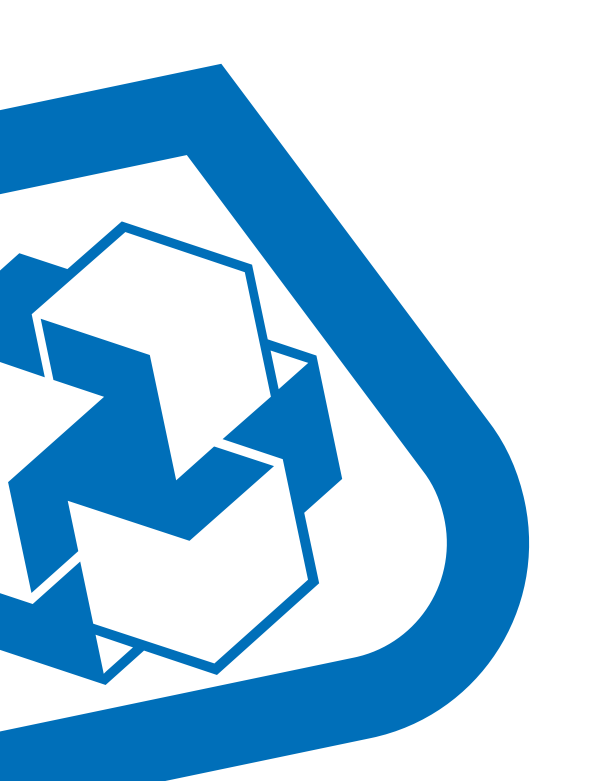


TARIFA DE PRECIOS

Julio **2024**



Julio 2024 TARIFA DE PRECIOS



VIVIR CON IMPACTO ZERO EN EL CAMBIO CLIMÁTICO

Para una instalación de alta calidad y sostenible elije uno de nuestros productos de la línea ZERO. Esta nueva gama de productos compensa por completo las emisiones residuales de CO₂ a través de proyectos energéticos renovables y reforestación. Cada vez más sostenibles, nuestras soluciones están diseñadas tanto para edificios de obra nueva y rehabilitación orientadas al bienestar de las personas, del planeta y de las nuevas generaciones. Haga de cada proyecto una opción de sostenibilidad con MAPEI: desde hoy,

lo mejor para el medio ambiente es lo mejor para ti.





SERVICIO ATENCIÓN AL CLIENTE

GESTIÓN PEDIDOS

Teléfono +34.900210096

Para las CC.AA. de Aragón, Cataluña, Canarias, Murcia y Valencia:

E-mail **pedidos@mapei.es**

Para las CC.AA. de Andalucía, Asturias, Cantabria, Castilla-La Mancha, Castilla-León, Extremadura, Galicia, La Rioja, Madrid, Navarra, País Vasco y Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla:

E-mail **pedidoscabanillas@mapei.es**

Centro de Baleares:

Teléfono +34.971605450

E-mail **pedidosbaleares@mapei.es**

GESTIÓN DE INCIDENCIAS:

E-mail *incidencias@mapei.es*

ADMINISTRACIÓN COMERCIAL

Teléfono +34.933435050

E-mail admon.cial@mapei.es

ASISTENCIA TÉCNICA

Teléfono +34.933415842

E-mail asistenciatecnica@mapei.es

П		PÁG.			PÁG.	I	PÁG.
_	AiI la manaianta-a	100	K	Kerabond Plus	24	Mapefix EP 100	40
A	Accesorios y Herramientas	106	K	Kerabond T	24	Mapefix PE SF	40
	Adesilex G19	10 10		Keracolor FF	25	Mapefix Polybond	40
	Adesilex G19 Fast Adesilex G19 FR Fast	10		Keracolor GG	25	Mapefix VE SF Mapeflex AC3	40 40
	Adesilex G20	10		Keracolor SF	25	Mapeflex AC4	40
	Adesilex G20 Fast	10		Keraflex	25	Mapeflex AC-P	41
	Adesilex MT32	11		Keraflex Easy S1	26 26	Mapeflex E-PU 21 SL	41
	Adesilex P4	11		Keraflex Extra S1 Zero Keraflex Maxi S1	26 26	Mapeflex E-PU 30 NS	41
	Adesilex P7	11		Keralastic T	26	Mapeflex Firestop 1200°C	41
	Adesilex P9	11		Kerapoxy	26	Mapeflex MS 45	42
	Adesilex P9 Express Adesilex P10	12		Kerapoxy Adhesive	27	Mapeflex MS Crystal	42 42
	Adesilex P22	12		Kerapoxy CQ	27	Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40	42 42
	Adesilex PG1	12		Kerapoxy Easy Design	27	Mapeflex PU 45 FT	42
	Adesilex PG1 Rapido	12		Kerapoxy IEG	27	Mapeflex PU 50 SL	43
	Adesilex PG2	12		Keraquick S1	27	Mapeflex PU 65	43
	Adesilex PG4	13		Lampocem	28	Mapeflex PU 65 Catalyst	43
	Adesilex VS45	13	-	Lamposilex	28	Mapeflex PU 70 NS	43
	Adesilex VZ	13 13		Latex Plus	28	Mapeflex PU 70 SL	43
	Antipluviol S Antipluviol W	13				Mapefloor EP19	44 44
	Aguaflex Roof	14	M	Malech	28	Mapefloor Finish 52 W Mapefloor Finish 58 W	44 44
	Aguaflex Roof Plus	14		Mape-Antique Allettamento	28	Mapefloor Finish 59 W / 59 W TRP	44
	Aguaflex Roof Plus HR	14		Mape-Antique Colabile	29	Mapefloor Finish 630	44
	Aquaflex Uno	14		Mape-Antique Ecolastic	29	Mapefloor I 300 SL	45
_	<u> </u>			Mape-Antique F21	29	Mapefloor I 500 W	45
C	Carboplate	14		Mape-Antique FC Civile	29	Mapefloor I 910	45
	Cleaner H	15		Mape-Antique FC Grosso Mape-Antique FC Ultrafine	29 30	Mapefluid 50	45
	Cleaner L	15		Mape-Antique I	30	Mapefoam	46
	Colorite Beton	15		Mape-Antique IC	30	Mapeform 2000 S	46
	Colorite Performance	15 15		Mape-Antique MC	30	Mapeform Eco 31 MapeGlitter	46 46
	Consolidante 8020 Consolidante ETS	16		Mape-Antique MC Macchina	30	Mapegrid C 200	46
	Consolidante ETS WR	16		Mape-Antique NHL ECO Intonaco	31	Mapegrid G 120	47
				Mape-Antique NHL ECO Rasante Civile	31	Mapegrid G 220	47
D	Drain Front	16		Mape-Antique NHL ECO Rasante Grosso	31	Mapegrout 430 Zero	47
	Drain Lateral	16		Mape-Antique NHL ECO Raso Fix	31	Mapegrout Colabile	47
	Drain Vertical	17		Mape-Antique NHL ECO Restaura	31 32	Mapegrout Easy Flow	47
	Dynamon Easy 11	17		Mape-Antique NHL ECO Rinzaffo Mape-Antique NHL ECO Risana	32 32	Mapegrout FMR PP	48
	Dynamon SPI	17		Mape-Antique NHL ECO Strutturale	32	Mapegrout Rapido	48
	Dynamon SR2	17		Mape-Antique Rinzaffo	32	Mapagraut SV	48
	· · · · · · ·			Mapeair AE 2	32	Mapegrout SV Fiber Mapegrout SV T	48 48
E	Eco Prim Grip Plus	18		Mape-Asphalt Repair 0/8	33	Mapegrout 3V 1 Mapegrout T40 SR	49
	Eco Prim PU 1K	18		Mapeair LA/P	33	Mapegrout T60	49
	Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus	18 18		Mapeband	33	Mapegrout Tissotropico	49
	Eco Prim T Pro	18		Mapeband Easy	33	Mapeguard Board	49
	Elastocolor Net	19		Mapeband PE 120 Mapeband SA	33 34	Mapeguard IC / Mapeguard EC	50
	Elastocolor Pittura SP	19		Mapeband TPE	34	Mapeguard PC	50
	Elastocolor Pittura ZERO	19		Mapecem	34	Mapaguard LIM 75	50 50
	Elastocolor Primer	19		Mapecem Pronto	34	Mapeguard UM 35 Mapeguard WP 200	50
	Elastocolor Rasante	19		Mapecoat DW 25	34	Mapeguard WP Adhesive	51
	Elastocolor Rasante SF	20 20		Mapecoat Filler	35	Mapei Tile Spacer	51
	Elastocolor Tonachino Plus Elastocolor Waterproof	20		Mapecoat I 24	35	Mapegum WPS	52
	Elastorapid	20		Mapecoat I 62 W	35 35	Mapei Steel Bar 316/6 mm	52
	Epojet	20		Mapecoat I 600 W Mapecoat PU 20 N	35 35	Mapei Steel Dry 304	52
	Epojet LV	21		Mapecoat TNS Primer EPW	36	Mapei Steel Dry 316 10/800	52
	Eporip	21		Mapecoat TNS Protection	36	Mapelastic Mapelastic Zero	52 53
	Eporip SCR	21		Mapecoat Wet & Dry R11	36	Mapelastic Zero Mapelastic AquaDefense	53
	Expancrete	21		Mapecolor Metallic	36	Mapelastic Foundation	53
7	Fiberplan	21		Mapecolor Paste	36	Mapelastic Guard Zero	53
F	Fiberplan Fibre HPC	21 22		Mapecontact Plus	37	Mapelastic Smart	53
	Flexcolor Easy Grout	22		Mapecrete Drain L	37 37	Mapelastic Turbo	54
	Fugolastic	22		Mapecrete Film Mapecrete LI Hardener	37 37	MapeLevel ProWDG System	54
_				Mapecrete Et Harderier Mapecrete Stain Protection	37	Mapelux Opaca	54
G	Granirapid	22		Mapecryl Eco	38	Mapenet 150	55
	Gravilla 4-10	22		Mapecure EWS 50	38	Mapenet EM 30 Mapenet EM 40	55 55
_		—— I		Mapecure SRA	38	Mapenet EM Connector	55 55
П	Idrocrete HP	23		Mapefast C	38	Mapeplast N16	55 55
	Idrocrete KR 1000	23		Mapefast CF/L y Mapefast CF/P	38	Mapeplast SF	56
	Idrosilex	23		Mapefer 1K	39	Mapeplast UW	56
	Idrostop Idrostop B25	23 23		Mapefibre NS12	39 70	Mapepoxy UV-S	56
	Idrostop Bastic	24		Mapefibre ST40 Plus Mapefill	39 39	Mapeproof Primer	56
	Isolastic	24		Mapefinish	39 39	Mapeproof Swell	56
					33	MapePUR Cleaner	57

		PÁG.			PÁG.		PÁG.
	MapePUR Fire Foam M	57		PoroMap Deumidificante	72	Ultrabond Eco V4 Evolution	87
	MapePUR Multi Adhesive Foam G	57		PoroMap Finitura Civile	72	Ultrabond Eco V4SP	87
	MapePUR Roof Foam G	57		PoroMap Finitura Granello	72	Ultrabond Eco V4SP Conductive	87
	MapePUR Roof Foam M	57		PoroMap Rinzaffo Plus	73	Ultrabond Eco V4SP Fiber	87
	MapePUR Universal Foam G	58		Primer 3296	73	Ultrabond Eco VS90 Plus	87
	MapePUR Universal Foam M	58		Primer EP 100W	73 73	Ultrabond MS Rapid	88
	Mapeset C1 Mapesil 300°C	58 58		Primer EP4 FAST Primer FD	73 73	Ultrabond P902 2K Ultrabond P913 2K Plus Color Claro	88 88
	Mapesil AC	58		Primer G	73 74	Ultrabond P980 1K	88
	Mapesil AC Eco	59		Primer Grip White	74	Ultrabond P990 1K	88
	Mapesil GP	59		Primer LT	74	Ultrabond Super Grip	89
	Mapesil LM	59		Primer M	74	Ultrabond Turf 2 Stars	89
	Mapesil Z Plus	59		Primer MF	74	Ultrabond Turf 2 Stars Pro	89
	Mapesonic CR	59		Primer P	75	Ultrabond Turf LS	89
	Mapesonic Strip	60		Primer PU60	75	Ultrabond Turf Tape 300	89
	Mapestone PFS 2 Mapestone PFS PCC 2	60 60		Primer PU Fast Primer SN	75 75	Ultrabond Turf Tape Pro Ultracare Acid Cleaner	90 90
	Mapestone TFB 60	60		Prosfas	75 75	Ultracare Acti Cleaner Ultracare Anti Mould Protector	90
	Mapestop	60		Pulicol 2000	76	Ultracare Epoxy Off Gel	90
	Mapestop Cream	61		Purtop 200	76	Ultracare Fuga Fresca	90
	Mapestop Cream Tool 280	61		Purtop 1000 N	76	Ultracare Grout Cleaner	91
	Mapestop Cream Tool 600	61		Purtop ADY	76	Ultracare Grout Protector	91
	Mapestop Injectors	61		Purtop Easy	76	Ultracare Grout Release	91
	Mapestop Kit Diffusion	61		Purtop Easy DW	77	Ultracare HD Cleaner	91
	Mapetape Mapetard ES	62 62	_	Quarzo 0,25	77	Ultracare Intensifier W Ultracare Keranet	91 92
	Mapetard S	62	Q	Quarzo 0,25 Quarzo 0,5	77	Ultracare Keranet Ultracare Keranet Crystals	92 92
	Mapetex FG	62		Quarzo 1,2	77	Ultracare Keranet Easy	92
	Mapetex Sel N	62		Quarzo 1,9	77	Ultracare Kerapoxy Cleaner	92
	Mapetex System	63		Quarzolite Base Coat	78	Ultracare Mould Remover	92
	Mapetherm ARI	63		Quarzolite HF Plus	78	Ultracare Multicleaner	93
	Mapetherm ARI GG	63		Quarzolite Pittura	78	Ultracare Multicleaner Spray	93
	Mapetherm ARI Light	63 63		Quarzolite Tonachino	78 78	Ultracare Rain Protector W	93 93
	Mapetherm Flex RP Mapetop N AR6	64		Quarzolite Tonachino Plus	/8	Ultracare Rust Remover Ultracare Smooth Silicone	93 93
	MapeWall Inietta & Consolida	64	R	Re-Con Zero Evo	79	Ultracare Stain Protector W	94
	MapeWall Intonaca & Rinforza	64		Rete Vetro 320	79	Ultracare Stain Protector W Plus	94
	MapeWall Intonaco Base	64		Rollcoll	79	Ultracare Stain Remover	94
	MapeWall Murature Fine	64	_			Ultracoat Binder	94
	MapeWrap 11	65	S	Saetta	79	Ultracoat Cleaner	94
	MapeWrap 31	65		Silancolor AC Pittura	79	Ultracoat Easy	95
	MapeWrap C BI-AX W MapeWrap C Connector	65 65		Silancolor AC Pittura Plus	80	Ultracoat Easy Plus Ultracoat Hard Oil Fast	95 95
	MapeWrap C UNI-AX W	65		Silancolor AC Tonachino Silancolor AC Tonachino Plus	80 80	Ultracoat Hard Oil Hardener	95
	MapeWrap Primer 1	66		Silancolor Base Coat	80	Ultracoat HT 2K	95
	MapeWrap SG FIOCCO	66		Silancolor Base Coat Plus	80	Ultracoat HT Sport	96
	Monofinish	66		Silancolor Cleaner Plus	81	Ultracoat Oil Care Plus Neutral	96
	Monofinish HD	66		Silancolor Pittura Zero	81	Ultracoat Premium Base	96
	Monolastic Zero	66		Silancolor Primer	81	Ultracoat Remover Plus	96
N	Nivorapid	67		Silancolor Primer Plus	81	Ultracoat Renew FL Ultracoat Toning Base	96 97
N	Novoplan 10-80	67		Silancolor Tonachino Silancolor Tonachino Plus	81 82	Ultracoat Top Deck Cleaner	97
	Novoplan Maxi	67		Silexcolor Base Coat	82	Ultracoat Top Deck Cildiner	97
				Silexcolor Marmorino	82	Ultracoat Universal Base	97
P	Planex HR	67		Silexcolor Pittura	82	Ultracolor Plus	98
	Planex HR Maxi	67		Silexcolor Primer	82	Ultraflex Easy S2	98
	Planicrete Latex ES	68		Silexcolor Tonachino	83	Ultralite Flex	98
	Planigrout 300	68	_	Tarakan d Carra	07	Ultralite S1 Flex Zero Ultralite S2	98 99
	Planipatch	68	T	Tixobond Grey	83	Ultralite S2 Flex Quick	99
	Planiprep 4 LVT Planiprep Fix	68 68		Tixobond White Topcem	83 83	Ultramastic III	99
	Planiseal 88	69		Topcem Pronto	83	Ultraplan	99
	Planiseal 288	69		Triblock P	84	Ultraplan Eco	99
	Planitop 200	69	_			Ultraplan Eco 20	100
	Planitop 210	69	U	Ultrabond 333	84	Ultraplan Maxi	100
	Planitop 600 RasaGesso	69		Ultrabond Eco 4 LVT	84	Ultraplan Pro	100
	Planitop Fast 330	70		Ultrabond Eco 375	84	Ultratop Ultratop Base Coat	100 100
	Planitop Fine Finish Planitop HDM Maxi	70 70		Ultraband Eco 380	84	Ultratop EasyColor	100
	Planitop HDM Restauro	70		Ultrabond Eco 520 Ultrabond Eco 530	85 85	Ultratop Industrial	101
	Planitop HPC	70		Ultrabond Eco 571 2K	85 85	Ultratop Loft F	101
	Planitop HPC Floor	71		Ultrabond Eco Fast Track	85	Ultratop Loft W	101
	Planitop HPC Tixo	71		Ultrabond Eco Fix	85	V Vinavil 03V	101
	Planitop Rasa & Ripara	71		Ultrabond Eco MS 4 LVT Wall & Floor	86	Vinavii 03V Viscostar 3K	101
	Planitop Rasa & Ripara R4 Zero Plastimul 1K Super Plus	71 71		Ultrabond Eco P909 2K	86	VIDCODIAL DIV	IUZ
	Plastimul E	71		Ultrabond Eco PU 2K Ultrabond Eco S948 1K	86 86		
	Plastimul High Flex Plus	72		Ultrabond Eco Tack 4 LVT	86		
	5				55	l	

