastecimiento, producción o transporte, la entrega pueda retrasarse.

QUINTA: TRANSPORTE Y RECLAMACIONES Nuestras mercancías y embalajes están estipulados «franco fábrica» y viajan por cuenta y riesgo de los destinatarios (es decir, «EXW Planta Tremco CPG Iberia SLU Polinyà, Barcelona, España» o cualquiera de los centros de producción que la compañía pueda tener en el extranjero). El traspaso de los riesgos sobre los productos vendidos por nuestra sociedad se efectúa al entregar los productos al transportista. Corresponderá al cliente examinar el pedido en el mismo momento de su recepción, por lo que en caso de no conformidad patente entre lo entregado y el pedido, en cuanto a calidad o cantidad, deberá el cliente, en dicho mismo acto, realizar ante el transportista las reservas oportunas para hacer valer sus derechos. Si el defecto o irregularidad no puede ser detectado mediante un simple examen y verificación, el cliente dispondrá de un plazo de tres (3) días, a contar desde su recepción para ante Tremco CPG Iberia SLU realizar las reservas oportunas. Si no se realizan reservas en los referidos plazos se considerará aceptado y conforme el pedido. No puede cuestionarse la responsabilidad de Tremco CPG Iberia SLU sobre los hechos ocurridos durante el transporte, de destrucción, averías, pérdida o robo, aunque ésta haya elegido al transportista. Cuando después de una inspección constatemos efectivamente una disconformidad o una carencia, el cliente sólo podrá solicitar a nuestra sociedad la sustitución de los artículos no conformes y/o todo lo que falte para completar el pedido, sin que este último pueda exigir ninguna indemnización ni la resolución del pedido. La reclamación efectuada por el comprador según las modalidades descritas por el presente artículo no exime del pago al cliente de las mercancías correspondientes. El cliente no podrá efectuar ninguna devolución (desistimiento unilateral y sin causa) de mercancías sin previo acuerdo expreso y por escrito de nuestra sociedad. En caso de devolución, se aplicará un descuento del 15% a la devolución aceptada sobre el precio de los productos devueltos en concepto de manipulación y acondicionamiento. Los portes correrán a cargo del cliente, a no ser que se negocie lo contrario previa facturación del importe por parte de Tremco CPG Iberia SLU.

SEXTA: FORMAS DE PAGO Todas nuestras facturas se pagarán a 30 días, a no ser que se pacten condiciones diferentes dentro de Ley y por mutuo acuerdo y por escrito. La fecha de vencimiento aparecerá en la factura. Cualquier cantidad impagada al vencimiento, dará lugar al pago por parte del cliente de una penalización por retraso equivalente al tipo de refinanciación más reciente del BCE (Banco Central Europeo) incrementado en 10 puntos (artículo 7.1. de la Ley 3/2004, de 29 de diciembre por la que se establecen medidas de lucha contra la morosidad en las operaciones comerciales). Se aplicará igualmente una indemnización global de cobro de 40 euros (artículo 8 de la citada Ley). Estas penalizaciones se devengarán automáticamente y se podrán exigir tras el envío de un requerimiento. En caso de retraso en el pago, todas las sumas restantes debidas serán inmediatamente exigibles, independientemente del modo de pago previsto, reservándonos la facultad de suspender o anular los pedidos y entregas en curso, sin perjuicio de cualquier otro recurso. Si nuestra sociedad tiene motivos para temer dificultades en el pago por parte del cliente en la fecha del pedido o posteriormente al mismo, o incluso si el cliente no presenta las mismas garantías que en la fecha de aceptación del pedido, nuestra sociedad podrá supeditar la aceptación del pedido o la continuación de su ejecución a un pago al contado o a la presentación, por parte del cliente, de garantía suficiente a favor de nuestra sociedad.

SÉPTIMA: GARANTÍAS Nuestra garantía se limita estrictamente a la conformidad de nuestra entrega con las especificaciones mencionadas en nuestra aceptación de pedido y no podrá cubrir en ningún caso los resultados obtenidos por su utilización. Declinamos especialmente toda responsabilidad por los accidentes de personas o material que puedan ocurrir tras el empleo de nuestras mercancías. En caso de defecto reconocido y constatado de forma contradictoria, nuestra responsabilidad quedará limitada a la obligación de sustituir la mercancía, excluyendo indemnizaciones o daños y perjuicios. No se admitirán las reclamaciones sobre mercancías que hayan sufrido transformaciones o modificaciones o incorrecto almacenaje por parte del comprador, cualesquiera de sus trabajadores o empresas logísticas.

OCTAVA: FUERZA MAYOR El vendedor se reserva el derecho a suspender las entregas o a resolver la venta, de forma total o parcial, en caso de fuerza mayor definida como cualquier evento que pueda detener, reducir o hacer económicamente no rentable la fabricación o suministro de los productos, el transporte de estos o impedir la ejecución normal del contrato. Se asimilan principalmente a casos de fuerza mayor o fortuitos: incendios, inundaciones, guerras, epidemias, pandemias, deshielo, control de carreteras, huelgas, paradas de producción debido a averías fortuitas, la imposibilidad de ser abastecido de materia prima, ruptura de suministro de cualquier tipo, etc. Dichas circunstancias nos eximen de cualquier obligación de entrega, quedando suspendido de pleno derecho sin indemnización, el contrato que vincula a nuestra sociedad y al cliente.

NOVENA: ATRIBUCIÓN DE JURISDICCIÓN Las partes acuerdan mutuamente que todo litigio, independiente de su naturaleza, relativo a cualesquiera operaciones de compraventa, su cumplimiento, ejecución e interpretación será de la competencia exclusiva de los Juzgados y Tribunales de la ciudad de Barcelona en España.

Todas estas generalidades quedan expresadas y actualizadas en nuestra web, por lo tanto, cualquier versión actualizada, futura y válida será la disponible en nuestras web www.flowcrete.es



**Construction
Products Group**
Europe



CPG Europe fabrica materiales de construcción de alto rendimiento para resolver los complejos desafíos que enfrenta la construcción hoy en día.

Con más de 1.400 empleados en toda Europa, estamos comprometidos a dar forma a un mundo en el que los edificios y las estructuras ahorren energía, duren más tiempo y mejoren la sostenibilidad

Oferecer soluciones de productos para la construcción.

Las marcas de productos de CPG Europe cubren una amplia gama de necesidades y proporcionan una gran cantidad de servicios, apoyo y sistemas complejos que rara vez se encuentran juntos bajo un mismo techo



Sellado, pegado y aislamiento

Aislamiento de Ventanas, Construcción de Fachadas, SATE, Acristalamiento Estructural



Protección pasiva contra incendios

Revestimientos intumescentes, Detención contra incendios



Pavimentación

Suelos de resina sin juntas, Preparación de Sustratos, Estructuras de Aparcamiento



Impermeabilización

Ingeniería Civil, Potabilizadoras y Aguas Residuales, Balcones, Terrazas, Sótanos y Cimentaciones



Cubiertas

Sistemas de aplicación de líquidos, Sistemas de Filtro, Cubiertas vegetales

Marcas de productos de construcción líderes en Europa ...





Tremco CPG Iberia, S.L.U.
Delegación España y Portugal
Ronda Maiols, 1
Edificio BMC, Local 135-137
08192 Sant Quirze del Vallès
Barcelona | España

info-es@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com
www.flowcrete.es



www.flowcrete.es



[@flowcrete](https://twitter.com/flowcrete)



info-es@cpg-europe.com



allthingflooring.com



youtube.com/flowcretetv



[/company/flowcrete](https://in.linkedin.com/company/flowcrete)