		PÁG.		PÁG.		PÁG.
	RECRECIDOS Y ENLUCIDOS		Elastorapid	20	Protectores	
	Formación de recrecidos		Granirapid	22	Ultracare Anti Mould Protector	90
	Mapecem	34	Isolastic	24	Ultracare Grout Protector	91
	Mapecem Pronto	34	Kerabond Plus	24	Ultracare Grout Release	91
	Topcem	83	Kerabond T	24	Ultracare Intensifier W	91
	Topcem Pronto	83	Keraflex	25	Ultracare Rain Protector W	93
	ropeem ronto	05	Keraflex Easy S1	26	Ultracare Stain Protector W	94
	Enlucidos autonivelantes		Keraflex Easy Si Keraflex Extra Si Zero	26	Ultracare Stain Protector W Plus	94
	Fiberplan	21			Oillacare Stain Protector W Plus	94
	Novoplan Maxi	67	Keraflex Maxi S1	26	Bur divides a secondario entreta a	
	Novoplan 10-80	67	Keraquick S1	27	Productos complementarios	
	Planex HR	67	Latex Plus	28	Ultracare Fuga Fresca	90
	Planex HR Maxi	67	Mapeset Cl	58	Ultracare Smooth Silicone	93
	Ultraplan	99	Tixobond Grey	83		
	Ultraplan Eco	99	Tixobond White	83	7. COLOCACIÓN DE PAVIMENTOS ARQUITECTÓNICOS EN PIEDRA	
	Ultraplan Eco 20	100	Ultraflex Easy S2	98		60
	Ultraplan Maxi	100	Ultralite Flex	98	Mapestone PFS 2	60
	Ultraplan Pro	100	Ultralite S1 Flex Zero	98	Mapestone PFS PCC 2	
	Oldapiai i i i i	100	Ultralite S2	99	Mapestone TFB 60	60
	Enlucidos		Ultralite S2 Flex Quick	99		
	Nivorapid	67			8. SELLANTES Y ADHESIVOS ELÁST	ICOS
	Planipatch	68	Adhesivos a base de resinas		Sellantes silicónicos acéticos	
	Planiprep 4 LVT	68	sintéticas		Mapesil 300°C	58
	Planiprep Fix	68	Adesilex P22	12	Mapesil AC	58
	Tidriipi ep i ix	00	Ultramastic III	99	Mapesil AC Eco	59
	Productos para el nivelado de				Mapesil Z Plus	59
	soportes		Adhesivos reactivos			
	Adesilex P4	11	Keralastic T	26	Sellantes silicónicos neutros	
	Planitop Fast 330	70	Kerapoxy Adhesive	27	Mapesil GP	59
			Ultrabond Eco PU 2K	86	Mapesil LM	59
•	AISLAMIENTO ACÚSTICO				·	
	Mapesonic CR	59	5. CERÁMICA: REJUNTADO		Sellantes y adhesivos	
	Mapesonic Strip	60	Juntas cementosas		poliuretánicos	
			Fugolastic	22	M	/1
			rugolastic	22	Mapeflex E-PU 21 SL	41
	IMPRIMADORES, PROMOTORE	S DE	Keracolor FF	25	Mapeflex E-PU 21 SL	
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN	TES			Mapeflex E-PU 30 NS	41
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN Eco Prim Grip Plus	TES 18	Keracolor FF	25	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR	41 42
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K	18 18 18	Keracolor FF Keracolor GG	25 25	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40	41 42 42
•	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo	18 18 18 18	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF	25 25 25	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR	41 42 42 42
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus	18 18 18 18 18	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF	25 25 25	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40	41 42 42
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro	18 18 18 18 18	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi	25 25 25	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT	41 42 42 42
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip	18 18 18 18 18 18 21	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy	25 25 25 98	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65	41 42 42 42 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR	18 18 18 18 18 18 21 21	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ	25 25 25 98 26 27	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst	41 42 42 42 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design	25 25 25 98 26 27 27	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS	41 42 42 42 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR	18 18 18 18 18 18 21 21	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG	25 25 25 98 26 27 27 27	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst	41 42 42 42 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL	41 42 42 42 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG	25 25 25 98 26 27 27 27	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos	41 42 42 42 43 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45	41 42 42 42 43 43 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapeproof Primer	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos	41 42 42 42 43 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Maperoof Primer Planicrete Latex ES	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal	41 42 42 42 43 43 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45	41 42 42 42 43 43 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Maperoof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal	41 42 42 42 43 43 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 74	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos	41 42 42 43 43 43 43 43 43 43
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 74 74	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE: MANTENIMIENTO Y PROTECCI	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 42 42
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 74 74 74 74 74	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46 ISAR 22	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 42 42
•	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 74 75	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46 46	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 42 42 40 41 41 41
•	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 74 75 75 75	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel	25 25 25 98 26 27 27 27 27 36 46 ISAR 22 ZA ON DE	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 42 42 40 41 41 41 88
•	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60 Primer SN	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 74 75 75 75 75	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE: MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Grout Cleaner	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 ISAR 22 ZA 0N DE	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 42 42 40 41 41 41
5.	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer M Primer P Primer P Primer PU60 Primer SN Prosfas	18 18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 75 75 75 75 75 75	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Grout Cleaner Ultracare HD Cleaner	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 22 24 90 90 91 91	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC4 Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 42 42 40 41 41 41 88
5.	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60 Primer SN	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 74 75 75 75 75	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para U Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIEMANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare HD Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 22 24 90 90 91 91 91	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond super Grip	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 42 42 40 41 41 41 88
	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60 Primer SN Prosfas Triblock P	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 75 75 75 75 84	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Grout Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet Ultracare Keranet	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 22 27 90 90 91 91 91 92 92	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip Fondo de junta e imprimadores para sellantes	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 41 41 41 88 89
, le	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60 Primer SN Prosfas Triblock P	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 75 75 75 75 84	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Grout Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet Ultracare Keranet Crystals Ultracare Keranet Easy	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 22 24 90 90 91 91 91	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip Fondo de junta e imprimadores para sellantes Mapefloam	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 41 41 41 88 89
i e	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60 Primer SN Prosfas Triblock P	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 75 75 75 75 84	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Grout Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet Ultracare Keranet	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 22 27 90 90 91 91 91 92 92	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip Fondo de junta e imprimadores para sellantes Mapefoam Primer FD	41 42 42 43 43 43 43 43 43 43 44 41 41 41 88 89
io	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60 Primer SN Prosfas Triblock P	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 75 75 75 75 84	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Grout Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet Ultracare Keranet Crystals Ultracare Keranet Easy	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 90 90 91 91 92 92 92	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip Fondo de junta e imprimadores para sellantes Mapefoam Primer FD Primer M	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 41 41 41 88 89
, le	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60 Primer SN Prosfas Triblock P	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 75 75 75 75 84	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para U Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIEMANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Fpoxy Off Gel Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet Ultracare Keranet Ultracare Keranet Easy Ultracare Kerapoxy Cleaner Ultracare Mould Remover	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 90 90 91 91 92 92 92 92 92	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC-P Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip Fondo de junta e imprimadores para sellantes Mapefoam Primer FD	41 42 42 43 43 43 43 43 43 43 44 41 41 41 88 89
, de	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer P Primer PU60 Primer SN Prosfas Triblock P CERÁMICA Y PIEDRA NATURA ADHESIVOS Adhesivos cementosos	18 18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 75 75 75 75 84	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para U Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE: MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Grout Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet Ultracare Keranet Ultracare Keranet Easy Ultracare Kerapoxy Cleaner Ultracare Mould Remover Ultracare Mould Remover Ultracare Multicleaner	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 90 90 91 91 92 92 92 92 92 92 92 93	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC4 Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip Fondo de junta e imprimadores para sellantes Mapefoam Primer FD Primer M Primer P	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 41 41 41 88 89
, de	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer LT Primer M Primer MF Primer PP Primer PO60 Primer SN Prosfas Triblock P CERÁMICA Y PIEDRA NATURA ADHESIVOS Adhesivos cementosos Adesilex P4	18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 74 75 75 75 75 84	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para u Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Grout Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet Ultracare Keranet Crystals Ultracare Keranet Easy Ultracare Mould Remover Ultracare Multicleaner Ultracare Multicleaner Ultracare Multicleaner	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 90 90 91 91 91 92 92 92 92 92 92 92 93 93	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Catalyst Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC7 Mapeflex AC9 Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip Fondo de junta e imprimadores para sellantes Mapefoam Primer FD Primer M Primer P	41 42 42 43 43 43 43 43 43 43 44 41 41 88 89 46 73 74 75
, in	ADHERENCIA Y CONSOLIDAN' Eco Prim Grip Plus Eco Prim PU 1K Eco Prim PU 1K Turbo Eco Prim T Plus Eco Prim T Pro Eporip Eporip SCR Malech Mapecoat I 600 W Mapecoat TNS Primer EPW Mapeproof Primer Planicrete Latex ES Primer 3296 Primer G Primer Grip White Primer H Primer M Primer MF Primer P Primer PO60 Primer SN Prosfas Triblock P CERÁMICA Y PIEDRA NATURA ADHESIVOS Addesilex P4 Adesilex P7	18 18 18 18 18 18 18 18 21 21 28 35 36 56 68 73 74 74 74 75 75 75 75 84	Keracolor FF Keracolor GG Keracolor GG Keracolor SF Ultracolor Plus Juntas epoxi Kerapoxy Kerapoxy CQ Kerapoxy Easy Design Kerapoxy IEG Mapecolor Metallic MapeGlitter Productos en pasta listos para U Flexcolor Easy Grout 6. PRODUCTOS PARA LA LIMPIE: MANTENIMIENTO Y PROTECCI SUPERFICIES Limpiadores Ultracare Acid Cleaner Ultracare Epoxy Off Gel Ultracare Grout Cleaner Ultracare HD Cleaner Ultracare Keranet Ultracare Keranet Ultracare Keranet Easy Ultracare Kerapoxy Cleaner Ultracare Mould Remover Ultracare Mould Remover Ultracare Multicleaner	25 25 25 98 26 27 27 27 36 46 46 46 48 90 90 91 91 92 92 92 92 92 92 92 93	Mapeflex E-PU 30 NS Mapeflex PU 35 CR Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 40 Mapeflex PU 45 FT Mapeflex PU 50 SL Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 65 Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 NS Mapeflex PU 70 SL Sellantes y adhesivos híbridos Mapeflex MS 45 Mapeflex MS Crystal Otros sellantes y adhesivos Mapeflex AC3 Mapeflex AC4 Mapeflex AC4 Mapeflex Firestop 1200°C Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip Fondo de junta e imprimadores para sellantes Mapefoam Primer FD Primer M Primer P	41 42 42 43 43 43 43 43 43 44 41 41 41 88 89

		PÁG. ▮		PÁG. ▮	[PÁG.
			Adhesivos cementosos	17.0.		
	MapePUR Multi Adhesive Foam G	57		22	Ultratop Loft F	101
	MapePUR Roof Foam G	57	Granirapid	22	Ultratop Loft W	101
	MapePUR Roof Foam M	57	Bandas adhesivas		Productos complementarios para	
	MapePUR Universal Foam G	58	Mapecontact Plus	37	pavimentos de resina y cementoso	05
	MapePUR Universal Foam M	58	Mapecontact rus	37	Mapecrete Film	37
		_	Adhesivos para hierba sintética		Mapelux Opaca	54
9.	PARQUET: ADHESIVOS Y		Ultrabond Turf 2 Stars	89	Quarzo 0,25	77
	PRODUCTOS PARA EL ACABADO		Ultrabond Turf 2 Stars Pro	89	Quarzo 0,5	77
	Adhesivos para pavimentos de ma	dera	Ultrabond Turf LS	89	Quarzo 1,2	77
	y laminado	00	Ultrabond Turf Tape Pro	90	Quarzo 1,9	77
	Ultrabond Eco P909 2K	86			Primer SN	75
	Ultrabond Eco S948 1K	86	11. COLOCACIÓN DE CERÁMICA,		Rete Vetro 320	79
	Ultrabond P902 2K	88	PIEDRA NATURAL, PARQUET Y PAVIMENTO LIGERO: PRODUCTO	os		
	Ultrabond P913 2K Plus Color Claro	88	COMPLEMENTARIOS	13	. REPARACIÓN DE PAVIMENTOS D	E
	Ultrabond P980 1K	88	Productos complementarios para	la	ASFALTO	
	Ultrabond P990 1K	88	colocación de cerámica		Mape-Asphalt Repair 0/8	33
			Mapeguard Board	49		
	Barnices, estucos, fondos, aceites y	·	Mapeguard UM 35	50 14	EDIFICIOS DE ALBAÑILERÍA: REPARACIÓN	
	selladores coloreados para parque	.	Mapeguard IC / Mapeguard EC	50	Consolidación de soportes median	te
	Ultracoat Binder	94	Mapeguard PC	50	impregnación	
	Ultracoat Easy	95	Mapeguard ST	50	Consolidante 8020	15
	Ultracoat Easy Plus	95	Mapeguard WP Adhesive	51	Consolidante ETS	16
	Ultracoat Hard Oil Fast	95	Mapei Tile Spacer	51	Consolidante ETS WR	16
	Ultracoat Hard Oil Hardener	95	Mapeguard WP 200	50	Primer 3296	73
	Ultracoat HT 2K	95	Mapelevel ProWDG System	54		, 0
	Ultracoat HT Sport	96	Mapetex System	63	Rehabilitación y consolidación	
	Ultracoat Oil Care Plus Neutral	96	•		mediante morteros fluidos	
	Ultracoat Premium Base	96	Productos complementarios para colocación de pavimento ligero	la	Mape-Antique Colabile	29
	Ultracoat Renew FL	96		36		
	Ultracoat Toning Base	97	Mapecoat Wet & Dry R11 Pulicol 2000	76	Consolidación mediante lechadas	de
	Ultracoat Top Deck Cleaner	97	Pulicol 2000	76	inyección	
	Ultracoat Top Deck Oil	97	Accesorios, abrasivos y producto	os I	Mape-Antique F21	29
	Ultracoat Universal Base	97	para el mantenimiento de parqu	et	Mape-Antique I	30
_		<u> </u>	Cleaner H	15	MapeWall Inietta & Consolida	64
10.	PAVIMENTO LIGERO: ADHESIVOS		Cleaner L	15		
	Adhesivos en dispersión acuosa		Ultracoat Cleaner	94	Realización de barreras químicas o	con
	Adesilex MT32	11	Ultracoat Remover Plus	96	la humedad de remonte capilar	
	Adesilex VS45	13			Mapestop	60
	Mapecryl Eco	38	12. PAVIMENTOS DE RESINA Y		Mapestop Cream	61
	Rollcoll Ultrabond 333	79 84	CEMENTOSOS		Mapestop Cream Tool 280	61
	Ultrabond Eco 4 LVT	84	Productos con base de resina	-,	Mapestop Cream Tool 600	61
	Ultrabond Eco 375	84	Mapecoat DW 25	34	Mapestop Injectors	61
	Ultrabond Eco 380	84	Mapecoat I 24	35	Mapestop Kit Diffusion	61
	Ultrabond Eco 520	85	Mapecoat I 62 W	35 35		
	Ultrabond Eco 530	85	Mapacolar Pasta	35 36	Deshumidificación con aglomeran	tes y
	Ultrabond Eco Fast Track	85	Mapecolor Paste Mapecrete LI Hardener	37	morteros para revoques	
	Ultrabond Eco Fix	85	Mapecrete El Hardener Mapecrete Stain Protection	37	Mape-Antique LC	30
	Ultrabond Eco Tack 4 LVT	86	Mapefloor EP19	44	Mape-Antique MC	30
	Ultrabond Eco V4 Evolution	87	Mapefloor Finish 52 W	44	Mape-Antique MC Macchina	30
	Ultrabond Eco V4SP	87	Mapefloor Finish 58 W	44	Mape-Antique NHL ECO Rinzaffo	32
	Ultrabond Eco V4SP Conductive	87	Mapefloor Finish 59 W / 59 W TRP	44	Mape-Antique NHL ECO Risana	32
	Ultrabond Eco V4SP Fiber	87	Mapefloor Finish 630	44	Mape-Antique Rinzaffo	32
	Ultrabond Eco VS90 Plus	87	Mapefloor I 300 SL	45	PoroMap Deumidificante	72
	Adhesivos reactivos		Mapefloor I 500 W	45	PoroMap Rinzaffo Plus	73
	Adnesivos reactivos Adesilex C19	10	Mapefloor I 910	45		
	Adesilex G19 Fast	10 10	Primer Grip White	74	Realización de revoques transpiral	bles
	Adesilex G19 FR Fast	10	Primer SN	75	Mape-Antique NHL ECO Intonaco	31
	AUCSIICA UIS FK FdSL			.	Mape-Antique NHL ECO Restaura	31
	Adacilay COO	10				64
	Adesilex G20	10	Productos con base cementosa		MapeWall Intonaco Base	04
	Adesilex G20 Fast	10	Productos con base cementosa Mapetop N AR6	64	MapeWall Intonaco Base	04
	Adesilex G20 Fast Ultrabond Eco 571 2K	10 85		64 100	MapeWall Intonaco Base Realización de revoques estructuro	
	Adesilex G20 Fast	10	Mapetop N AR6			
	Adesilex G20 Fast Ultrabond Eco 571 2K	10 85 86	Mapetop N AR6 Ultratop	100	Realización de revoques estructuro	

F	PÁG.		I	PÁG.		PÁG.
Acabado de revoques deshumidificantes, transpirables y		17.	ANCLAJES Y FIJACIÓN RÁPIDA Lampocem	28	22. ACABADOS MURALES (FACHAD INTERIORES, ETC)	AS,
estructurales			Mapefill	39		13
Mape-Antique FC Civile	29		Mapefix EP 100	40	Antipluviol S Antipluviol W	13
Mape-Antique FC Grosso	29		Mapefix PE SF	40	Colorite Beton	15
Mape-Antique FC Ultrafine	30		Mapefix Polybond	40		15
Mape-Antique NHL ECO Rasante Civile	31		Mapefix VE SF	40	Colorite Performance	
Mape-Antique NHL ECO Rasante Grosso	31		Planigrout 300	68	Elastocolor Net	19
Mape-Antique NHL ECO Restaura	31		Flattigrout 500	00	Elastocolor Pittura SP	19
PoroMap Finitura Civile	72	18.	ANCLAJE ESTRUCTURAL,		Elastocolor Pittura Zero Elastocolor Primer	19 19
PoroMap Finitura Granello	72		REPARACIÓN DE RECRECIDOS		Elastocolor Primer Elastocolor Rasante	19
			E INYECCIÓN EN HORMIGONES FISURADOS		Elastocolor Rasante Elastocolor Rasante SF	20
Realización y relleno de juntas				10	Elastocolor Tonachino Plus	20
Mape-Antique Allettamento	28		Adesilex PG1	12	Elastocolor Waterproof	20
MapeWall Intonaca & Rinforza	64		Adesilex PG1 Rapido	12	Malech	28
MapeWall Murature Fine	64		Adesilex PG2	12	Mapecoat DW 25	20 34
•			Adesilex PG4	13	Quarzolite Base Coat	78
Encolado y enlucido de panelles y			Epojet	20	Ouarzolite HF Plus	78
bloques en materiales naturales			Epojet LV	21	Quarzolite Pittura	78
o minerales			Eporip	21	Quarzolite Tonachino	78
Mape-Antique NHL ECO Raso Fix	31	10	REFUERZO ESTRUCTURAL		Ouarzolite Tonachino Plus	78
		19.	Adesilex PG1	12	Silancolor AC Pittura	79
Impermeabilización y protección d	e		Adesilex PG1 Rapido	12	Silancolor AC Pittura Plus	80
elementos constructivos			Adesilex PG7	12	Silancolor AC Tonachino	80
Mape-Antique Ecolastic	29		Adesilex PG2 Adesilex PG4	13	Silancolor AC Tonachino Plus	80
			Carboplate	14	Silancolor Base Coat	80
HORMIGÓN: REPARACIÓN			Epojet	20	Silancolor Base Coat Plus	80
Protección de armaduras			Epojet LV	21	Silancolor Cleaner Plus	81
Mapefer 1K	39		Fibre HPC	22	Silancolor Pittura Zero	81
·			Mapegrid C 200	46	Silancolor Primer	81
Reparación del hormigón con			Mapegrid G 120	47	Silancolor Primer Plus	81
morteros y aglomerantes de retrac	ción		Mapegrid G 220	47	Silancolor Tonachino	81
compensada	22		Mapei Steel Bar 316/6 mm	52	Silancolor Tonachino Plus	82
Gravilla 4-10	22		Mapei Steel Dry 304	52	Silexcolor Base Coat	82
Mapegrout 430 Zero	47		Mapei Steel Dry 316 10/800	52	Silexcolor Marmorino	82
Mapegrout Colabile	47		Mapenet EM 30	55	Silexcolor Pittura	82
Mapegrout Easy Flow	47		Mapenet EM 40	55	Silexcolor Primer	82
Mapegrout FMR PP	48		Mapenet EM Connector	55	Silexcolor Tonachino	83
Mapegrout Rapido	48		MapeWrap 11	65		
Mapegrout SV	48		' '		23. IMPERMEABILIZACIÓN	
Mapegrout SV Fiber	48		MapeWrap 31 MapeWrap C BI-AX W	65 65	Impermeabilización de estructuras enterradas	
Mapegrout SV T	48		MapeWrap C Connector	65	Lamposilex	28
Mapegrout T40 SR	49		·	65	Mapelastic Foundation	53
Mapegrout T60	49		MapeWrap C UNI-AX W MapeWrap Primer 1	66	Planiseal 88	69
Mapegrout Tissotropico	49		MapeWrap SG FIOCCO	66	Planiseal 288	69
Mapepoxy UV-S	56		Planitop HDM Maxi	70	Plastimul 1K Super Plus	71
Mapetard ES	62		Planitop HDM Restauro	70	Plastimul E	72
Planitop Rasa & Ripara	71		Planitop HPC	70	Plastimul High Flex Plus	72
Planitop Rasa & Ripara R4 Zero	71		Planitop HPC Floor	71	Mapeproof Swell	56
			Planitop HPC Tixo	71		
ENLUCIDO DE SUPERFICIES DE HORMIGÓN Y DE REVOQUES			AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL		Impermeabilización de estructuras	
	27	20.	EXTERIOR (SATE)		Aquaflex Roof	14
Idrosilex	23				Aquaflex Roof Plus	14
Mapefinish	39		MapePUR Multi Adhesive Foam G	57	Aquaflex Roof Plus HR	14
Mapefix EP 100	40		MapePUR Universal Foam G	58	Aquaflex Uno	14
Mapelastic Guard Zero	53		MapePUR Universal Foam M	58	Drain Front	16
Monofinish	66		Mapetherm ARI	63	Drain Lateral	16
Monofinish HD	66		Mapetherm ARI GG	63	Drain Vertical	17
Planitop 200	69		Mapetherm ARI Light	63	Mapecoat Filler	35
Planitop 210	69		Mapetherm Flex RP	63	Mapecoat PU 20 N	35
'					Mapecoat TNS Protection	36
Planitop 600 RasaGesso	69	21.	TRATAMIENTO DE PLACAS DE		Mapegum WPS	52
Planitop Fast 330	70		CEMENTO-AMIANTO		Mapelastic	52
Planitop Fine Finish	70		Vinavil 03V	101	Mapelastic Zero	53

101

Vinavil 03V

16.

15.



Adesilex G19

Adhesivo epoxi-poliuretánico bicomponente de encolado simple (unilateral) para pavimentos flexibles sobre soportes absorbentes y no absorbentes en interiores y exteriores. Específico para la instalación de caucho en pistas de atletismo.

COLOR: componente A: beige, componente B: transparente. También disponible en color azul, rojo, verde y negro: consultar precio.

CONSUMO: 0,35-1,0 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2, 3, 4, TKB A1, A2, B1. B2. C1.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg		
BEIGE: 410311 410306	Bote	10 kg	48x1x10	A	13,000		
	Bote	5 kg	100x1x5	B	17,500		

Adesilex G19 Fast

Adhesivo epoxi-poliuretánico, bicomponente, de fraguado rápido y encolado unilateral indicado para pavimentos resilientes sobre soportes absorbentes y no absorbentes en interiores y exteriores.

Específico para la instalación de caucho en pistas de atletismo.

COLOR: componente A: beige, componente B: transparente. También disponible en color rojo, verde y negro: consultar precio.

CONSUMO: 0.35-1.0 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2, 3, 4, TKB A1, A2, B1, B2, C1.



Código	Preser	ntación	ón Palés		- Euro/kg
BEIGE: 3GH1528710	Bidón	10 kg	48x1x10	В	15,000



Adesilex G19 FR Fast

Adhesivo epoxi-poliuretano de dos componentes, de fraguado rápido y libre de solventes para colocar pavimentos flexibles y textiles en el sector del transporte. Cumple con los requisitos de la norma EN 45545-2: 2013 a los niveles de riesgo-HL1 HL2, conjunto de requisitos R10. Cumple con los requisitos de toxicidad de gases de humo especificados en los estándares chinos TB / T3237: 2010 y TB / T3139: 2006. Es adecuado para el acondicionamiento de embarcaciones de acuerdo con la Directiva sobre equipos marítimos 96 / 98 / CE y modificaciones posteriores (Directiva CE para barcos MED). CONSUMO: 0,4-0,8 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2, 3, TKB A1, A2, B1, B2, C1.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg		
3GK1528710	Bidón	10 kg	48x1x10	В	17,000		



Adesilex G20

Adhesivo epoxi-poliuteránico, bicomponente, con baja viscosidad para la instalación de pavimentos resilientes y textiles sobre soportes absorbentes y no absorbentes en interiores y exteriores. Especialmente indicado para la instalación de pavimentos ligeros, incluso sobre tela impermeabilizante reforzada con fibra de vidrio, para evitar que las líneas del adhesivo una vez endurecido sean visibles en la superficie del pavimento. CONSUMO: 0,35-0,60 kg/m².

APLICACIÓN: espátula dentada MAPEI nº 1, 2, TKB A1, A2, B1, B2.



Código	P	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
420311	Bote	10 kg	48x1x10	Α	13,000

Adesilex G20 Fast

Adhesivo epoxi-poliuteránico, bicomponente, de fraguado rápido y baja viscosidad para la instalación de pavimentos resilientes y textiles sobre soportes absorbentes y no absorbentes en interiores y exteriores. Especialmente indicado para la instalación de pavimentos ligeros, incluso sobre tela impermeabilizante reforzada con fibra de vidrio, para evitar que las líneas del adhesivo una vez endurecido sean visibles en la superficie del pavimento.

COLOR: componente A: beige, componente B: transparente. CONSUMO: 0,35-0,60 kg/m².

APLICACIÓN: espátula dentada MAPEI nº 1, 2, TKB A1, A2, B1, B2.



Código	Pro	esentación	Palés	Disp.* - Euro/kg		
3GL1528710	Bidón	10 kg	48x1x10	В	19,000	



Adesilex MT32

Adhesivo en dispersión acuosa, para la colocación de revestimientos murales de cualquier tipo: punzonados sobre papel, flocados, tejidos pesados, tejidos de fibra de vidrio, etc.

CONSUMO: 0,15-0,25 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, TKB A1 o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
054120	Bidón	20 kg	33x1x20	A	4,500
054105	Bote	5 kg	100x1x5	A	5,500
054101	Caja	12x1 kg	378x1x1	A	8,500



Adesilex P4

Adhesivo autobañante gris de base cementosa y altas prestaciones, para la colocación de baldosas cerámicas y materiales pétreos (espesor del adhesivo de 3 a 20 mm). Nota: válido como nivelador tanto en interiores como exteriores.

CONSUMO: 4-10 kg/m².

APLICACIÓN: llana dentada del nº 6 ó 10 con diente semicircular.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg		
218225	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,460		
					,		









Adesilex P7

Adhesivo cementoso de altas prestaciones, con deslizamiento vertical nulo, para baldosas cerámicas y gres porcelánico (espesor aplicable del adhesivo hasta 15 mm). CONSUMO: 2-7 kg/m².

APLICACION: Ilana dentada nº 4,5,6 ó 10.



Código Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	€/Saco	
GRIS: 2182125	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,565 ▲ 0,655	14,125 ^ 16,375
BLANCO: 2182325	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,620 ▲ 0,710	15,500 ▲ 17,750
2182305A	Caja	4x5 kg ALU	36x4x5	A	1,110	17,700

▲ Precio Mallorca









Adesilex P9

Adhesivo a base de cemento y altas prestaciones con deslizamiento vertical nulo y con tiempo abierto prolongado, para la colocación de baldosas cerámicas, gres porcelánico y material pétreo (espesor aplicable del adhesivo hasta 5 mm). CONSUMO: 2-5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada nº 4, 5 ó 6.



Código	Preser	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	€/Saco
GRIS : 006125	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,850 ▲ 0,960	21,250 ^ 24,000
BLANCO: 005125	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,910 ▲ 1,030	22,750 ^ 25,750

▲ Precio Mallorca







Adesilex P9 Express

Adhesivo cementoso de altas prestaciones, con tiempo abierto ampliado y de fraguado rápido, para baldosas de cerámica y gres porcelánico (espesor aplicable de adhesivo hasta 15 mm). CONSUMO: 2-7 kg/m². APLICACIÓN: Ilana dentada nº 4,5,6, 8 ó 10.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	€/Saco
GRIS : 0060120	Saco	20 kg	63x20	A	1,020 ▲ 1,110	20,400 ^ 22,200
BLANCO: 0059120	Saco	20 kg	63x20	А	1,210 ▲1,310	24,200 ▲ 26,200











Adesilex P10

Adhesivo blanco de base cementosa, de alta adhesión, de deslizamiento vertical nulo y con tiempo abierto prolongado, para recubrimientos de mosaico vítreo, cerámico y de mármol (espesor aplicable del adhesivo hasta 5 mm). CONSUMO: 2-5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada nº 4, 5 ó 6.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
277225	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,600
					,







Adesilex P22

Adhesivo en pasta listo al uso con deslizamiento vertical nulo y tiempo abierto prolongado, para la colocación de baldosas cerámicas (espesor aplicable del adhesivo hasta 5 mm). CONSUMO: 1,5-2,5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada nº 4 ó 5.



Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
Bote	5 kg	120x1x5	В	5,000
	•			,





Adesilex PG1

Adhesivo epoxídico bicomponente, de consistencia tixotrópica para el encolado de elementos estructurales. CONSUMO: 1,65-1,75 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
056107	KIT (A+B) DE 6 KG Bote	6 kg	44x6	A	21,000
056103	KIT (A+B) DE 2 KG Bote	2 kg	168x2	A	24,500





Adesilex PG1 Rapido

Adhesivo epoxídico bicomponente tixotrópico de endurecimiento rápido, para el encolado de elementos estructurales. CONSUMO: 1,65-1,75 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana.



Código Presentació		ón	Palés	Disp.*	- Euro/kg		
	056507	KIT (A+B) DE 6 KG Bote	6 kg	44x6	В	30,000	







Adesilex PG2

Adhesivo epoxídico, con largo tiempo de trabajabilidad, de consistencia tixotrópica, bicomponente, para encolados estructurales. CONSUMO: 1,65-1,75 kg/m² por mm de espesor.

APLICACIÓN: espátula.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg		
056207	KIT (A+B) DE 6 KG Bote	6 kg	44x6	А	21,500		





Adesilex PG4

Adhesivo epoxídico, bicomponente tixotrópico con reología modificada para el encolado de MAPEBAND, MAPEBAND TPE, bandas de PVC, Hypalon y para el encolado estructural.

 ${\tt CONSUM0: 1,60-1,65~kg/m^2~por~mm~de~espesor.}$ ${\tt APLICACIÓN: espátula.}$



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg		
048707	KIT (A+B) DE 6 KG Unidad	6 kg	44x6	В	24,500		





Adesilex VS45

Adhesivo acrílico en dispersión acuosa para la colocación de revestimientos murales de PVC, PVC expandido y revestimientos de corcho con soporte de PVC. CONSUMO: 0,20-0,30 kg/m². APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, TKB A1, A2.



Código	Presentación		Palés	és Disp.* - Euro/kg	
062114	Bidón	14 kg	44x14	Α	8,000

Adesilex VZ

Adhesivo policloroprénico, con disolvente, de doble encolado para la colocación de perfiles, medias cañas y pavimentos y revestimientos resilientes que requieran un fraguado inmediato.

CONSUMO: 0,2-0,3 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1 TKB A2, A3.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
063110	Bote metálico	10 kg	44x1x10	Α	12,000



Antipluviol S

Impregnante hidrorrepelente incoloro, a base de silanos y siloxanos al disolvente. COLOR: incoloro. CONSUMO: 0,1-1 kg/m² por mano según porosidad del soporte. APLICACIÓN: proyección, rodillo o brocha.



ĺ	Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
	077510 077505	Bote metálico Bote metálico	10 kg 5 kg	44x1x10 75x1x5	A B	21,800 23,700	
ı							







Antipluviol W

Impregnante hidrorrepelente incoloro, a base de silanos y siloxanos en emulsión acuosa. COLOR: incoloro.

CONSUMO: 0,2-1 kg/m² según porosidad del soporte. APLICACIÓN: proyección, rodillo o brocha.



Código	Present	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
077010	Garrafa	10 kg	66x1x10	Α	10,600
					,





Aquaflex Roof

Membrana líquida elástica, lista al uso, con fibras para la impermeabilización continua en exterior. Se aplica con rodillo de pelo largo, brocha, llana o airless en dos manos cruzadas (0,5 mm máximo por mano). Aplicar sobre superficies y soportes compactos, limpios y secos. COLORES: blanco, rojo óxido, teja y gris.

CONSUMO: como membrana impermeabilizante al menos 2 kg/m².

APLICACIÓN: rodillo de pelo largo, brocha, llana o airless.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	· Euro/kg
Según color	Bidón	20 kg	33x1x20	В	7,100





Aquaflex Roof Plus

Membrana impermeabilizante líquida, lista al uso, muy elástica, de secado rápido y resistente a los rayos ultravioleta. Se aplica en dos manos cruzadas. Utilizar MAPETEX 50 como refuerzo en caso necesario. Aplicar sobre superficies y soportes compactos, limpios y secos. COLORES: teja y gris. CONSUMO:

- 0,9 kg/m² como acabado de protección o sistema reflectante sobre láminas bituminosas existentes;
- 2 kg/m² por mm de espesor seco como membrana impermeabilizante.

APLICACIÓN: rodillo de pelo largo, brocha, llana o airless.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS : 3LP449120	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,450
ROJO TEJA: 3LP449420	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,450





Aquaflex Roof Plus HR

Membrana impermeabilizante líquida, lista al uso, muy elástica, de secado rápido y resistente a los rayos ultravioleta. Se aplica en dos manos cruzadas. COLOR: blanco altamente reflectante. Índice de reflexión solar (SRI) igual a 107. CONSUMO:

- 0.9 kg/m² como acabado de protección o sistema reflectante sobre láminas bituminosas existentes;
- 2 kg/m² por mm de espesor seco como membrana impermeabilizante.

APLICACIÓN: rodillo de pelo largo, brocha, llana o airless.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
HR BLANCO: 3LP218120		20 kg	33x1x20	В	13,400





Aquaflex Uno NUEVO

Membrana impermeabilizante monocomponente líquida, lista al uso a base de polímeros terminados en silanos sin disolventes, resistente a los U.V. COLORES: gris y blanco con índice de relexión solar (S.R.I.) 106.

CONSUMO: 2 kg/m² (1,3 mm).

APLICACIÓN: con brocha o rodillo de pelo corto.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
BLANCO: 2297303	Bidón	3 kg	120x1x3	А	22,000	
2297313 GRIS:	Bidón	13 kg	44x1x13	Α	19,200	
2297403	Bidón	3 kg	120x1x3	A	22,000	
2297413	Bidón	13 kg	44x1x13	A	19,200	







Carboplate

Lámina de fibra de carbono preimpregnada con resina epoxídica, protegida por ambos lados con una película de plástico. Las láminas de la línea CARBOPLATE se presentan en un módulo elástico

(170.000 N/mm²) que dispone de tres anchuras (50, 80 y 100 mm).



Tipo	Tipo Código Presentación Pale		Palés	Disp	.* - Euro/m
E 170/50/1.2W	73A3105050W	Rollos de 50 m x 50 mm	16x1x50	Α	39,000/m
E 170/50/1.4W	73A3205050W	Rollos de 50 m x 50 mm	16x1x50	Α	45,000/m
E 170/80/1.2W	73A3108050W	Rollos de 50 m x 80 mm	16x1x50	Α	50,000/m
E 170/80/1.4W	73A3208050W	Rollos de 50 m x 80 mm	16x1x50	Α	58,000/m
E 170/100/1.4W	73A3210050W	Rollos de 50 m x 100 mm	16x1x50	Α	76,000/m





Cleaner H

Toallita húmeda para la limpieza de las manos (20x30 cm).



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/ud	
108681	Bote	1 x 80 toallitas	24x8x80	B 33,000 /u	d

Cleaner L

Limpiador para parquet preacabado. CONSUMO: $5 - 20g/m^2$. APLICACIÓN: trapo de algodón.



	Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/ud	
	108558	Bote metálico	12 x 0,85 kg	36 cajas	В	25,500/ud
			3,55			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
-						

Colorite Beton

Pintura acrílica semicubriente, para interiores y exteriores, anticarbonatación y que uniformiza. CONSUMO: 0,25-0,3 kg/m² (referido a dos manos de producto). APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,030
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,530
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	13,530





Colorite Performance

Pintura acrílica protectora, para exteriores e interiores, con una alta resistencia a los rayos U.V. y una amplia selección cromática.

CONSUMO: 0,3-0,4 kg/m² (referido a dos manos de producto).

APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,620
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	13,120
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	14,120
Colores según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	14,720





Consolidante 8020

Consolidante en disolvente, de tipo reversible, para la restauración de soportes de piedra porosos, revoques de cal y frescos.

CONSUMO: 0,1-1 kg/m² (en función del tipo de soporte y de la profundidad a consolidar).

APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.



Código		Presentac	ión	Palés		Disp.* - Euro/kg	
248110	Bote r	netálico	10 kg	44x1x1	0	Α	20,000
					İ		·

Consolidante ETS

Consolidante a base de ésteres etílicos del ácido silícico en disolvente, para la restauración de conservación y la consolidación de soportes de piedras porosas, ladrillos, terracotas y revoques.

COLOR: incoloro.

CONSUMO: 0,1-1,0 kg/m² (en función del tipo de soporte, de su porosidad y de la profundidad a consolidar). APLICACIÓN: brocha, proyección con pulverizador o inyección con bomba mecánica manual o electrónica.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
2481310	Bote metálico	10 kg	44x1x10	В	26,500

Consolidante ETS WR

Consolidante con propiedades hidrorrepelentes, a base de ésteres etílicos del ácido silícico en disolvente, para la restauración de conservación y la consolidación de soportes de piedras porosas, ladrillos, terracotas y revoques.

COLOR: incoloro.

CONSUMO: 0,1-1,0 kg/m² (en función del tipo de soporte, de su porosidad y de la profundidad a consolidar). APLICACIÓN: brocha, proyección con pulverizador o inyección con bomba mecánica manual o electrónica.



Código Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	
2481210	Bote metálico	10 kg	44x1x10	В	24,000

Drain Front

Sumidero angular de TPE para terrazas y balcones, de sección rectangular 57x48 mm y longitud de 347 mm. COLOR: marfil.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
MARFIL: 7968105	Caja de 5 ud	12x5x1	B 19,500 /ud

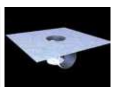
Drain Lateral

Kit para la realización de sumideros en pavimento constituido por:

- cazoleta de sumidero, vertical o lateral, de polipropileno, disponible en tres diámetros (50 mm), soldada a una lámina de polipropileno de 400x400 mm;
- extensor telescópico;
- tapa "Anti-Olor";
- rejilla extraíble de acero inoxidable.

Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
Diám. 50 7967601	Caja de 1 kit	72x1x1	B 111,600/ud





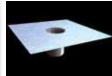
Drain Vertical

Kit para la realización de sumideros en pavimento constituido por:

- cazoleta de sumidero, vertical o lateral, de polipropileno, disponible en tres diámetros (50-75-100 mm), soldada a una lámina de polipropileno de 400x400 mm;
- extensor telescópico;
- tapa "Anti-Olor";
- rejilla extraíble de acero inoxidable.

Código Presentación		Palés	Disp.* - Euro/ud
Diám. 50 7967001 Diám. 75	Caja de 1 kit	48x1x1	B 111,600/ud
7967301 Diám. 100	Caja de 1 kit	48x1x1	B 111,600/ud
7967201	Caja de 1 kit	48x1x1	B 111,600/ud





Dynamon Easy 11

Superplastificante en base acrílica para hormigones preparados. CONSUMO: 0,5-2 I por cada 100 kg de cemento.



Código	Presei	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
218025	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	4,800



Dynamon SP1

Superplastificante en base acrílica para hormigones prefabricados, caracterizados por una baja relación agua/ cemento y altas resistencias mecánicas iniciales y finales. CONSUMO: 0,6-1,2 I por cada 100 kg de cemento.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
214425	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	4,950
		"			,



Dynamon SR2

Superplastificante en base acrílica para hormigones preparados y morteros autonivelantes. CONSUMO: 0,8-1,5 I por cada 100 kg de cemento.



ĺ	Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
	213425	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	4,900
ı			3			,
ı						
ı						
ı						
ı						





Eco Prim Grip Plus

Ilmprimador promotor de adherencia universal, listo para usar, a base de resinas sintéticas en dispersión acuosa e inertes silíceos, con muy baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC) para uso interior y exterior. Para revoques de cemento, yeso o cal sobre soportes absorbentes. Para enlucidos autonivelantes y adhesivos para cerámica, en pavimento, sobre soportes no absorbentes. Prácticamente inodoro y sin disolventes. No es perjudicial para la salud. Especifico para soportes lisos y poco absorbentes. CONSUMO: 0,20-0,30 kg/m². APLICACIÓN: rodillo o brocha.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1560110	Bidón	10 kg	64x1x10	A	8,600
1560105	Bidón	5 kg	80x1x5		9,200





Eco Prim PU 1K

Imprimación poliuretánica monocomponente higroendurecedor, exenta de disolventes y baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC), para consolidar e impermeabilizar las soleras cementosas. CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m² por mano. APLICACIÓN: rodillo o brocha.



	Código	Presentaci	ón	Palés	Disp.*	- Euro/kg
	233010	Bidón metálico	10 kg	45x1x10	Α	22,600
1						
ı						



Eco Prim PU 1K Turbo

Primer poliuretánico monocomponente, higroendurecedor, de secado rápido, exento de disolventes, de bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC), para la impermeabilización y la consolidación de recrecidos de cemento.

CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m² por capa. APLICACIÓN: rodillo o brocha.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
233210	Bidón metálico	10 kg	45x1x10	В	26,900





Eco Prim T Plus

Imprimación acrílica, exenta de disolventes en dispersión acuosa y muy baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC), para soportes absorbentes y no absorbentes, incluso con residuos de adhesivos antiguos. También es adecuado como promotor de adherencia para alisar sobre soportes tratados con imprimaciones epoxi o de poliuretano.

CONSUMO: 0,10-0,20 kg/m². APLICACIÓN: rodillo o brocha.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1558220	Garrafa	20 kg	24x1x20	Α	10,600
1558205	Garrafa	5 kg	128x1x5	A	12,150







Eco Prim T Pro NUEVO

Imprimador acrílico universal para utilizar en soportes absorbentes y no absorbentes antes de la aplicación de nivelantes. Puede ser utilizado también como imprimador sobre soportes muy absorbentes o ligeramente polvorientos antes de la aplicación de adhesivos en dispersión, cementosos y a base de polímeros de silano. CONSUMO: $0,05-0,15 \text{ kg/m}^2$. APLICACIÓN: rodillo o brocha.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
155610 155631	Garrafa Cajas	10 kg 10x1 kg	60x1x10 50x10x1	A B	6,100 10,040





Elastocolor Net

Malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis para el armado de enlucidos de granulometría fina. COMPOSICIÓN: 100% fibra de vidrio. COLOR: blanco.

DIMENSIÓN DE LA TRAMA (mm): $2,7 \times 2,7$. PESO MALLA APRESTADA (g/m²): aprox. 61.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.	* - Euro/m
178250	Rollo de	50x1 m	50x1x50	В	3,050/m

Elastocolor Pittura SP

Pintura elastomérica anticarbonatante. Interior y exterior. Elástica y con buena resistencia química. CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m² por mano. APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.



Según Bidón 20 kg 33x1x20 B 7,640 color	Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
		Bidón	20 kg	33x1x20	В	7,640





Elastocolor Pittura Zero NUEVO

Pintura elastomérica higienizante y antifisuración, con emisiones de gas de efecto invernadero totalmente compensadas.

CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m² por mano.

APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	15,480
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	15,980
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	16,980
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	17,480









Elastocolor Primer

Fondo fijador, consolidante en base disolvente, uniformador y con elevado poder de penetración. consumo: 0,10-0,15 kg/m². APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.



Código	Presentac	ión	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2559510	Bote metálico	10 kg	44x1x10	Α	19,760

Elastocolor Rasante

Fondo de relleno elastomérico, fibrorreforzado, para exteriores e interiores, de elevada elasticidad y poder cubriente.

CONSUMO:

- Ilana: 0,3-0,4 kg/m² (por mano);
- brocha o rodillo: aprox. 0,4 kg/m² (por mano);
- proyección: 0,4-0,7 kg/m² (por mano).

 APLICACIÓN: Ilana, brocha, rodillo o proyección.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	16,790
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	17,290
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	18,290
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	18,790







Elastocolor Rasante SF

Acabado elastomérico, fibrorreforzado, de elevado espesor, para exteriores e interiores, elástico y con un elevado poder rellenador.

CONSUMO:

- Ilana: 0,7-0,8 kg/m² (por mano);
- brocha o rodillo: aprox. 0,5 kg/m² (por mano);
- proyección: 0,8-1,0 kg/m² (por mano). APLICACIÓN: Ilana, brocha, rodillo o proyección.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,750
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	13,250
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	14,250
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	14,750





Elastocolor Tonachino Plus

Revestimiento elastomérico higienizante, para exteriores e interiores, elástico, hidrorrepelente y resistente a algas y mohos. Disponible en la siguiente granulometría: 1,2 mm. CONSUMO: $1,9-2,3 \text{ kg/m}^2$. APLICACIÓN: Ilana.

ETA 21/0945 ETA 21/0946 ETA 21/0947 FTA 21/0950

Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	7,590
Colores B*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,090
Colores C*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	9,090
según muestra	Bidón	25 kg	33x1x25	В	9,570











Elastocolor Waterproof

Pintura acrílica para el contacto permanente con agua, para exteriores e interiores, impermeable y de fácil limpieza. CONSUMO:

- 0,3-0,5 kg/m² (referido a dos manos de producto) para estructuras no sumergidas en agua;
- 0,6-0,8 kg/m² (referido a dos/tres manos de producto) para estructuras sumergidas en agua.

APLICACIÓN: rodillo o brocha.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	28,700
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	29,220
Colores C* Colores	Bidón	20 kg	33x1x20	В	30,270
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	30,800





Elastorapid

Adhesivo cementoso bicomponente altamente deformable, con altas prestaciones, con tiempo abierto prolongado, de fraguado e hidratación rápida y con deslizamiento vertical nulo, para baldosas cerámicas y material pétreo (espesor del adhesivo hasta 10 mm).

CONSUMO: $3-8 \text{ kg/m}^2$.

APLICACIÓN: Ilana dentada nº 4, 5, 6 ó 10.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS:	KIT (A+B) DE	31,25 KG:			
140825	Saco	25 kg Ղ	48x1x25 ๅ	A	2,550
140906	Garrafa	6,25 kg ∫	96x1x6,25 ∫	"	2,550
BLANCO:	KIT (A+B) DE	31,25 KG:			
140725	Saco	25 kg Ղ	48x1x25 ∖	A	3,330
141006	Garrafa	6,25 kg ∫	96x1x6,25 ∫	A	3,330
COMP. B:					
140956	Garrafa	6,25 kg	96x1x6,25	A	11,170







Epojet

Resina epoxídica bicomponente, superfluída, para invecciones. CONSUMO:

- sellado de fisuras: 1,1 kg/l de cavidad a rellenar;
- encolado hormigón-acero: 1,1 kg/m2

por mm de espesor.

APLICACIÓN: inyección por gravedad o a presión.





Código	Presentac	ión	Palés	Disp.*	- Euro/kg
156104 157104	KIT (A+B) DE 4 KG Bote Botellín	3,2 kg \ 0,8 kg \	30x4x3,2 } 36x12x0,8 }	A	48,500
156103 157103	KIT (A+B) DE 2,5 KG Bote Botellín	2 kg } 0,5 kg }	30x4x2 30x20x0,5	A	67,000









^{*}Master Collection EXtra Colour

^{*}Master Collection EXtra Colour

^{*}Master Collection EXtra Colour

Epojet LV

Resina epoxídica bicomponente, de baja viscosidad para la inyección en microfisuras. consumo:

- sellado de fisuras: 1,1 kg/l de cavidad a rellenar;
- encolado hormigón-acero: 1,1 kg/m²

por mm de espesor.

APLICACIÓN: por inyección o colada.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
15705	KIT (A+B) DE 5 KG Bote	5 kg	44x1x5	В	50,000









Eporip

Adhesivo epoxídico bicomponente para usar como puente de unión en juntas de hormigonado y para el sellado de fisuras estáticas en soleras. CONSUMO:

- 0,5-2 kg/m² (puente de unión);
- 1,35 kg/l de cavidad a rellenar.

APLICACIÓN: brocha, llana o por colada.





Código	Presentac	ión	Palés	Disp.*	- Euro/kg
152110 153110	KIT (A+B) DE 10 KG Bote metálico Bote	7,5 kg } 2,5 kg }	60x1x7,5 } 30x4x2,5 }	A	27,000
152102 153102	KIT (A+B) DE 2 KG Bote Bote	1,5 kg } 0,5 kg }	33x6x1,5 } 36x16x0,5 }	А	27,000





Eporip SCR

Resina silicato-uretánica, bicomponente, de endurecimiento rápido para sellar grietas y juntas en soleras y para pequeñas reparaciones. consumo: 1,7 kg/l de cavidad a rellenar. APLICACIÓN: colada, brocha o rodillo.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/kit
153236	Caja conteniendo 6 conjuntos A+B (comp. A: 300 ml; comp. B: 300 ml) Total caja 12 envases de 300 ml/ cada uno. Peso total 3.600 ml (4,734 kg) por caja.	33x1x6	A 30,000/kit





Expancrete

Componente expansivo para hormigones de retracción controlada.

DOSIFICACIÓN: 5 a 8 kg por cada 100 kg de cemento.



Código	Presentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
202120	Saco de Polietileno envasado al vacío	20 kg	50x1x20	В	3,620

Fiberplan

Mortero autonivelante fibrorreforzado de endurecimiento ultrarrápido para espesores de 3 a 10 mm, particularmente indicado sobre soleras de madera. (Consultar imprimación según soporte). consumo: 1,5 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: con Ilana o regleta.



Código	Pres	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
047125	Saco	25 kg	50x1x25	В	3,000









Fibre HPC

Fibras rígidas de acero para aplicar junto al mortero PLANITOP HPC o PLANITOP HPC TIXO. CONSUMO: 1,625 kg por cada saco de 25 kg de PLANITOP HPC o PLANITOP HPC TIXO.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2234207	Caja	6,5 kg	32x1x6,5	Α	24,000





Flexcolor Easy Grout

Relleno polimérico acril-poliuretánico en pasta para juntas de 2 a 10 mm, listo al uso, hidrorrepelente con DropEffect® y resistente al moho con tecnología BioBlock®, para el rejuntado de baldosas cerámicas. Limpieza final con UltraCare Kerapoxy Cleaner.

COLORES: disponible en los colores 100 blanco, 103 blanco luna, 110 manhattan, 111 gris plata, 112 gris medio, 113 gris cemento, 114 antracita, 120 negro, 130 jazmín, 132 beige 2000, 134 seda, 146 fondente y 282 gris bardiglio. CONSUMO: según las dimensiones de la junta. APLICACIÓN: Ilana de goma MAPEI.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.* - I	Euro/kg
Según color	Bote	5 kg	120x1x5	s/color	8,000





Fugolastic

Aditivo polimérico líquido empleado en total sustitución del agua, para mezclar sólo con KERACOLOR FF, KERACOLOR GG y KERACOLOR SF.



Código	Pre	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
088125	Garrafa	25 kg	24x1x25	Α	5,310
088105	Garrafa	5 kg	128x1x5	A	6,390
088101J	Garrafa	Caja 12x1 kg	450x1x1	A	8,700

Granirapid

Adhesivo cementoso bicomponente de altas prestaciones, deformable, de fraguado e hidratación rápidos, para la colocación de baldosas cerámicas y materiales pétreos (espesor aplicable del adhesivo hasta 10 mm). CONSUMO: 3-8 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada del nº 4, 5, 6 ó 10.

Nota: el componente B se puede vender separadamente del componente A.



Código Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	
GRIS: 140125 140506	KIT (A+B) DE 3 Saco Garrafa	25 kg 25 kg } 5,5 kg }	48x1x25 \ 96x1x5,5	А	2,020
BLANCO: 140222 140606 COMP. B:	KIT (A+B) DE 2 Saco Garrafa	28 KG: 22,5 kg \ 5,5 kg \	48x1x22,5 96x1x5,5∫	В	2,780
por separado	Garrafa	5.5 kg	96x1x5.5	A	9.010









Gravilla 4-10

Árido de granulometría variada para utilizar mezclado con morteros de reparación como MAPEGROUT EASY FLOW, MAPEGROUT T60 y MAPEGROUT SV o con morteros expansivos para anclajes tipo MAPEFILL. APLICACIÓN: añadido como árido.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1184225	Saco	25 kg	50x1x25	Α	0,700

Idrocrete HP

Aditivo hidrófugo para hormigones. consumo: 0,8 a 2,5 l por cada 100 kg cemento.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
045625	Garrafa	25 kg	24	В	3,970

Idrocrete KR 1000

Aditivo hidrófugo para hormigones. CONSUMO: 1 a 3 kg por cada 100 kg cemento.



Código	Pi	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2821720	Saco	25 kg	50x1x20	В	13,210

Idrosilex

Hidrofugante para morteros cementosos. Disponible en:

- líquido: dosificación 3-5 kg por 100 kg de cemento.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
LÍQUIDO: 091125 091106	Garrafa	25 kg	24x1x25	A	4,820
	Garrafa	6 kg	128x1x6	A	5,320

Idrostop

Perfil de goma hidrófilo expansivo para juntas de trabajo impermeables. APLICACIÓN: mediante fijación mecánica o con IDROSTOP MASTIC, adhesivo monocomponente.



Tipo	Código	Prese	entación	Palés	Disp.* - Euro/m	
IDROSTOP 5 (dim. 20x5 mm)	176260	Caja	6x20 m	30x1x120	Α	7,100/m
IDROSTOP 10 (dim. 20x10 mm)	176110	Rollo	6x10 m	24x6x10	А	15,200/m

Idrostop B25

Perfil bentonítico, hidroexpansivo, para el sellado de las juntas de trabajo. Sección: 25x20 mm. Longitud de rollos: 5 m.



Coalgo	Pre	esentacion	Pales	UISP.	.* - Euro/m
1767031	Caja	6x5 m	24x6x5	Α	16,100/m

Idrostop Mastic

Adhesivo monocomponente para la colocación de IDROSTOP. CONSUMO: aprox. 300 ml por 5 m lineales de IDROSTOP. APLICACIÓN: pistola.



Código	Presentación		Palés	Disp	Disp.* - Euro/ud		
177191	Caja	12 ud x 300 ml	75x12x1	В	18,717/ud		



Isolastic

Látex elastizante para mezclar con ADESILEX P10, KERABOND T y KERABOND PLUS mezclados con ISOLASTIĆ se transforman en adhesivos altamente deformables, de altas prestaciones y con tiempo abierto prolongado (C2E/S2).

ADESILEX P10 mezclado con ISOLASTIC (diluido 1:1 con agua) se transforma en un adhesivo deformable, de altas prestaciones, deslizamiento vertical nulo y tiempo abierto prolongado (C2E/S1).



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
097125	Garrafa	25 kg	24x1x25	Α	8,400	
097105	Garrafa	5 kg	128x1x5	A	10,140	
	I					

Kerabond Plus

Adhesivo cementoso de altas prestaciones, con tiempo abierto prolongado para baldosas cerámicas y piedra natural.

CONSUMO: $2-5 \text{ kg/m}^2$.

APLICACIÓN: Ilana dentada del nº 4, 5, 6 ó 10.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.* - Euro/kg		€/Saco
GRIS : 003925	Saco	25 kg	48x1x25	А	0,535 ▲ 0,625	13,375 ▲ 15,625
BLANCO: 003625	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,590 ▲ 0,680	14,750 ▲ 17,000

▲ Precio Mallorca







Kerabond T

Adhesivo cementoso con deslizamiento vertical nulo para baldosas cerámicas. CONSUMO: 2-5 kg/m². APLICACIÓN: llana dentada del nº 4, 5 ó 6.



Código	Prese	ntación	Palés Disp.* - Euro/kg Euro/S		Euro/Saco	
GRIS : 002225	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,438 ▲ 0,528	10,950 ▲ 13,200
BLANCO: 001225	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,525 ▲ 0,615	13,125 ▲15,375

▲ Precio Mallorca







Keracolor FF

Mortero de cemento preparado de altas prestaciones, modificado con polímeros, hidrorrepelente con DropEffect®, para rellenar juntas de hasta 6 mm. CONSUMO: según dimensiones de la junta. APLICACIÓN: Ilana de goma MAPEI o rasqueta.



Color nº	Código	Pre	esentación	Palés	Disp.* -	- Euro/kg
100 blanco	5N10025	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,790
	5N10045A	Caja	4x5 kg ALU	36x4x5	A	2,060
113 gris cemento	5N11325	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,620
	5N11345A	Caja	4x5 kg ALU	36x4x5	A	1,920
110 manhattan 2000 111 gris plata 112 gris medio 114 antracita 130 jazmín 131 vainilla 132 beige 2000 141 caramelo 142 marrón 144 chocolate 145 tierra de siena	Según color	Caja	4x5 kg ALU	36x4x5	A	2,460







Keracolor GG

Mortero de cemento preparado de altas prestaciones, modificado con polímeros, para rellenar juntas de 4 a 15 mm. CONSUMO: según dimensiones de la junta. APLICACIÓN: Ilana de goma MAPEI o rasqueta.



Color nº	Código	Presentación		Palés	Disp.* -	Euro/kg
100 blanco	4410045A	Caja	4x5 kg ALU	48x1x25	В	1,970
113 gris cemento	4411325 4411345A	Saco Caja	25 kg 4x5 kg ALU	50x1x25	A A	1,550 1,780
110 manhattan 2000 114 antracita	según color	Saco Caja	25 kg 4x5 kg ALU	48x1x25 36x4x5	B A	2,100 2,460
111 gris plata 112 gris medio 132 beige 2000 142 marrón	según color	Caja	4x5 kg ALU	36x4x5	según color	2,460





Keracolor SF

Mortero de cemento superfino de altas prestaciones, para rellenar juntas de hasta 4 mm.

CONSUMO: según dimensiones de la junta. APLICACIÓN: Ilana de goma MAPEI o rastrel de goma.



Color nº	Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
100 blanco	4B10022 4B10045A	Saco Saco	22 kg 4x5 kg ALU	48x1x22 36x4x5	B A	1,510 1,760
113 gris cemento	4B11345A	Saco	4x5 kg ALU	36x4x5	Α	1,660
112 gris medio 114 antracita 130 jazmín 132 beige 2000	según color	Saco	4x5 kg ALU	36x4x5	А	2,180





Keraflex

Adhesivo de base cementosa, de altas prestaciones, de deslizamiento vertical nulo y con tiempo abierto prolongado, para baldosas de cerámica y piedra natural (espesor aplicable del adhesivo hasta 5 mm). CONSUMO: 2-5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada del nº 4, 5 ó 6.



Codigo	Prese	ntacion	Pales	Disp.* - Euro/kg		€/Saco
GRIS: 119125	Saco	25 kg	48x1x25	А	1,140 ▲ 1,250	28,500 ^ 31,250
BLANCO: 119525	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,240 ▲1,350	31,000 ▲33,750

▲ Precio Mallorca







Keraflex Easy \$1

Adhesivo cementoso de altas prestaciones, con tiempo abierto ampliado, deformable, con alta capacidad humectante, para la colocación de baldosas cerámicas y piedra natural (espesor aplicable del adhesivo hasta 10 mm) en paredes y suelos.

COLORES: blanco y gris. CONSUMO: 2-5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada del nº 4, 5, 6 ó 10.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg		€/Saco
GRIS: 1203820	Saco	20 kg	63x20	A	1,120 ▲1,230	22,400 ^ 24,600
BLANCO: 1203920	Saco	20 kg	63x20	А	1,220 ▲1,330	24,400 ^ 26,600

▲ Precio Mallorca







Keraflex Extra \$1 Zero

Adhesivo cementoso de altas prestaciones y de doble certificación C2TE S1 y C2E S1, deformable, con deslizamiento vertical nulo y tiempo abierto prolongado, para la colocación de baldosas cerámicas y piedra natural (espesor aplicable del adhesivo hasta 15 mm).

CONSUMO: 1,2 kg/m² por mm de espesor,

equivale a 2-5 kg/m².

APLICACIÓN: llana dentada del nº 4, 5, 6 ó 10.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg		€/Saco
GRIS : 1198125	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,140 ▲ 1,250	28,500 ^ 31,250
BLANCO: 1198423	Saco	23 kg	48x1x23	A	1,260 ▲1,370	28,980 ^ 31,510

▲ Precio Mallorca







Keraflex Maxi S1

Adhesivo cementoso de altas prestaciones, con deslizamiento vertical nulo, con tecnología Low Dust, con tiempo abierto prolongado, deformable, para baldosas de cerámica, especialmente indicado para la colocación de gres porcelánico y piedra natural de gran formato (espesor del adhesivo de 3 a 15 mm).

CONSUMO: 1,2 kg/m² por mm de espesor, equivale a 2-5kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada del nº 4, 5, 6 ó 10.



Código	Presei	ntación	Palés	Disp.* - Euro/kg		€/Saco
GRIS : 1202625	Saco	25 kg	48x1x25	А	1,400 ▲ 1,500	35,000 ▲ 37,500
BLANCO: 1202123	Saco	23 kg	48x1x23	A	1,580 ▲ 1,680	36,340 ▲ 38,640

▲ Precio Mallorca









Keralastic T

Adhesivo bicomponente de epoxi-poliuretano, de altas prestaciones, de deslizamiento vertical nulo, para colocación de baldosas cerámicas y materiales pétreos. CONSUMO: 2,5-5 kg/m2.

APLICACIÓN: Ilana dentada nº 4 ó 5.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS : 103610	Bote	10 kg	44x1x10	A	16,400
BLANCO: 103510 103505	Bote Bote	10 kg 5 kg	44x1x10 80x1x5	A A	16,400 17,700







Kerapoxy

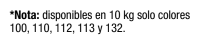
Mortero epoxídico antiácido, bicomponente, de altas prestaciones y deslizamiento vertical nulo, para la colocación y el rejuntado de recubrimientos cerámicos y piedra natural (anchura mínima de las juntas de colocación, 3 mm).

- como mortero de rejuntado: según dimensión juntas;
- como adhesivo: 2-4 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana de goma o dentada según uso.



Color	Código	Pres	entación	Palés	Disp.* -	Euro/kg
100 blanco 113 gris cemento 132 beige 2000 114 antracita 120 negro	según color	Bote Bote	10 kg* 5 kg	44x1x10 90x1x5	s/color A	16,200 19,300
110 manhattan 2000 112 gris medio	según color	Bote Bote	10 kg* 5 kg	44x1x10 90x1x5	s/color B	17,100 19,300











Kerapoxy Adhesive

Adhesivo epoxídico bicomponente con deslizamiento vertical nulo, para baldosas de cerámica y material pétreo. COLORES: disponible en color gris y blanco. CONSUMO: 1,5 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: llana dentada adecuada al uso.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS : 2511210	Bote	10 kg	48x1x10	A	12,380
BLANCO : 2511310	Bote	10 kg	48x1x10	В	12,380



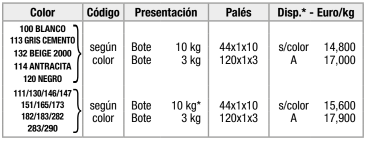


Kerapoxy CQ

Mortero epoxídico bicomponente antiácido y no absorbente, de fácil aplicación y buena limpieza, bacteriostático con tecnología BioBlock®, para el relleno de juntas de al menos 2 mm de ancho.

Válido también como adhesivo. COLORES: disponible en 17 colores. CONSUMO: según las dimensiones de la junta. APLICACIÓN: llana de goma o dentada según su uso.

*Nota: disponibles en 10 kg solo colores 100, 111, 113, 114, 120, 132 y 283.















Kerapoxy Easy Design

Mortero epoxídico bicomponente bacteriostático con tecnología BioBlock®, de fácil aplicación y limpieza, versátil, decorativo, antiácido, para el rejuntado de baldosas cerámicas, mosaico vítreo y material pétreo, que también puede usarse en combinación con MAPEGLITTER y MAPECOLOR METALLIC.

COLORES: disponible en 40 colores + color 700 translúcido. CONSUMO: según las dimensiones de la junta.

APLICACIÓN: llana de goma o dentada según uso.



Color	Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
700 TRANSLÚCIDO 100 BLANCO 113 GRIS CEMENTO 110 MANHATTAN 2000 114 ANTRACITA 120 NEGRO	según color	Bote	3 kg	120x1x3	А	22,500
103/111/112/119/123/125/127 130/131/132/133/134/135/136 137/138/141/142/143/144/145 149/150/152/163/167/168/169 172/174/176/177/187/188/189	según color	Bote	3 kg	120x1x3	А	23,800













Kerapoxy IEG

Mortero epoxídico bicomponente con altísima resistencia química, para el relleno de juntas de, al menos, 3 mm. Disponible en los colores: 113 y 130. CONSUMO: según las dimensiones de la junta. APLICACIÓN: Ilana de goma MAPEI.



Color	Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
113	5U11310	Bote	10 kg	48x1x10	В	15,500
130	5U13010	Bote	10 kg	48x1x10	В	15,500





Keraquick S1

Adhesivo cementoso de altas prestaciones, fraguado rápido y deslizamiento vertical nulo, deformable, para baldosas cerámicas y material pétreo estable a la humedad (espesor del adhesivo hasta 10 mm).

CONSUMO: 2-5 kg/m².

APLICACIÓN: llana dentada del nº 4, 5 ó 6.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS : 0125225	Saco	25 kg	48x1x25	А	1,950
BLANCO: 0125123	Saco	23 kg	48x1x23	A	2,410









Lampocem

Aglomerante hidráulico sin retracción, listo al uso, de fraguado y endurecimiento rápidos. CONSUMO: 1,8 kg/dm³ de cavidad a rellenar. APLICACIÓN: Ílana lisa, paleta.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
160025	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,900
160045A	Caja	4x5 kg ALU	36x4x5		1,250





Lamposilex

Aglomerante hidráulico de fraguado y endurecimiento ultrarrápidos para obturar vías de agua con presión. CONSUMO: 1,8 kg/dm³ de cavidad a rellenar.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
166145A	Cajas	4x5 kg		Α	5,500



Latex Plus

Aditivo elastizante para mezclar con KERAQUICK MAXI S1, NIVORAPID o PLANIPATCH.

KERAQUICK MAXI S1 mezclado con LATEX PLUS se transforma en un adhesivo altamente deformable, de altas prestaciones, fraguado rápido (C2F/S2). CONSUMO: a calcular en base a la cantidad KERAQUICK S1 y a la relación de mezcla.



Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Garrafa	10 kg	66x1x10	Α	10,800
				,
				-



Malech

Fondo acrílico al agua, que uniformiza y promueve la adhesión. CONSUMO: 0,10-0,15 kg/m². APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

ETA 21/0945

ETA 21/0946 ETA 21/0947 ETA 21/0950



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	
256110	Garrafa	10 kg	66x1x10	Α	9,600	
256102	Garrafa	2 kg	288x1x2	В	12,000	

Mape-Antique Allettamento

Mortero de albañilería resistente a las sales, a base de cal hidráulica natural y **ECO-PUZOLANA**, exento de cemento, para el retacado de juntas y para recibir ladrillo, piedra o tufo en muros de albañilería "cara vista". COLORES: tufo, crema, marfil y gris.

CONSUMO: 16,5 kg/m² (por cm de espesor).

APLICACIÓN: a paleta.



Color	Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
Tufo Crema Marfil Gris	2AL345025 2AL345125 2AL345225 2AL345325	Saco Saco Saco Saco	25 kg 25 kg 25 kg 25 kg	48x1x25 50x1x25 50x1x25 50x1x25 50x1x25	A A A	0,800 0,800 0,800 1,020







Mape-Antique Colabile

Mortero de albañilería fluido, resistente a las sales, a base de cal hidráulica natural y **ECO-PUZOLANA**, exento de cemento, para la regeneración y la consolidación de mamposterías.

CONSUMO: 1,83 kg/dm³ (de cavidad a rellenar).

APLICACIÓN: por colada o bombeo.



Código	Present	ación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1810125	Saco	25 kg	50x1x25	В	0,970
					-,-









Mape-Antique Ecolastic

Revestimiento elástico bicomponente resistente a las sales, a base de cal y *ECO-PUZOLANA*, exento de cemento, para la impermeabilización y la protección de elementos constructivos, incluso de valor histórico y artístico.

CONSUMO:

- a rodillo: 1,65 kg/m² por mm de espesor;
- a proyección: 2,2 kg/m² por mm de espesor.
 APLICACIÓN: brocha, rodillo, llana o con máquina de proyectar con punta de lanza para enlucido de acabado.



Código	Presentación		Palés		Disp.* - Euro/kg	
1899515 1899615	KIT (A+B) DE 15 KG Saco Bidón	10 kg } 5 kg }	60x10 60x5	}	А	6,000













Mape-Antique F21

Aglomerante hidráulico filerizado superfluido, resistente a las sales, a base de cal y **ECO-PUZOLANA**, exento de cemento, para confeccionar lechadas de inyección para la consolidación de albañilerías y revoques, incluso pinturas al fresco.

CONSUMO: 1,04 kg/dm³ (de cavidad a rellenar). APLICACIÓN: inyección o por colada.



ı	Código	Pres	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
	181317	Saco	17 kg	50x1x17	В	3,170



Mape-Antique FC Civile

Mortero de enlucido transpirable, resistente a las sales, a base de cal y **ECO-PUZOLANA**, exento de cemento, para el acabado fratasado de revoques. CONSUMO: aprox. 1,4 kg/m² (por mm de espesor). APLICACIÓN: llana metálica plana.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
BLANCO: 187125	Saco	25 kg	48x1x25	А	0,960	









Mape-Antique FC Grosso

Mortero de enlucido transpirable y textura gruesa, resistente a las sales, a base de cal y *ECO-PUZOLANA*, exento de cemento, para el acabado grueso de revoques. CONSUMO: aprox.1,4 kg/m² (por mm de espesor). APLICACIÓN: llana metálica plana.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
187425	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,190
					,









Mape-Antique FC Ultrafine

Mortero de enlucido transpirable de textura ultrafina, resistente a las sales, a base de cal y ECO-PUZOLANA, exento de cemento, para el acabado liso de revogues. CONSUMO: aprox.1,3 kg/m² (por mm de espesor). APLICACIÓN: Ilana metálica plana.



Código	Pre	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
187620	Saco	20 kg	50x1x20	Α	1,350









Mape-Antique I

Aglomerante hidráulico filerizado superfluido, resistente a las sales, a base de cal y ECO-PUZOLANA, exento de cemento, para confeccionar lechadas de inyección para la consolidación de mamposterías. consumo: aprox. 1,40 kg/dm3 (de cavidad a rellenar). APLICACIÓN: inyección o por colada.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
181120	Saco	20 kg	50x1x20	Α	1,500



Mape-Antique LC

Aglomerante hidráulico, resistente a las sales, a base de cal y ECO-PUZOLANA, exento de cemento, para mezclar con áridos de diversa granulometría, para confeccionar revoques deshumidificantes y morteros de albañilería. CONSUMO (indicativamente por cm de espesor):

- -5.0 kg/m^2 (con arena fina 0.5-2.5 mm);
- 4,5 kg/m² (con arena gruesa 0,5-5 mm);
- -4.0 kg/m^2 (con gravilla 0-8 mm).

APLICACIÓN: a paleta o mediante vertido en encofrado.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
186120	Saco	20 kg	50x1x20	В	2,300



Mape-Antique MC

Mortero para revoques deshumidificantes, macroporosos, resistente a las sales, a base de cal y ECO-PUZOLANA, exento de cemento, para el saneamiento de albañilerías existentes, incluso de valor histórico.

COLOR: blanco.

CONSUMO: 15 kg/m² (por cm de espesor).

APLICACIÓN: con paleta.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
185125	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,040









Mape-Antique MC Macchina

Mortero para revoques deshumidificantes, macroporosos, resistente a las sales, a base de cal y ECO-PUZOLANA, exento de cemento, para el saneamiento de albañilerías existentes, incluso de valor histórico.

COLOR: blanco.

CONSUMO: 16 kg/m² (por cm de espesor).

APLICACIÓN: proyección con máquina de mezcla contínua.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
1899125	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,040









Mape-Antique NHL ECO Intonaco

Revoque de fondo, transpirable, a base de cal hidráulica natural y *ECO-PUZOLANA*, exento de cemento, para aplicar sobre muros existentes, incluso de valor histórico, o de nueva construcción. consumo: aprox. 14,5 kg/m² (por cm de espesor). APLICACIÓN: paleta o proyección con máquina de mezcla continua.

Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
	Saco	25 kg	48x1x25	Α	0,620









Mape-Antique NHL ECO Rasante Civile

Mortero de enlucido transpirable a base de pura cal hidráulica natural, para el acabado fratasado de textura fina de revoques, exento de cemento, para bio construcción.

COLOR: avellana.

CONSUMO: aprox. 1,40 kg/m² (por mm de espesor). APLICACIÓN: llana metálica plana.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
188625	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,500
				-	.,









Mape-Antique NHL ECO Rasante Grosso

Mortero de enlucido transpirable a base de pura cal hidráulica natural, para el acabado fratasado de textura gruesa de revoques, exento de cemento, para bio construcción.

COLOR: avellana.

CONSUMO: aprox. 1,40 kg/m² (por mm de espesor). APLICACIÓN: llana metálica plana.



	Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
	1810925	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,400
						,
İ						









Mape-Antique NHL ECO Raso Fix

Mortero de albañilería, adhesivo, espumante, a base de cal hidráulica pura, sin cemento, para uso sobre bloques y paneles de fibra de madera, de cal-cáñamo, de silicato de calcio, corcho u otros materiales naturales y/o minerales. Adecuado para su aplicación en edificios ecológicos y edificios históricos. COLOR: Blanco.

CONSUMO: - Enlucido: 1,40 kg/m² (por mm de espesor).

- Como mortero para la colocación de bloques:
- 4,2 kg/m² (para 3 mm de espesor).
- Adhesivo para la colocación paneles aislantes:
- 3-7 kg/m² en función de la planitud del soporte.

APLICACIÓN: manual o proyección con máquina de mezcla contínua.



Código	Código Presentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
1810523	Saco	23 kg	50x1x23	В	1,550
				1	











Mape-Antique NHL ECO Restaura

Mortero multiuso transpirable, a base de pura cal hidráulica natural y materiales reciclados, exento de cemento, para la restauración y la nivelación de soportes, revoques y revestimientos, aplicable en espesores de 3 a 30 mm.

COLORES: marfil (ivory), tufo (tuff), crema (cream), ladrillo (brick colour).

consumo: aprox. 1,40 kg/m² (por mm de espesor). APLICACIÓN: manual o proyección con máquina de mezcla contínua.



Color	Codigo	Prese	ntacion	Pales	Disp.*	- Euro/kg
Marfil (Ivory)	2AM345225	Saco	25 kg	50x1x25	Α	1,220
Tufo (Tuff)	2AM345025	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,300
Crema (Cream)	2AM345125	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,300
Ladrillo (Brick)	2AM345525	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,300
Gris (Grey)	2AM345325	Saco	25 kg	50x1x25	B	1,300
			-			











Mape-Antique NHL ECO Rinzaffo

Mortero de enfoscado transpirable a base de pura cal natural y eco-puzolana, para aplicar como primera capa en la realización de revoques deshumidificantes, transpirables y estructurales. Exento de cemento, para bio construcción.

COLOR: avellana.

CONSUMO: aprox. 8 kg/m² (por 5 mm de espesor). APLICACIÓN: llana metálica plana.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
1899920	Saco	20 kg	50x1x25	В	1,760









Mape-Antique NHL ECO Risana

Mortero de enfoscado transpirable a base de pura cal natural y eco-puzolana, para aplicar como primera capa en la realización de revogues deshumidificantes, transpirables y estructurales. Exento de cemento, para bio construcción.

COLOR: avellana.

CONSUMO: aprox. 8 kg/m² (por 5 mm de espesor). APLICACIÓN: Ilana metálica plana.



Código	Prese	Presentación		Disp.*	- Euro/kg
1899820	Saco	20 kg	50x1x20	Α	1,500









Mape-Antique NHL Eco Strutturale

Mortero para revoques transpirables y de albañilería, con elevadas prestaciones mecánicas, a base de cal hidráulica natural y **ECO-PUZOLANA**, exento de cemento, particularmente indicado para realizar revoques "armados" (CRM) y obras de fábrica. CONSUMO: aprox. 17 kg/m² (por cm de espesor). APLICACIÓN: con paleta o por proyección con máquina de mezcla continua.

Código	Pres	entación	Palés	Disp.* - Euro/kg	
1810625	Saco	25 kg	50x1x25	Α	1,310











Mape-Antique Rinzaffo

Mortero para enfoscar, transpirable, resistente a las sales, a base de cal y **ECO-PUZOLANA**, exento de cemento, para aplicar como primera capa en la realización de revogues deshumidificantes, transpirables y "estructurales". CONSUMO: 7,5 kg/m² (por cada 5 mm de espesor). APLICACIÓN: paleta o por proyección con máquina de mezcla continua.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
189120	Saco	20 kg	48x1x20	Α	1,200







Mapeair AE 2

Aireante para hormigones y morteros cementosos.

- hormigón: 15-100 g por cada 100 kg de ligante (ej. cemento, cal, cenizas, etc.).
- morteros cementosos para revoco y enlucido: 0,1 - 0,3% sobre peso de ligante.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
087525	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	3,410



Mape-Asphalt Repair 0/8

Asfalto reactivo monocomponente y listo para su uso, para aplicar en frío en la reparación de baches, carriles bici y pistas deportivas de asfalto.

CONSUMO: aproximadamente 23 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: paleta, llana, rasqueta o pala.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
7385025	Bidón	25 kg	24x1x25	В	4,500

Mapeair LA/P

Aditivo para rellenos fluidos, morteros y hormigones ligeros. сомѕимо: 0,5 kg por cada m³ de mezcla.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
2075140	Caja	30 ud x 0,5 kg	24x30x0,5	В	10,480/ud

Mapeband

Banda con fieltro, resistente a los álcalis, para sistemas impermeabilizantes cementosos y membranas líquidas.



Código	Presentación	Palés	Disp	.* - Euro/m
795551	Rollo de 10 m x 12 cm	392x1x10	Α	7,925/m
79550	Rollo de 50 m x 12 cm	125x1x50	A	6,049/m
795601	Pasatubos de 120 x 120	10.000x1x1	В	8,970/ud
795801	Ángulo 90°	10.000x1x1	A	17,300/ud
795901	Ángulo 270°	10.000x1x1	B	14,650/ud



Mapeband Easy

Cinta de goma embebida entre dos capas de tela no tejida para sellar juntas elásticas en sistemas de impermeabilización. Es elástico, deformable y tiene una serie de orificios a lo largo de los bordes para generar fijación mecánica con el producto impermeabilizante aplicado.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/m		
7972010	Rollo de 10 m x 13 cm	420x1	В	4,845/m	
7972030	Rollo de 30 m x 13 cm	168x1	В	4,845/m	



Mapeband PE 120

Banda de PVC para sistemas impermeabilizantes realizados con membranas líquidas.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/m		
7953050	Rollo de 50 m x 12 cm	125x1x50	В	4,100/m	





Mapeband SA

Banda butílica autoadhesiva, para la impermeabilización de los encuentros entre superficies horizontales y verticales en terrazas, balcones, baños y duchas.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/m		
7950425	Rollo de 25 m x 10 cm	72x1x25	Α	7,477/m	



Mapeband TPE

Banda de TPE para el sellado e impermeabilización elástica de juntas de dilatación y fisuras sujetas a movimientos de hasta unos 5 ó 10 mm de ancho, utilizando respectivamente Mapeband TPE 170 o Mapeband TPE 325.



Tipo	Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/m
Mapeband TPE 170 Mapeband TPE 325	795130 795230	Rollo Rollo	30 m x 17 cm 30 m x 32,5 cm	60x1x30 27x1x30	A B	20,859/m 30,335/m

Mapecem

Aglomerante hidráulico especial, de fraguado y secado rápidos (24 horas), para la confección de recrecidos sin retracción.

 ${\tt CONSUM0: 3,5-4,5~kg/m^2~por~cm~de~espesor.}$ APLICACIÓN: mediante regleado y compactado.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
118120	Saco	20 kg	48x1x20	Α	2,150





Mapecem Pronto

Mortero premezclado listo al uso, para recrecidos de fraguado y secado rápidos (24 horas) y retracción controlada.

CONSUMO: aprox. 20 kg/m² por cada cm de espesor en función del grado de compactación. APLICACIÓN: mediante regleado y compactado.



Código	Pi	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
118925	Saco	25 kg	48x1x25	Α	0,800









Mapecoat DW 25

Pintura epoxídica bicomponente para el revestimiento antiácido y atóxico de superficies de hormigón idóneo para el contenido de agua potable y productos alimentarios. CONSUMO: 0,4-0,6 kg/m².

(referidos a una mano de producto). APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	
BLANCO: 164505 165005	KIT (A+B) DE 5 KG Componente A Componente B	4 kg \ 1 kg \	20x4 \ 27x1 \	В	28,000	





Mapecoat Filler

Cargas micrométricas de poliamida para la realización de acabados antideslizantes. CONSUMO: 5-8% en peso. APLICACIÓN: añadir, bajo mezclado continuo, MAPECOAT FILLER al acabado poliuretánico elegido.



Código	Presentaci	ión	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1666902	Envase	2 kg	108x2	В	55,060

Mapecoat I 24

Pintura epoxídica bicomponente de altas prestaciones, indicada para el revestimiento antiácido de superficies de hormigón y protección de pavimentos. COLOR: Neutro + Mapecolor Paste. Pigmentado color RAL, bajo pedido y sujeto a cantidades mínimas. Consultar. CONSUMO: 0,4-0,6 kg/m² por capa. APLICACIÓN: brocha, rodillo y proyección mecánica.

Nota: 1 envase de Mapecolor Paste para Kit de 5kg y 2 envases de Mapecolor Paste para kit de 15 kg.



Código	Presentación		Palés	Disp.* ·	- Euro/kg
5C90015 5C99915	KIT (A+B) DE 15 KG** Componente A Neutro Componente B	12 kg } 3 kg }	33x12 30x3	A	26,000
5C90005 5C99905	KIT (A+B) DE 5 KG* Componente A Neutro Componente B	4 kg } 1 kg }	75x4 27x12x1	В	29,800





Mapecoat I 62 W

Revestimiento epoxídico bicomponente, en dispersión acuosa, con aspecto brillante para acabados y protección filmógena. Específico para revestimientos de paredes y techos en interior de salas blancas.

CONSUMO: revestimiento filmógeno de 0,2-0,25 kg/m² por mano.

APLICACIÓN: en dos capas con rodillo de pelo por proyección con equipo airless.

Concentración partículas aéreas (ISO 14644-1): ISO Clase: 5. Emisión VOC (ISO 14644-8): ISO-ACCm Clase -7.1.



	Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	
	Según color 6NA999911	KIT (A+B) DE 11 KG Componente A Componente B	8,5 kg 2,5 kg	48x8,5 36x2,5	В	27,700	
100							











Mapecoat I 600 W

Imprimador transparente epoxídico bicomponente, en dispersión acuosa.

CONSUMO: 300-500 g/m² según la absorción. APLICACIÓN: rodillo, proyección o airless.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
166406 166506	KIT (A+B) DE 5,9 KG Componente A Bote	2,3 kg } 3,6 kg }	30x2,3 \ 48x3,6 }	А	48,600

Mapecoat PU 20 N

Acabado coloreado, poliuretánico, alifático y bicomponente, para membranas de la gama PURTOP. CONSUMO: 0,15-0,2 kg/m² por capa. APLICACIÓN: MAPECOAT PU 20 N debe aplicarse en dos capas finas a rodillo, para un consumo final nunca inferior a 0,3 kg/m². También puede aplicarse por pulverización con sistema airless, en cuyo caso deberá diluirse con un máximo de un 5% de Diluente PU.



Coalgo	Presentacion		Pales	Disp.* -	Euro/kg	l
Según color	KIT (A+B) DE 15 KG Bote Bote	12,9 kg } 2,1 kg }		s/color	21,550	

Mapecoat TNS Primer EPW

Imprimación epoxi de dos componentes en dispersión acuosa. COLORES: parte A: transparente, parte B: beige. CONSUMO: 0,100 - 0,200 kg/m². APLICACIÓN: rodillo de pelo medio o largo o airless.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
2456410 2456510	KIT (A+B) DE 10 KG Bote Bote	2 kg } 8 kg }	45x4x2 27x1x8	A	21,000

Mapecoat TNS Protection

Resina bicomponente trasparente para el acabado y protección de los productos de la línea MAPECOAT TNS y del sistema AQUAFLEX ROOF PLUS. CONSUMO: el consumo está fuertemente influenciado por la rugosidad, la absorción del soporte y el modo de aplicación.

APLICACIÓN: en el caso de un soporte homogéneo la aplicación con rodillo puede estimarse en 0,100-0,200 kg/m².



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/kg
6MU090012	CAJA CON 2 KIT (A+B) DE 6X2 KG Bote 5 kg x 2 \ Bote 1 kg x 2	36x2x6	B 35,500

Mapecoat Wet & Dry R11

Acabado antideslizante de poliuretano alifático bicomponente, en dispersión acuosa para pavimentos flexibles. Proporción de la mezcla: 5/1. сомѕимо: 80-100 g/m² para la primera сара, 50-70 g/m² para la segunda capa. APLICACIÓN: rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
10 GLOSS	KIT (A+B) DE	6 KG			
3586806	Cajas	6 kg 🗎	60x6		
30 GLOSS		}		В	40,000
3587106	Cajas	6 kg J	60x6		









Mapecolor Metallic

Pigmento en polvo a base de mica nacarada de altísima calidad, para mezclar con KERAPOXY EASY DESIGN y obtener un efecto metálico. COLORES: Moonlight / Luz de luna (platino), Shining / Brillante (plateado), Stardust / Polvo de estrellas (plateado oscuro). Sahara (oro) y Red Clay / Arcilla roja (cobre). сомѕимо: mezclar 90g (1 bolsa) por cada envase de 3 kg de KERAPOXY EASY DESIGN. APLICACIÓN: mezclar con color 700 translúcido de Kerapoxy Easy Design.



Color	Código	Presentación	Disp.* - Euro/ud
Moonlight Shining	3DM083031 3DM083431		23,90/ud
Stardust Sahara Red Clay	3DM083331 3DM083131 3DM083231	Caja 10 ud x 90 g	A 239,00/caja
		Venta mínima 1bolsa individual Peso neto 1 bolsa: 0,09kg Peso neto 1 caja: 0,9kg	

Mapecolor Paste

Sistema para la coloración de los productos MAPEFLOOR I 300 SL. MAPEFLOOR I 500 W. MAPEFLOOR PU 410, PRIMER SN, MAPEFLOOR DECOR 700, MAPECOAT I 24 y MAPECOAT I 620. CONSUMO: consultar Ficha Técnica referida a cada producto.

Nota: otros colores RAL disponibles bajo pedido mínimo de 25 kg.



Colores	Código	Prese	ntación	Palés	Disp	.* - Euro/ud
RAL 1001, 1013, 1015, 7001, 7032, 7035, 7037	s/color	Bote	0,7 kg	36x12x1	Α	35,100/ud
RAL 5024, 6019, 7030, 7034, 7040	s/color	Bote	0,7 kg	36x12x1	Α	44,000/ud
RAL 3009, 5012, 6021	s/color	Bote	0,7 kg	36x12x1	Α	52,000/ud
RAL 3016, 5007, 6001, 9005	s/color	Bote	0,7 kg	36x12x1	Α	66,800/ud
Pasta base blanca 90731	3D54357	Bote	0,7 kg	36x12x1	A	25,800/ud

Mapecontact Plus

Banda adhesiva de doble cara, armada, para la instalación de perfiles, zócalos, medias cañas, revestimientos resilientes y textiles en escalones.



Código	digo Presentación		Dis	p.* - Euro/rollo
25 mm: 637250	Caja con 12 rollos de 50 m lineales	45x12x50	В	26,000/rollo
40 mm: 637350	Caja con 7 rollos de 50 m lineales	45x7x50	В	36,000/rollo
85 mm: 637450	Caja con 3 rollos de 50 m lineales	45x3x50	В	78,000/rollo
240 mm: 637750	Caja con 1 rollo de 50 m lineales	45x1x50	В	220,000/rollo



Mapecrete Drain L

Aditivo líquido para hormigones porosos. CONSUMO: 0,7 - 4 kg por cada 100 kg de cemento.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
1091325	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	8,925	

Mapecrete Film

Retardante de evaporación.

CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m² según el grado de porosidad del hormigón.

APLICACIÓN: por proyección con una bomba a baja presión.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1797522	Garrafa	22 kg	40x1x22	В	13,500
	1			1	

Mapecrete LI Hardener

Impregnación líquida superficial a base de silicato de litio, con efecto consolidante, para pavimentos de hormigón nuevos o existentes y superficies de hormigón acabadas con capas de rodadura tipo MAPETOP N AR6. CONSUMO: 0,2-0,4 kg/m² según el grado de porosidad del hormigón.

APLICACIÓN: por proyección con una bomba a baja presión.



Código	Presen	resentación Palés Disp.* - Euro/k		- Euro/kg	
1796625	Garrafa	25 kg	24x25	В	14,500

Mapecrete Stain Protection

Impregnación repelente al aceite y al agua, antimanchas, para superficies de hormigón, piedra natural, materiales pétreos y cementosos a base de polímeros orgánicos modificados en solución acuosa.

CONSUMO: 0,1-0,3 kg/m² según el grado de porosidad del hormigón.

APLICACIÓN: por proyección con sistema airless o con cepillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
1796725	Garrafa	25 kg	24x25	Α	21,800

Mapecryl Eco

Adhesivo acrílico en dispersión acuosa para pavimentos de vinilo y flexibles, con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC).

CONSUMO: 0,25-0,45 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2, 3, TKB A1,

A2, B1 o B2.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
115825	Bidón	25 kg	33x1x25	В	6,600	





Mapecure EWS 50 NUEVO

Agente antievaporante filmógeno en emulsión acuosa que minimiza la pérdida de humedad del hormigón durante el proceso de curado. CONSUMO: 150 - 200 g de por m².



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
1696925	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	3,750	

Mapecure SRA

Aditivo reductor de la retracción hidráulica y de la formación de microfisuras. CONSUMO:

- mortero: 0,25% - 0,5% sobre el peso

de la mezcla;

- hormigón: 5-8 l/m³.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.	* - Euro/kg
169720 169752	Garrafa Bote	20 kg 0,25 kg	24x1x20 33x1x32	B B	21,600 9,980/ud
					·

Mapefast C

Aditivo acelerante a base de cloruros para morteros cementosos y hormigones.

DOSIFICACIÓN: 0,75 - 1,5 I por cada 100 kg de cemento.



	Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
	0751513	Garrafa	13 kg	66x1x13	В	2,980
						·
1						
1						
1						
ı						
ı						



Mapefast CF/L y Mapefast CF/P

Aditivo acelerante (antihielo), libre de cloruros, para un fraguado regular de morteros cementosos y hormigones. Apto también para hormigón prefabricado. CONSUMO:

- CF/L: 0,75 3 l por cada 100 kg de cemento.
- CF/P: 0,5 2 kg por cada 100 kg de cemento.





Tipo	Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Polvo	0761138	Caja	24x1 kg	24x24x1	В	6,140
Líquido	0765130 0765106	Garrafa Garrafa	30 kg 6 kg	24x1x30 128x1x6	B B	2,310 3,820



Mapefer 1K

Mortero cementoso monocomponente anticorrosivo para las armaduras de hierro. сомѕимо: 100 g/m para un redondo de diámetro 8 mm (2 mm de producto aplicado). APLICACIÓN: brocha.



Pre	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Caja	4x5 kg ALU	36x4x5	Α	4,850
		Presentación Caja 4x5 kg ALU		





Mapefibre NS12

Fibras de polipropileno virgen monofilamento de 12 mm de longitud, para mejorar la resistencia del hormigón a la fisuración provocada por la retracción plástica. сомѕимо: 1 bolsa de 0,6 kg por m³ de hormigón.



Tipo	Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/bolsa
Mapefibre NS12	8202541	Caja 30 bolsas x 0,6 kg/bolsa	8x30x0,6	B 9,360/bolsa

Mapefibre ST40 Plus NUEVO

Macrofibra estructural para hormigón que mejora las características prestacionales de los hormigones preparados y prefabricados.

CONSUMO: 1 - 5 kg/m³ en función de las prestaciones requeridas.

	Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
	6508406	Bolsa	6 kg		В	13,000
			-			
ı						
ı						
1						



Mapefill

Mortero fluido expansivo sin retracción para anclajes de maquinaria, pernos, estructuras metálicas, presentando una excelente adherencia al hierro y hormigón. CONSUMO: 1,95 kg/dm3 de cavidad a rellenar.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
150125	Saco	25 kg	48x1x25	А	1,050





Mapefinish

Mortero cementoso bicomponente para el acabado fino del hormigón. CONSUMO: 2 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana lisa.



Código	Presentaci	on	Palés	Disp.*	- Euro/kg
136124 135106	KIT (A+B) DE 30 KG Saco Garrafa	24 kg } 6 kg }	48x1x24\ 91x1x6 \	A	2,450
				I	









Mapefix EP 100

Fijación química para cargas estructurales a base de resina epoxi pura. Certificado para varilla roscada, barra corrugada, agujeros realizados con corona diamantada y carga sísmica C1 y C2 incluso fijaciones sumergidas bajo el agua.

COLOR: gris.

CONSUMO: en función del volumen a rellenar. APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 585 2K.



	_				
Código	Pres	sentación	Palés	Disp.* - Euro/ud	
1969146ES	Cartucho	12 ud x 585 ml	56x12	A 46,900/ud	















Mapefix PE SF

Fijación química de poliéster sin estireno, rápida, para cargas pesadas.

Certificado para varilla roscada en soportes huecos, hormigón, ladrillo y albañilería mixta. COLOR: gris claro.

CONSUMO: en función del volumen a rellenar. APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.



Tipo	Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
PE SF 300	1960542ES	Cartucho 12 ud x 300 ml	45x12	A 15,200/ud
				,







Mapefix Polybond

Fijación química de poliéster con estireno, para cargas pesadas.

Certificado para varilla roscada en hormigón. COLOR: gris claro.

CONSUMO: en función del volumen a rellenar. APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.



Tipo	Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
PE 300	3587542ES	Cartucho 12 ud x 300 ml	63x12	A 11,200/ud



Mapefix VE SF NUEVO

Fijación química rápida para cargas estructurales y barras de refuerzo a base de resina de viniléster híbrida sin estireno. Certificado para varilla roscada, barra corrugada y cargas sísmicas C1.

COLOR: gris.

CONSUMO: en función del volumen a rellenar. APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO o Mapei Gun 420 2K.



Tipo	Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
VE SF 300 VE SF 420	1960091ES 1960046ES	Cartucho 12 ud x 300 ml Cartucho 12 ud x 420 ml	45x12 56x12	A 18,050/ud A 22,000/ud













Mapeflex AC3

Sellante acrílico, pintable, para movimientos de hasta el 7,5%.

COLOR: blanco.

солѕимо: 3,1 metros lineales por cartucho de 310 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO, llana o bomba neumática.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
6PY000025	Cartucho	24 ud x 310 ml	48x24	Α	3,450/ud





Mapeflex AC4

Sellante acrílico, pintable, para movimientos de hasta el 12.5%.

COLOR: blanco.

CONSUMO: 3,1 metros lineales por cartucho de 310 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO, llana o bomba neumática.

ISO 11600 F 12,5 P



Código	Pre	Presentación		Disp.	* - Euro/ud
BLANCO: 460053	Cartucho	12 ud x 310 ml	75x12	A	4,850/ud





Mapeflex AC-P

Sellante acrílico efecto mortero pintable, para movimientos hasta el 12,5%.

COLOR: blanco.

CONSUMO: 3,1 metros lineales por cartucho de 310 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO, espátula.

ISO 11600 F 12,5 P



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/ud	
BLANCO: 6P0091	Cartucho	12 ud x 310 ml	75x12	A	5,300/ud





Mapeflex E-PU 21 SL

Sellante epoxi-poliuretánico bicomponente fluido con elevada resistencia química y mecánica y alto módulo elástico.

COLOR: gris 113.

CONSUMO: en función de las dimensiones de la junta. APLICACIÓN: por colada.



Código		Presentación	Palés	Disp.* - Euro/kg	
	GRIS : 6PN011305	Conjuntos A+B de 5 kg	90x5	B 15,750	
					İ
					l

Mapeflex E-PU 30 NS

Sellante epoxi-poliuretánico bicomponente tixotrópico con elevada resistencia química y mecánica y alto módulo elástico.

COLORES: gris 113 y transparente.

CONSUMO: en función de las dimensiones de la junta. APLICACIÓN: espátula.



Código	Presentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS : 6PP011305	Conjuntos A+B de 5 kg	90x5	В	19,350
TRANSPARENTE: 6PP090005	Conjuntos A+B de 5 kg	90x5	В	19,350

Mapeflex Firestop 1200°C

Relleno de juntas refractario. COLOR: gris.

 ${\tt CONSUM0: 3 metros lineales por cartucho de 300 ml} (sección 10 x 10 mm).$

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO o espátula.



Código	Presentación		Palés	Disp.	* - Euro/ud
2676791	Cartucho	12 ud x 300 ml	75x12	Α	7,150/ud

Mapeflex MS 45

Sellante y adhesivo híbrido de alto módulo elástico, incluso sobre soportes húmedos, para movimientos de hasta el 20%.

COLORES: blanco, gris 113, marrón y negro. сомѕимо: 3 metros lineales por cartucho de 300 ml (sección 10 x 10 mm).

6 metros lineales por salchichón de 600 ml (sección 10 x 10 mm).

Mapeflex MS Crystal

сомѕимо: 3 m lineales por cartucho de 300 ml

para movimientos de hasta el 20%. COLOR: transparente cristalino.

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.

Sellante y adhesivo elástico híbrido para soporte húmedo

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO o Mapei Gun 600 PRO.

ISO 11600 F 20 HM

(sección 10x10 mm).



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
BLANCO: 6PB010053 NEGRO	Cartucho	12 ud x 300 ml	96x12	А	10,650/ud
6PB012053 gris	Cartucho	12 ud x 300 ml	96x12	Α	10,900/ud
6PB011353 GRIS 113	Cartucho	12 ud x 300 ml	96x12	Α	10,650/ud
6PB011340 marrón	Salchichón	20 ud x 600 ml	40x20	Α	15,500/ud
6PB033253	Cartucho	12 ud x 300 ml	96x12	A	10,900/ud









Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
1956553	Cartucho	12 ud x 300 ml	75x12	Α	13,950/ud
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,







Mapeflex PU 35 CR

Sellante poliuretánico de alto módulo elástico y elevada resistencia química, para aplicaciones en industria, depuradoras, plantas de tratamiento de agua. Ideal para salas estériles y ambiente alimentario. Certificado CSM (Cleanroom Suitable Material). COLOR: gris 113. CONSUMO: 6,0 metros lineales para salchichón

de 600 ml (sección 10x10 mm). APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 600 PRO.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.* - Euro/ud	
6PD011340	Salchichón	20 ud x 600 ml	40x20	Α	15,850/ud













Mapeflex PU 40

Sellante poliuretánico, de bajo módulo elástico, para juntas con movimiento en servicio de hasta el 25%. COLOR: gris 111, blanco.

- 6,0 metros lineales por salchichón de 600 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 600 PRO.

ISO 11600 F 25 LM



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud	
Según color	Salchichón	20 ud x 600 ml	40x20	Α	12,100/ud	
I	I .		I	I		



Mapeflex PU 45 FT

Sellante y adhesivo poliuretánico de alto módulo, elástico, para movimientos hasta el 20% y de fraguado rápido. COLORES: blanco, gris 111, gris 113, negro, beige, marrón.

- 3,0 metros lineales por cartucho de 300 ml;
- 6,0 metros lineales por salchichón de 600 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO o Mapei Gun 600 PRO.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/ud
Según color	Cartucho	12 ud x 300 ml	96x12	А	10,500/ud
Según color	Salchichón	20 ud x 600 ml	40x20	s/color	14,100/ud





Mapeflex PU 50 SL

Sellante poliuretánico monocomponente fluido de bajo módulo elástico, para movimientos hasta el 25%. Especial pavimentos. COLOR: gris 111.

CONSUMO:

- 6,0 metros lineales por salchichón de 600 ml (sección 10x10 mm).
- 100 metros lineales por bidón de 12 kg (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 600 PRO, por colada, bomba a presión.

ISO 11600 F 25 LM



Código	Presentación		Palés	Dis	sp.* - Euro
195412	Bidón	12 kg	48x12	Α	14,350/kg
195440	Salchichón	20 ud x 600 ml	40x20	В	12,700/ud



Mapeflex PU 65

Sellante elástico poliuretánico, bicomponente, para juntas de carretera. En caso necesario, acelerar el fraguado y endurecimiento mediante el añadido del acelerador líquido específico MAPEFLEX PU65 CATALYST.

Posibilidad de mezclado con arena de QUARZO 0,5 (relación 1:1 en peso).

COLOR: negro.

CONSUMO: 0,12 kg/metro lineal (sección 10x10 mm). APLICACIÓN: por vertido.



Código	Presenta	ción	Palés	Disp.*	- Euro/kg
196210 196310	KIT (A+B) DE 10 KG Bote Bote	8,55 kg 1,45 kg }	48x8,55 } 48x1,45 }	A	26,500

Mapeflex PU 65 Catalyst

Acelerante para incrementar la velocidad de reticulación del MAPEFLEX PU65.

DOSIFICACIÓN: 1 botella por cada conjunto de 10 kg de MAPEFLEX PU65.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.	* - Euro/ud
1963151	Botella	120 g	33x32	A	5,500/ud

Mapeflex PU 70 NS

Sellante poliuretánico, bicomponente, tixotrópico de bajo módulo elástico, resistente a hidrocarburos para movimientos hasta el 25%.

COLOR: negro.

CONSUMO: 0,15 kg/metro lineal (sección 10x10 mm). APLICACIÓN: espátula o pistola.



Código	Presentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
6PM012005	Conjunto A+B de 5 kg	80x5	В	18,100

Mapeflex PU 70 SL

Sellante poliuretánico bicomponente fluido de bajo módulo elástico, resistente a hidrocarburos, para movimientos hasta el 25%.

COLOR: negro.

CONSUMO: 0,15 kg/metro lineal (sección 10x10 mm). APLICACIÓN: por colada, bomba a presión.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
6PL012010 6PL999910	KIT (A+B) DE 10 KG Bote Bote	6,6 kg \ 3,4 kg \	48x6,6 \ 48x3,4 }	В	12,600

Mapefloor EP19

Mortero epoxídico tricomponente para recrecidos antiácido y para altas solicitaciones mecánicas. CONSUMO: 20 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: Ilana lisa.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
240110	Bote	10 kg	33x1x10	Α	7,950





Mapefloor Finish 52 W

Acabado poliuretánico bicomponente hidrodisperso para realizar tratamientos antipolvo y antiaceite. RELACIÓN DE LA MEZCLA: comp. A : comp. B=87:13. CONSUMO: 50-150 g/m² según la absorción del soporte.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/kg
3G090005 3G099905	KIT (A+B) TRANSPARENTE DE 5,4 KG Componente A 4,7 kg \ Componente B 0,7 kg	80x1x4,7 } 30x20x0,7}	B 32,000





Mapefloor Finish 58 W

Acabado de poliuretano alifático, bicomponente, transparente, hidrodispersado y mate. CONSUMO: 0,1-0,2 kg/m² dependiendo del grado de acabado requerido.

APLICACIÓN: rodillo pelo corto o por proyección mecánica con sistema airless.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/kg
6QC090006 6QC099906	KIT (A+B) TRANSPARENTE DE 5,5 KG Componente A 5 kg \ Componente B 0,5 kg \	80x1x5,2 \ 36x12x0,5 }	A 38,800



Mapefloor Finish 59 W Mapefloor Finish 59 W TRP

Acabado de poliuretano alifático, hidrodisperso, coloreado o transparente, aspecto mate. CONSUMO: de 0,1-0,2 kg/m² dependiendo rugosidad y porosidad del soporte.

APLICACIÓN: rodillo pelo corto tipo mohair o proyección mecánica airless.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
	Mapefloor Finish 59 W (coloreado) KIT (A+B) DE 6 KG				
según color*	Comp. A	5,5 kg \	80x1x5,5 Ղ	В	43.800
6QN999906	Comp. B	0,5 kg ∫	36x12x0,5∫	, b	40,000
consultar disp.	Mapefloor Finish 59 W KIT (A+B) DE 5,5 KG	TRP (transp.)			
2563406 2563306	Comp. A Comp. B	5,0 kg } 0,5 kg }	80x1x5 36x12x0,5	В	43,800





Mapefloor Finish 630

Protector acrílico bicomponente, en dispersión acuosa, filmógeno destinado a pavimentos de hormigón ULTRATOP y ULTRATOP LIVING.

CONSUMO: 0,15-0,20 kg/m² según el grado de porosidad y de absorción del soporte.

APLICACIÓN: con rodillo de pelo corto tipo mohair o por proyección con sistema airless.



Código	Presenta	ción	Palés	Disp.	· - Euro/kg
2564020	Unidad (A+B)	20,3 kg	21x1x20,3	В	34,000

Mapefloor I 300 SL

Formulado epoxídico bicomponente multiuso de color neutro, para pavimentaciones industriales de hasta 4 mm de espesor. Pigmentable con MAPECOLOR PASTE.

CONSUMO: según aplicacion como autonivelante, multicapa o pintura, dependiendo de espesores y estado del soporte. Ver Ficha Técnica.

APLICACIÓN: Ilana lisa, llana dentada en V y rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
NEUTRO: 5H90020 5H99920	KIT (A+B) DE 20 KG Componente A Componente B	15 kg \ 5 kg \	22x1x15 } 75x1x5 ∫	A	20,700





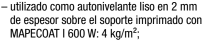




Mapefloor I 500 W

Formulado epoxídico bicomponente en dispersión acuosa, multiuso y permeable al vapor, para pavimentaciones industriales, de color neutro.

Pigmentable con MAPECOLOR PASTE. CONSUMO:



– utilizado como multicapa antideslizante en 5 mm de espesor:

como primera capa:

MAPEFLOOR I 500 W 2-2,5 kg/m² **QUARZO 0.5** 5 kg/m²

como segunda capa:

MAPEFLOOR I 500 W 2-2,5 kg/m² QUARZO 0,5 5 kg/m²

como capa de acabado:

MAPEFLOOR I 500 W 0.7 kg/m^2 APLICACIÓN: Ilana lisa o dentada, astra.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
5G99926 5G90026	KIT (A+B) DE 26 KG Componente A 2 kg Comp. B (Neutro) 24 kg		30x4x2 \ 33x1x24 \	В	13,000





Mapefloor I 910

Aglomerante epoxídico bicomponente para la realización de morteros trabajables o como promotor de adhesión para revestimientos de resinas.

CONSUMO:

- utilizado como imprimador: 0,5-0,7 kg/m², según la absorción del soporte;
- utilizado para la realización de morteros: 1 kg de MAPEFLOOR I 910 (A+B) cada 8-13 kg de QUARZO 1,9 en función de los espesores a aplicar.

APLICACIÓN:

- utilizado como imprimador: rodillo, llana americana lisa;
- utilizado para la realización de morteros: rastrillo, regle de aluminio.



	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
258215 258315	KIT (A+B) DE 15 KG Bote metálico Bote metálico	10 kg } 5 kg }	33x1x10 \ 75x1x5 \	A	25,300

Palés

Disp.* - Euro/ka

Presentación

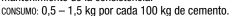


Código



Mapefluid 50 NUEVO

Plastificante exento de lignosulfonato para hormigones y morteros con moderada reducción de agua y buen mantenimiento de la consistencia.





Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1908725	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	3,000
		"			,

Mapefoam

Cordón de espuma de polietileno extruido de célula cerrada y sección circular para el correcto dimensionado de juntas elásticas. Fondo de junta a considerar previo relleno con sellantes elásticos.

Se suministra en rollos de longitud proporcionada al diámetro.



Tipo	Código	Prese	entación	Palés	Disp.	* - Euro/m
Ø 6 mm	170176	Caja	550 m	18x550	Α	0,330/m
Ø 10 mm	171176	Caja	550 m	27x550	A	0,350/m
Ø 15 mm	172179	Caja	550 m	12x550	A	0,365/m
Ø 20 mm	173179	Caja	350 m	12x350	A	0,525/m
Ø 25 mm	174178	Caja	200 m	12x200	A	0,860/m
Ø 30 mm	175178	Caja	160 m	12x160	A	1,140/m
Ø 40 mm	175578	Caja	270 m	1x270	A	1,970/m
		_				

Mapeform 2000 S

Desencofrante universal de acción fisicoquímica para el tratamiento antiadherente de encofrados de hierro, aluminio, madera y de otro tipo. CONSUMO: 35-40 g/m³.

APLICACIÓN: bomba con pulverizador y/o extender con brocha o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.	* - Euro/I
841920	Garrafa	20 I	40x1x20	В	8,470/I
					,

Mapeform Eco 31

Desencofrante en emulsión acuosa, a base de aceites vegetales, de acción química para el tratamiento antiadherente de encofrados de hierro, aluminio y de material plástico. Especialmente indicado para su aplicación en vertical.

CONSUMO: 15-25 g/m².

APLICACIÓN: bomba a presión o atomizador.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
0843123	Garrafa	23 kg	24x1x23	В	9,980
		ŭ			,

MapeGlitter

Partículas brillantes coloreadas metalizadas con base de poliéster, aluminio y resina epoxídica, para mezclar con KERAPOXY EASY DESIGN.

COLORES: Gold (Oro) y Silver (Plata). CONSUMO: mezclar hasta máx. de 300 q (3 bolsas) por envase de 3 kg de KERAPOXY EASY DESIGN, según efecto deseado.

APLICACIÓN: mezclar con el color 700 translúcido de KERAPOXY EASY DESIGN.



Color	Código	Presentación		Disp	.* - Euro/ud
Gold/Oro Silver/Plata	4GL8111560 4GL8111760	Caja	10 ud x 100 g	А	15,500/ud 155,00/caja
		Peso n	nima 1 bolsa individual leto 1 bolsa: 0,1 kg neto 1caja: 1 kg		

Mapegrid C 200

Malla de fibra de de carbono de elevada resistencia para el refuerzo estructural "armado" de obras de albañilería y hormigón.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/m
73V2040450	Caja con 1 rollo de 50 m x 1 m	12x1x50	B 95,000/m

Mapegrid G 120

Malla aprestada de fibra de vidrio, resistente a los álcalis, para el refuerzo "armado" localizado de soportes de albañilería.

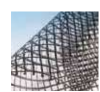


Código	Presentación	Palés	Disp	.* - Euro/m
73V3010125	Caja con 1 rollo de 25 m x 45 cm	56x1x25	Α	12,000/m
73V3010450	Caja con 1 rollo de 50 m x 1 m	6x1x50	В	13,250/m



Mapegrid G 220

Malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis e imprimada, para el refuerzo antisísmico estructural armado de soportes de albañilería ya sean de piedra, ladrillo o tufo.



Código	Presentación	Palés	Disp.	* - Euro/m
73V3050220	Caja con 1 rollo de 20 m x 88 cm	24x1x20	Α	39,750/m



Mapegrout 430 Zero NUEVO

Mortero tixotrópico, fibrorreforzado, de granulometría fina, de fraguado normal, para el saneamiento del hormigón.

consumo: 17 kg/m² por cm de espesor.

APLICACIÓN: llana, paleta o máquina de proyectar.



Código	F	Presentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1344425	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,250







Mapegrout Colabile

Mortero de retracción compensada, fibrorreforzado para la restauración del hormigón.

CONSUMO: 21 kg/m² por cm de espesor.

APLICACIÓN: mediante vertido en encofrado.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
137525	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,050
					·





Mapegrout Easy Flow

Mortero monocomponente tixotrópico, fibrorreforzado, de retracción compensada y resistente a los sulfatos, particularmente indicado para la reparación de estructuras de hormigón mediante proyección mecánica.



Código	Presentación			Palés	Disp.*	- Euro/kg
247125	Saco	25	kg	48x1x25	Α	0,950
						,





Mapegrout FMR PP

Mortero monocomponente tixotrópico, fibrorreforzado, con fibras organicas, de retraccion compesada y resistente a los sulfatos, para la reparación de estructuras de hormigón donde se requiera una mayor ductilidad. CONSUMO: 18,5 kg/m² por cm de espesor.

APLICACIÓN: Ilana, paleta o máquina.



Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Saco	25 kg	50x1x25	Α	1,850





Mapegrout Rapido

Mortero de retracción compensada, fibrorreforzado, de fraguado y endurecimiento rápidos, indicado para la restauración del hormigón, que permite reducir los tiempos del tratamiento de acabado posterior. CONSUMO: 18 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: Ilana lisa o paleta.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
137725	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,400







Mapegrout SV

Mortero fluido de retracción controlada de fraguado y endurecimiento rápidos, para la reparación del hormigón y la fijación de sumideros, tapas de registro en carreteras y mobiliario urbano.

COLORES: disponible en gris y negro. CONSUMO:

- empleado puro: 20 kg/m² por cm de espesor;
- empleado en mezcla con el 40% de gravilla: 14,5 kg/m² por cm de espesor (5,7 kg/m² de GRAVILLA 4-10).

APLICACIÓN: mediante vertido en encofrado.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS : 265525	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,600
NEGRO: 265625	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,600







Mapegrout SV Fiber

Mortero cementoso fluido de retracción compensada, de fraguado y endurecimiento rápidos y elevada ductilidad, para aplicaciones con hasta -5°C, fibrorreforzado con fibras rígidas de acero, para la restauración del hormigón. COLOR: gris.

consumo: aproximadamente 20 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: Ilana lisa.



Código	P	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2658725	Saco	25 kg	50x1x25	Α	2,400







Mapegrout SV T

Mortero tixotrópico de retracción controlada de fraguado y endurecimiento rápidos, para la preparación del hormigón y la fijación de sumideros, tapas de registro en carreteras y mobiliario urbano.

COLOR: negro.

CONSUMO: 20 kg/m² por cm de espesor.

APLICACIÓN: Ilana o paleta.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
265825	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,700







Mapegrout T40 SR NUEVO

Mortero tixotrópico, fibroreforzado, de retracción compensada, resistente a los sulfatos, de 40 Mpa de resistencia, para la reparación del hormigón. CONSUMO: aprox. 18,5 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: Ilana, paleta o proyección a máquina.



Códig	jo	ı	Presentación	1	Palés	Disp.*	- Euro/kg
13462	25	Saco		25 kg	48x1x25	В	0,975
				ŭ			,





Mapegrout T60

Mortero tixotrópico fibrorreforzado de retracción compensada resistente a los sulfatos para el saneamiento del hormigón.

CONSUMO: 18,5 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: llana, paleta o proyección a máquina.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
134825	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,450	





Mapegrout Tissotropico

Mortero de retracción controlada, de consistencia tixotrópica para la restauración del hormigón. CONSUMO: 19 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: Ilana, paleta o proyección a máquina.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg		
137125	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,020	

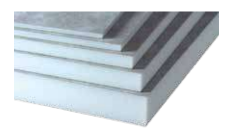




Mapeguard Board NUEVO

múltiples necesidades de aplicación.

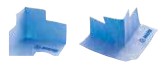
Panel multiuso para interiores, de poliestireno extruido de alta densidad recubierto por ambas caras con una membrana multicapa impermeable al agua. Impermeable, termoaislante, versátil, ligero, sólido y fácil de manipular. Para uso en interiores como soporte para la colocación de todo tipo de cerámica y piedra natural. Permite la confección de paredes divisorias, trasdosados y como soporte para la confección de mobiliario. Disponible en tamaños de 60x260 cm y 60x130 cm y espesores de 7, 10, 20, 30 y 48 mm, para adaptarse a



Código	Presentació	in	Palés	D	isp.* - Euro/pc
	Mapeguard Board Venta mínima 1 paquete con:	•			
	Espesor - medidas panel	paneles / paq.			
8102016	7 mm - 60x130 cm Peso neto paquete:	16 paneles 24 kg	16 paneles (10 paquetes) (240 kg)	A	29,600/panel 473,600/paquete
8102116	10 mm - 60x130 cm	16 paneles	112 paneles	В	30,590/panel
	Peso neto paquete:	24 kg	(14 paquetes) (168 kg)		489,440/paquete
8102408	10 mm - 60x260 cm	8 paneles	112 paneles	Α	61,180/panel
	Peso neto paquete:	18 kg	(7 paquetes) (126 kg)		489,440/paquete
8102508	20 mm - 60x260 cm	8 paneles	56 paneles	Α	70,120/panel
	Peso neto paquete:	22 kg	(7 paquetes) (154 kg)		560,960/paquete
8102306	30 mm - 60x260 cm	6 paneles	24 paneles	Α	75,010/panel
	Peso neto paquete:	19 kg	(4 paquetes) (76 kg)		450,060/paquete
8102202	48 mm - 60x260 cm	2 paneles	14 paneles	Α	105,300/panel
	Peso neto paquete:	8 kg	(7 paquetes) (56 kg)		210,600/paquete

Mapeguard IC / Mapeguard EC

Piezas especiales del sistema impermeabilizante MAPEGUARD WP SYSTEM, para esquinas interiores (IC) y exteriores (EC).



Código	Present	Palés	Disp.	* - Euro/ud	
2852025	IC (ángulo 90°) Peso neto: 0,06 kg	Caja de 25 ud		Α	8,120/ud
2853025	EC (ángulo 270°) Peso neto: 0,06 kg	Caja de 25 ud		A	8,120/ud

Mapeguard PC

Complementos flexibles para MAPEGUARD WP SYSTEM para la impermeabilización de pasa tubos y desagües disponibles en diferentes diámetros.

La numeración tipo PC XX-YY mm indica el diametro mínimo (XX) y máximo (YY) posible del tubo o elemento pasante.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/ud
2854025	10-24 mm	Caja de 25 ud		В	3,810/ud
2854325	15-38 mm	Caja de 25 ud		Α	3,940/ud
2854425	28-50 mm	Caja de 25 ud		В	4,540/ud
2854625	50-75 mm	Caja de 25 ud		Α	5,020/ud
2854725	75-110 mm	Caja de 25 ud		A	7,270/ud
2854825	100-130 mm	Caja de 25 ud		A	8,220/ud

Mapeguard ST

Banda de impermeabilización en rollo para el sellado de esquinas y encuentros entre rollos de MAPEGUARD WP200. Ancho de banda de 12 cm disponible en rollos de 10 o 30 metros lineales.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/m
2851010	Rollo 10 m Peso neto: 0,20 kg	10 m x 12 cm		Α	3,690/m
2851030	Rollo 30 m Peso neto: 0,70 kg	30 m x 12 cm		В	3,240/m

Mapeguard UM 35

Membrana desolidarizante, anti-fractura, impermeabilizante para soportes fisurados, húmedos y/o no perfectamente estables, para la colocación de baldosas cerámicas y material pétreo.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/m
2850730	Rollo de 30 m x 1 m Peso neto: 18,75 kg	8x30x1	A 15,500/m

Mapeguard WP 200

Membrana impermeabilizante y anti-fractura alcali-resistente, para uso interior, para uso bajo revestimientos cerámicos, de piedra y de LVT.

Ancho de rollo de 100 cm, disponible en rollos de 5 o 30 metros lineales.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/m
2850205	Rollo 5 m Peso neto: 1,24 kg	5 m x 1 m	50 Rollos	Α	11,800/m
2850230	Rollo 30 m Peso neto: 8,30 kg	30 m x 1 m	45 Rollos	А	10,800/m

Mapeguard WP Adhesive

Adhesivo cementoso bicomponente elástico y de secado rápido, para el encolado y sellado de bandas MAPEBAND EASY y MAPEGUARD ST, sobre membranas anti-fractura MAPEGUARD WP/UM35 y accesorios. сомѕимо: 400 g/metro lineal para el pegado de MAPEBAND EASY sobre MAPEGUARD UM35. APLICACIÓN: mediante brocha, rodillo o llana.

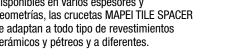


Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
2857006	COMP. A 3,5 KG Bote	i + COMP. B 3.15 KG 6,65 kg	48x6,65	А	8,820



Mapei Tile Spacer NUEVO

Crucetas y distanciadores desarrollados para ayudar al instalador a colocar las baldosas. Permiten crear juntas uniformes y perfectamente lineales y obtener alicatados y soladors regulares. Disponibles en varios espesores y geometrías, las crucetas MAPEI TILE SPACER se adaptan a todo tipo de revestimientos cerámicos y pétreos y a diferentes.



Mapei Tile Spacer 7 en 1.

7 distanciadores en 1 solo elemento / 1 solo accesorio con 7 anchos diferentes (0,5 - 1 - 1,5 - 2 - 3 - 4 - 5 mm)



Mapei Tile Spacer Wedge S.

Cuña distanciadora, con la que se puede separar de manera variable desde 0 hasta 5mm según se use.

Mapei Tile Spacer X.

Cruceta en forma de X, en anchos de: 1, 1'5, 2, 3, 4, 5, 6 y 7 mm.



Cruceta en forma de T, en anchos de: 1, 1'5, 2, 3, 4, 5 y 7 mm.

Mapei Tile Spacer Y.

Cruceta en forma de Y, en anchos de: 2 y 3 mm.



Código

Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud	
8106712	Mapei Tile Spacer 7 en 1 con 7 pestañas de: 0,5-1-1,5-2-3-4-5mm Bolsa de 200 ud. Venta mín. sugerida caja de 12 bolsas (2.400 ud.) Peso neto caja con 12 bolsas: 6,48 kg	384 bolsas (32 cajas)	A 15,500/bolsa 186,000/caja	

Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
8104140	Distanciador tipo CUÑA Mapei Tile Spacer Wedge S 0 a 5mm Bolsa de 200 ud.		
	Venta mín. sugerida caja de 40 bolsas (8.000 ud.) Peso neto caja con 40 bolsas: 4,48 kg	1.280 bolsas (32 cajas)	A 1,890/bolsa 75,600/caja

Palés

Disp.* - Euro/ud

Presentación

	CRUCETAS				
	Venta mínima 1 caja (X bolsa	s)			
Spacer X	Ancho - bolsas/caja	Peso neto caja			
8105430	1 mm - 30 bolsas/caja	1,71 kg	960 bolsas (32 cajas)	Α	1,510/bolsa 45,300/caja
8105530	1,5 mm - 30 bolsas/caja	1,98 kg	960 bolsas (32 cajas)	Α	1,580/bolsa 47,400/caja
8105630	2 mm - 30 bolsas/caja	2,61 kg	960 bolsas (32 cajas)	Α	1,620/bolsa 48,600/caja
8105825	3 mm - 25 bolsas/caja	2,28 kg	800 bolsas (32 cajas)	Α	1,720/bolsa 43,000/caja
8105920	4 mm - 20 bolsas/caja	3,96 kg	640 bolsas (32 cajas)	Α	1,970/bolsa 39,400/caja
8106020	5 mm - 20 bolsas/caja	4,00 kg	640 bolsas (32 cajas)	Α	2,050/bolsa 41,000/caja
8106320	6 mm - 20 bolsas/caja	4,82 kg	640 bolsas (32 cajas)	В	2,750/bolsa 55,000/caja
8106112	7 mm - 12 bolsas/caja	2,40 kg	348 bolsas (32 cajas)	В	2,860/bolsa 34,320/caja
Spacer T	Ancho - bolsas/caja	Peso neto caja			
8104245	1 mm - 45 bolsas/caja	1,71 kg	1.440 bolsas (32 cajas)	В	1,510/bolsa 67,950/caja
8104345	1,5 mm - 45 bolsas/caja	2,61 kg	1.440 bolsas (32 cajas)	В	1,580/bolsa 71,100/caja
8104435	2 mm - 35 bolsas/caja	2,17 kg	1.120 bolsas (32 cajas)	Α	1,680/bolsa 58,800/caja
8104630	3 mm - 30 bolsas/caja	3,00 kg	960 bolsas (32 cajas)	Α	1,720/bolsa 51,600/caja
8104730	4 mm - 30 bolsas/caja	3,42 kg	960 bolsas (32 cajas)	В	2,000/bolsa 60,000/caja
8104825	5 mm - 25 bolsas/caja	3,15 kg	800 bolsas (32 cajas)	В	2,050/bolsa 51,250/caja
8105020	7 mm - 20 bolsas/caja	2,40 kg	640 bolsas (32 cajas)	В	2,730/bolsa 54,600/caja
Spacer Y	Ancho - bolsas/caja	Peso neto caja			
8105235	2 mm - 35 bolsas/caja	4,20 kg	1.120 bolsas (32 cajas)	В	1,680/bolsa 58,800/caja
8105335	3 mm - 35 bolsas/caja	5,60 kg	1.120 bolsas (32 cajas)	В	1,720/bolsa 60,200/caja





Mapegum WPS

Membrana líquida elástica, para la impermeabilización de baños y duchas, en interior. CONSUMO: 1,5 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ílana lisa, rodillo o proyección.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
124820 124805	Bidón Bidón	20 kg 5 kg	30x1x20 120x1x5	A	9,251 9,650





Mapei Steel Bar 316/6 mm

Barra helicoidal en acero inoxidable AISI 316 de altísima resistencia para el rejuntado armado de muros de obra de fábrica.



Código	Prese	entación	Palés	Disp	.* - Euro/ud
73S0610	Rollos	10 mts	200 mts	В	20,000/ud

Mapei Steel Dry 304

Barra helicoidal de acero inoxidable AISI 304 de alta resistencia, de aplicación en seco mediante mandril especial, para el cosido de muros de fábrica y la conexión de forjados mixtos madera-hormigón realizados con Planitop HPC Floor. Disponible en diámetro 10 mm.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.	* - Euro/ud
73P1002550	Caja	50 ud		Α	5,000/ud

Mapei Steel Dry 316 10/800

Barra helicoidal de acero inoxidable AISI 316 de alta resistencia, para conexiones de muros de fábrica no trabados entre sí, o reparación de lesiones en muros de albañilería "cara vista".



Código	Pres	entación	Palés	Disp	.* - Euro/ud
73Q1008050	Caja	50 ud	145x1	Α	24,260/ud

Mapelastic

Mortero cementoso bicomponente elástico hasta -20°C, para la impermeabilización de balcones, terrazas y baños. CONSUMO:

- 1,7 kg/m² por mm de espesor (a mano);
- 2,2 kg/m² por mm de espesor (proyección). APLICACIÓN: Ilana lisa o proyección a máquina.

Nota: el componente B puede ser vendido por separado del componente A.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
167132 168132	KIT (A+B) DE 32 KG Saco Garrafa	24 kg } 8 kg }	48x1x24 } 66x1x8 }	A	5,600
сомр. в : 168158	Garrafa	8 kg	66x1x8	A	15,500











Mapelastic Zero NUEVO

Mortero cementoso bicomponente elástico hasta -20°C, para la impermeabilización de balcones, terrazas, baños v piscinas, con CO₂ totalmente compensado en todo el ciclo de vida.

CONSUMO:

- 1,7 kg/m² por mm de espesor (a mano);
- 2,2 kg/m² por mm de espesor (proyección). APLICACIÓN: Ilana lisa o proyección.



	Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
	1675716	Bidón	16 kg	33x1x16	Α	5,790
i						













Mapelastic AquaDefense

Membrana líquida elástica lista para usar, de secado extremadamente rápido, para impermeabilizar en interiores y exteriores.

CONSUMO: 1,3 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana, brocha o rodillo.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
7345215	Bidón	15 kg	40x1x15	Α	11,050
7345207	Bote	7,5 kg	64x1x7,5	A	12,000







Mapelastic Foundation

Mortero cementoso bicomponente elástico, para la impermeabilización de superficies de hormigón sujetas a presión de agua positiva o negativa. CONSUMO:

- 1,65 kg/m² por mm de espesor aplicado con brocha o rodillo;
- 2.10 kg/m² por mm de espesor aplicado a proyección. APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

Nota: el componente B puede ser vendido por separado del componente A.



Código	Presentaci	ón	Palés	Disp.*	- Euro/kg
168332 168432	KIT (A+B) DE 32 KG Saco Garrafa	22 kg } 10 kg }	50x1x22 } 60x1x10 }	A	5,917
сомр. в : 168460	Garrafa	10 kg	60x1x10	В	18,361











Mapelastic Guard Zero NUEVO

Mortero cementoso bicomponente elástico, para la protección de obras de hormigón armado, sometidas a grandes solicitaciones.

CONSUMO: aprox. 1,7 kg/m² por mm de espesor (con llana). Aprox. 2,2 kg/m² por mm de espesor (por proyección). APLICACIÓN: Ilana lisa o por proyección.



Código	Presentació	ón	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1682532 1682632	KIT (A+B) DE 32 KG Saco Garrafa	24 kg 8 kg	50x1x24 \ 66x1x8 \	A	6,000

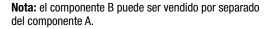






Mapelastic Smart

 ${\sf Mortero} \stackrel{-}{\sf cementoso} \ {\sf bicomponente} \ {\sf de} \ {\sf elevada} \ {\sf elasticidad}$ (con crack-bridging > 2 mm), para aplicar a brocha o rodillo, para la impermeabilización de superficies de hormigón como cimientos, muros bajo tierra, balcones, terrazas, baños y piscinas y la protección contra los agentes agresivos. CONSUMO: aproximadamente 1,6 kg/m² por mm de espesor si se aplica a brocha o rodillo; aproximadamente 2,2 kg/m² por mm de espesor si se aplica proyectado.





Código	Presentaci	ón	Palés	Disp.*	- Euro/kg
167730 168730	KIT (A+B) DE 30 KG Saco Garrafa	20 kg } 10 kg }	48x1x20 } 66x1x10 }	А	6,232
сомр. в 168710	Garrafa	10 kg	66x1x10	A	14,750











Mapelastic Turbo

Mortero cementoso, bicomponente y elástico, de secado rápido, incluso con bajas temperaturas y sobre soportes que no estén totalmente secos, para la impermeabilización de terrazas y balcones.

CONSUMO: aprox. 2,4 kg/m² (en dos capas de producto con intercalación de armadura).

APLICACION: Ilana o rodillo.



Código	Presentac	ión	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1676136 1676236	KIT (A+B) DE 36 KG Saco Garrafa	20 kg } 16 kg }	50x1x20 \ 36x1x16 \	А	7,400
1676118 1676218	KIT (A+B) DE 18 KG Saco Garrafa	10 kg } 8 kg }	60x10 } 60x8 }	В	7,846













Mapelevel ProWDG System NUEVO

Sistema de nivelación de cuñas para la obtención de suelos cerámicos y pétreos perfectamente planos. La instalación con alicates es sencilla, precisa y rápida. Medidas compatibles con la mayor parte de sistemas de cuñas del mercado.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
8115214	CUÑAS Mapelevel ProWDG bolsa 100ud Venta mínima Caja de 14 bolsas (1.400 ud) Peso neto caja con 14 bolsas: 13,16 kg	168 bolsas (12 cajas) (158 kg)	A 14,000/bolsa 196,000/caja

Compuesto por:

- Cuñas MAPELEVEL PROWDG.
- Separadores MAPELEVEL PROWDG SPACER C (para baldosas cerámicas y losas de piedra con espesores de 3 a 12 mm).
- Separadores MAPELEVEL PROWDG SPACER C-H (para baldosas cerámicas y losas de piedra con espesor de 12 a 20 mm).
- Alicates Mapelevel EasyWDG Pushing-Pliers, compatibles con todo tipo de cuñas.



SEPARADORES MapeLevel ProWDG Spacer C de varios anchos: (baldosas 3-12 mm) Bolsas de 250 ud.	o/ud
Venta mínima Caja de 12 bolsas (3.000 ud) Peso neto caja con 12 bolsas: 12,96 kg Anchos: Color: 8115312 0,5 mm NARANJA 8115412 1 mm VERDE 8115512 1,5 mm GRIS 8115612 2 mm NEGRO 8115712 3 mm BLANCO (12 cajas) (155,5 kg) 4 234,00 19,500 4 234,00 17,000 204,00	
Peso neto caja con 12 bolsas: 12,96 kg	
Anchos: Color: 19,500 8115312 0,5 mm NARANJA A 234,00 8115412 1 mm VERDE A 17,000 8115512 1,5 mm GRIS A 204,00 8115612 2 mm NEGRO A 204,00 8115712 3 mm BLANCO B	
Anchos: Color: 19,500 8115312 0,5 mm NARANJA A 234,00 8115412 1 mm VERDE A 3 8115512 1,5 mm GRIS A 17,000 8115612 2 mm NEGRO A 204,00 8115712 3 mm BLANCO B	
8115412 1 mm VERDE A 17,000 8115512 1,5 mm GRIS A 204,00 8115612 2 mm NEGRO A 204,00 8115712 3 mm BLANCO B	/bolsa
8115512 1,5 mm GRIS A 17,000 8115612 2 mm NEGRO A 204,00 8115712 3 mm BLANCO B	0/caja
8115612 2 mm NEGRO A 204,00 8115712 3 mm BLANCO B S	
8115712 3 mm BLANCO B J	/bolsa
0	0/caja
011E010	
8115812 4 mm AMARILLO B	/bolsa
8115912 5 mm ROJO B ∫ 234,00	0/caja



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
	SEPARADORES MapeLevel ProWDG Sp C-H de ancho: (baldosas 12-20 mm) Bolsas de 50 ud. Venta mínima Caja de 40 bolsas (2.000 Peso neto caja con 40 bolsas: 8,40	480 bolsas (12 cajas)	
8116040 8116140 8116240 8116340	Anchos: Colo 1 mm 2 mm 3 mm 5 mm		B B 5,750/bolsa 230,000/caja B 8,750/bolsa 350,000/caja



Código	Presentación	Palés	Dis	p.* - Euro/ud
8100315	ALICATES Mapelevel EasyWDG Pushing-Pliers Caja de 15 ud Venta mínima 1 ud Peso neto 1 ud: 0,5 kg	1080 ud (72 cajas) (540 kg)	A	19,850/ud

Mapelux Opaca

Cera metalizada de doble reticulación y alta resistencia. CONSUMO: 50 g/m².

APLICACION: mediante aplicador específico.



	Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
	1796010	Garrafa	10 kg	60x1x10	В	25,000	
ı			· ·			,	
1							
1							
1							
1							

Mapenet 150

Malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis, para el armado de protecciones impermeables, membranas anti-fractura y enlucidos cementosos.



	Código	Presentación		Palés	Disp.	Disp.* - Euro/m	
	1781150	Rollo de	50 m	33x1x50	Α	4,151/m	
L							

Mapenet EM 30

Mallas de fibra de vidrio, resistentes a los álcalis (A.R.) y pre-impregnadas (FRP), para la realización de revoques "armados" estructurales, sobre estructuras de hormigón armado y albañilería.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/m
7325425	Rollo de	25 m	12x1x25	Α	23,950/m
					,



Mapenet EM 40

Mallas de fibra de vidrio, resistentes a los álcalis (A.R.) y pre-impregnadas (FRP), para la realización de revoques "armados" estructurales, sobre estructuras de hormigón armado y albañilería.



	Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/m
	7325550	Rollo de	50 m	11x1x50	Α	12,000/m
ı						
ĺ						
1						



Mapenet EM Connector

Conectores en "L" de fibra de vidrio resistente a los álcalis y resina termoendurecible de tipo viniléster-epoxídica, para la fijación sólida de mallas MAPENET EM, para la realización de "revoques armados" estructurales. El material está disponible en cajas de 100 ud cada una y con diferentes longitudes (20, 50, 70 cm).



Código	Preser	ntación	Palés	Disp.	* - Euro/ud
73U1381099	Caja de	100 ud	50x1x100	В	4,000/ud



Mapeplast N16 NUEVO

Plastificante para hormigones y morteros con ligera acción retardante sobre la hidratación del cemento. DOSIFICACIÓN: de 0,5 a 1,5 kg por cada 100 kg de cemento.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1985425	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	2,900
					·

Mapeplast SF

Adición mineral con actividad puzolánica a base de humo de sílice para obtener morteros, lechadas y hormigones con consistencia tixotrópica, plástica, fluida o líquida de elevada calidad.

CONSUMO: de 20 a 60 kg por cada m³ de hormigón.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
224110	Saco hidrosoluble	10 kg	100x1x10	В	2,840

Mapeplast UW

Aditivo cohesionante antilavado para la realización de hormigonados bajo el agua.

соnsuмо: de 0,6 a 3 kg por cada 100 kg de cemento.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
224644	Cajas de bolsas hidrosolubles	4x3 kg	32x4x3	В	11,030

Mapepoxy UV-S

Compuesto epoxídico de dos componentes para rellenos bajo el agua.

CONSUMO: 1,5 kg por litro.



Código	Presentaci	on	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
2515004 2515104	KIT (A+B) DE 4 KG Componente A Componente B	2 kg } 2 kg }	80x1x4	A	74,000	

Mapeproof Primer

Imprimación impermeabilizante monocomponente en dispersión acuosa, a base de PVDC, para aplicar en soportes cementosos con humedad residual máximo de hasta 4,5 CM% (95% H.R.).

COLOR: gris.

CONSUMO: Aprox. 60-70 g/m² diluido con agua 1:1 Aprox.120-130 g/m² sin diluir, dependiendo de la absorción del sustrato (total para dos capas: aprox. 250 g/m²). APLICACIÓN: rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg		
2822710	Garrafa	10 kg	66x1x10	Α	22,000	





Mapeproof Swell

Sellador hidroexpansivo en pasta a base de goma hidrófila, en cartuchos, aplicable por extrusión.

MAPEPROOF SWELL está específicamente formulado para conseguir sellados impermeables y elásticos de fisuras en el hormigón o en elementos prefabricados afectados por filtraciones de agua.

CONSUMO: un cartucho rinde 3 metros lineales de MAPEPROOF SWELL.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/ud		
2821126	Caja	6 ud x 320 ml	149x6x1	Α	50,318/ud	
	_					

MapePUR Cleaner

Limpiador para eliminar restos de espuma MapePUR húmedo, mediante pulverización en superficies. Ideal para limpiar pistolas dispensadoras de espuma, MapePUR Gun Standard.

COLOR: transparente. APLICACIÓN: manual.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
1669142FR	Aerosol 12 ud x 500 ml	52x12	A 13,050/ud

MapePUR Fire Foam M

Espuma poliuretánica B1, resistente al fuego para relleno, aislamiento térmico y acústico. Estabilidad y aislamiento al fuego El-240 minutos (espesor hasta 20 mm). COLOR: rosa.

ALTO RENDIMIENTO: expansión libre hasta 45 litros. APLICACIÓN: manual.



Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
Aerosol	12 ud x 750 ml	52x12	Α	21,150/ud

MapePUR Multi Adhesive Foam G

Espuma poliuretánica adhesiva multiusos de baia expansión para encolar y unir elementos de construcción. Ideal para el encolado de paneles en sistemas de aislamiento térmico por el exterior.

COLOR: amarillo.

ALTO RENDIMIENTO:

- aprox. 70 metros lineales de cordón de diámetro 30 mm.
- 10/12 m² pegado de panel aislante. APLICACIÓN: a pistola Mapepur Gun Standard.

ő	1
ì	
ı	E
ě	Dist.
Ī	100
ı	1200
ł	
-	1

ı	Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
ı	1669342FR	Aerosol	12 ud x 750 ml	52x12	Α	18,350/ud
ı						
ı						
ı						
ı						
ı						
ĺ						
ĺ						

MAPETHERM EPS SYSTEM

MapePUR Roof Foam G

Espuma poliuretánica autoexpansiva y adhesiva de aplicación a pistola, para el encolado rápido de elementos de construcción, relleno y aislamiento termoacústico.

COLOR: gris.

ALTO RENDIMIENTO: 7,5 m² de tejas encoladas. APLICACIÓN: pistola Mapepur Gun Standard.



Código	igo Presentación		Palés	Disp.	.* - Euro/ud
1669542FR	Aerosol	12 ud x 750 ml	52x12	Α	13,150/ud

MapePUR Roof Foam M

Espuma poliuretánica autoexpansiva y adhesiva de aplicación manual, para el encolado rápido de elementos de construcción, relleno y aislamiento termoacústico.

COLOR: gris.

ALTO RENDIMIENTO: 7,5 m² de tejas encoladas. APLICACIÓN: manual.



I	Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
l	1669442FR	Aerosol	12 ud x 750 ml	52x12	Α	13,000/ud
l						
l						
I						
l						
l						
ı						

MapePUR Universal Foam G

Espuma poliuretánica autoexpansiva multiusos de aplicación a pistola, para el relleno y aislamiento térmico y acústico (58 dB). COLOR: beige.

ALTO RENDIMIENTO: expansión libre hasta 45 l. APLICACIÓN: a pistola Mapepur Gun Standard.



ı	Código	Pre	Presentación		Disp	.* - Euro/ud
	1669842FR	Aerosol	12 ud x 750 ml	42x12	A	11,250/ud

MapePUR Universal Foam M

Espuma poliuretánica autoexpansiva multiusos de aplicación manual, para el relleno y aislamiento térmico y acústico.

COLOR: beige.

ALTO RENDIMIENTO: expansión libre hasta 45 l. APLICACIÓN: manual.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
1669742FR	Aerosol	12 ud x 750 ml	52x12	Α	10,700/ud

Mapeset C1

Adhesivo de base cementosa para baldosas cerámicas absorbentes. CONSUMO: 2-6 kg/m². APLICACIÓN: Ilana dentada del nº 4,5 ó 6.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	€/Saco
GRIS: 0066125	Saco	25 kg	48x1x25	А	0,320 ^ 0,420	8,000 ^ 10,500
BLANCO: 0065125	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,397 ^ 0,497	9,925 ▲ 12,425

▲ Precio Mallorca







Mapesil 300°C

Sellante silicónico acético para altas temperaturas. Adecuado para realizar sellados elásticos resistentes hasta +300°C.

COLOR: negro.

consumo: 3 m lineales por cartucho de 300 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.



Código	F	Presentación		Disp	.* - Euro/ud
NEGRO: 7367542	Caja	12 ud x 300 ml	75x12	А	12,600/ud



Mapesil AC

Sellante premium monocomponente de reticulación acética, resistente al moho, con tecnología BioBlock®, para movimientos de hasta el 25%.

COLORES: 40 colores disponibles, complementados con los mismos colores de "Juntas coloreadas Mapei" + transparente. CONSUMO: 3,1 m lineales por cartucho de 310 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.

ISO 11600 G 25 LM DIN 18545 BS 5889

ASTM C 920 TT S 00230C TT S 001543A



Código	P	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/ud
Según color	Caja	12 ud x 310 ml	100x12	s/color	13,200/ud











Mapesil AC Eco NUEVO

Sellante premium de bajo impacto ambiental, producido a partir de fuentes renovables sin uso de recursos fósiles y envasado en cartuchos de plástico reciclado (50%).

COLORES: 12 colores disponibles, complementados con los mismos colores de "Juntas coloreadas Mapei" + transparente. сомѕимо: 3,1 m lineales por cartucho de 310 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.



Código	P	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/ud
Según color	Caja	12 ud x 310 ml	100x12	s/color	13,200/ud













Mapesil GP

Sellante silicónico neutro para edificación, resistente al moho, para movimiento hasta 20%. COLORES: transparente, gris, cobre, marrón oscuro. CONSUMO: 2,8 m lineales por cartucho de 280 ml (sección 10x10 mm). APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.



Código	P	Presentación		Disp.*	- Euro/ud
Según color	Caja	12 ud x 280 ml	Palés 75x12	В	9,600/ud









Sellante premium inodoro de reticulación neutra, resistente al moho, con tecnología BioBlock® para piedra natural, en juntas de movimiento de hasta el 25%.

COLORES: transparente, blanco 100, gris 110, gris 111, gris 112, gris cemento 113, gris 114, negro 120, jazmín 130, beige 132 (según carta "Juntas coloreadas MAPEI").

CONSUMO: 3,1 metros lineales por cartucho de 310 ml (sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.

ISO 11600 F 25 LM BS 5889 ISO 11600 G 25 LM TT S 00230C **ASTM C 1248** TT S 001543A DIN 18545 ISO 16938



Código	P	resentación	Palés	Disp.	* - Euro/ud
Según color	Caja	12 ud x 310 ml	75x12	A	20,050/ud













Mapesil Z Plus

Sellante silicónico, de reticulación acética, resistente al moho, para sanitarios, para movimientos de hasta el 20%. COLORES: transparente, blanco.

CONSUMO: 2,8 m lineales por cartucho de 280 ml

(sección 10x10 mm).

APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.



Código	P	resentación	Palés	Disp.	* - Euro/ud
Según color	Caja	12 ud x 280 ml	75x12	A	7,200/ud







Mapesonic CR

Material fonoaislante a base de goma y corcho para aplicar antes de la colocación de pavimentos de cerámica, material pétreo, resilientes y madera multicapa.



Tipo	Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/m
Espesor 2 mm		Rollo 20 m x 1 m Peso neto: 32,13 kg	15x1x20	A 13,100/m





Mapesonic Strip

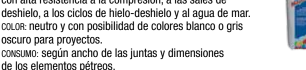
Banda autoadhesiva de 50 mm de ancho y 3 mm de espesor, en rollos de 11 m, para colocar perimetralmente a la pavimentación, así como en los encuentros con pilares que la atraviesan, y evitar puentes acústicos, específicamente en combinación con MAPESONIC CR.



Código	F	Presentación	Palés	Disp.	* - Euro/m
2818944	Caja	4 rollos de 11 m	60x4x11	Α	1,550/m

Mapestone PFS 2

Mortero premezciado para el rejuntado de pavimentos arquitectónicos en piedra, de excepcionales características fisico-químicas, ideal para ambientes cíclicamente secos y mojados descritos en la clase de exposición XF4, con alta resistencia a la compresión, a las sales de deshielo, a los ciclos de hielo-deshielo y al agua de mar. COLOR: neutro y con posibilidad de colores blanco o gris oscuro para provectos.





Código	Pı	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
5AB098025	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,100

Mapestone PFS PCC 2

APLICACIÓN: Ilana de goma MAPEI o rastrillo de goma.

Mortero premezclado modificado con polímeros, con bajo módulo elástico, para el rejuntado de pavimentos arquitectónicos en piedra, de excepcionales características fisico-químicas, ideal para ambientes cíclicamente secos y mojados descritos en la clase de exposición XF4, con alta resistencia a la compresión, a las sales de deshielo, a los ciclos de hielo-deshielo y al agua de mar. COLOR: neutro.

CONSUMO: según ancho de la junta y dimensión de los elementos pétreos.

APLICACIÓN: Ilana de goma MAPEI o rastrillo de goma.



Código	digo Presentación Palés	Disp.*	- Euro/kg		
2782225	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,140

Mapestone TFB 60

Mortero premezclado para la colocación de pavimentos arquitectónicos en piedra, de excepcionales características fisico-químicas, ideal para ambientes cíclicamente secos y mojados descritos en la clase de exposición XF4, con alta resistencia a la compresión, a las sales de deshielo, a los ciclos de hielo-deshielo y al agua de mar. CONSUMO: aprox. 20kg/m² por cada cm de espesor.



Código	Pr	esentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
024525	Saco	25 kg	48x1x25	В	0,510

Mapestop

Microemulsión silicónica concentrada, a base de silanos y siloxanos, exenta de disolventes, para la realización de barreras químicas contra la humedad de remonte capilar. Relación de dilución en agua 1:15-19.

CONSUMO: indicativamente 8-9 kg/m de solución para una pared de 40 cm de espesor que corresponden a 0,4-0,6 kg/m de MAPESTOP.

APLICACIÓN: inyección o por gravedad.



	Código	Presentación		Palés	Disp.	* - Euro/kg
	7340001 7340010	Bote metálico Bote metálico	1 kg 10 kg	36x12x1 45x1x10	B B	163,000 131,000
ı						

Mapestop Cream

Emulsión cremosa, a base de silano monómero para la realización de barrera química contra la humedad de remonte capilar.

COLOR: blanco.

APLICACIÓN: cartucho de 280 ml, salchichón de 600 ml.



Código	Presentación	Palés	Disp.	* - Euro/ud
7340441	Salchichón 10 x 600 ml con un tubo para la inyección	89x10x600	А	40,750/ud
7340442	Cartucho 12 x 280 ml	140x12	Α	20,750/ud

Mapestop Cream Tool 280

Tubo de inyección para MAPESTOP CREAM, para utilizar con pistolas manuales para cartuchos de 280 ml.

	Código	Código Presentación		Disp.	* - Euro/ud
	7972142	Tubos de inyección 12 ud	140x12	Α	9,500/ud
		-			
ı					

Mapestop Cream Tool 600

Tubo de inyección para MAPESTOP CREAM, para utilizar con pistolas manuales para salchichones de 600 ml.



Código Presentación		Palés	Disp.* - Euro/ud
7972242	Tubos de inyección 4 ud	70x4	A 12,900/ud
			,

Mapestop Injectors

Kit de recambio para MAPESTOP KIT DIFFUSION. Contenido: 8 unidades por cada uno de los siguientes artículos:

- inyectores, Ø 12 mm;
- tubos perforados de 50 cm, Ø 12 mm exterior;
- tapones de cierre.



	Código	Prese	entación	Palés	Disp	.* - Euro/ud
	7349001	Caja	8 ud	140 cajas	В	35,500/ud
í						

Mapestop Kit Diffusion

Kit para la realización, a difusión lenta, de barrera química contra la humedad de remonte capilar. CONTENIDO: 8 unidades de cada uno de los siguientes artículos:

- difusor en PE HD de 1,5 l;
- soporte de acero galvanizado;
- tubo de PVC de 100 cm, 0 7 mm exterior;
- inyector, Ø 12 mm;
- tubo perforado de 50 cm, Ø 12 mm exterior;
- tapón de cierre.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.* - Euro/uc	
7339801	Caja	8 ud	21x1x8	В	107,000/ud
	,				

Mapetape

Banda autoadhesiva en frío para sellado e impermeabilización de juntas y fisuras. Disponible en ancho de 100 mm y acabado de color aluminio.



Código	Presentación		Palés	Disp.	* - Euro/m
7392630	Aluminio	100 mm 3x10	72x3x10	В	4,050/m

Mapetard ES

Aditivo líquido en solución acuosa, exento de cloruros, que permite retardar el tiempo de fraguado, mejorando la trabajabilidad de los morteros de fraguado rápido como PLANITOP RASA & RIPARA.

MAPETARD ES, se añade al agua de mezcla de PLANITOP RASA & RIPARA, en la cantidad máxima de una botella de 0,25 kg por cada saco de 25 kg, consiguiendo prolongar la trabajabilidad entre 15-20 minutos.



Código	Pre	esentación	Palés	Disp.	* - Euro/ud
0864539	Caja	25x0,25 kg	32x25x0,25	В	5,060/ud
	_	, •	,		,

Mapetard S

Retardante/estabilizante líquido para hormigones y morteros con baja pérdida de trabajabilidad. CONSUMO: 0,1 a 2,0 l por cada 100 kg de cemento.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
086025	Garrafa	25 kg	22x1x25	A	3,750
		•			,



Mapetex FG

Armadura de refuerzo de fibra de vidrio de 100 g/m² para PURTOP EASY.



Código	Pre	sentación	Palés Disp.* - Euro/m		
2816950	Rollo	50x1 m	48x1	В	3,950/m

Mapetex Sel N

Tejido no tejido macroperforado de polipropileno, para la armadura de membranas impermeables.



Código	Presentación		Palés	Disp.	* - Euro/m
2816325	Rollo	25x1 m	45x1x25	В	6,100/m

Mapetex System

Sistema anti-fractura para la colocación de cerámica y piedra sobre soportes fisurados o para confeccionar pavimentos cerámicos fácilmente removibles. APLICACIÓN: según objetivo deseado:

- Sistema removible (semi-flotante): MAPETEX VLIES adherida con tiras cortadas de 1 cm de MAPETEX-STRIP cada 33 cm.
- Sistema anti-fractura (adherido): MAPETEX VLIES adherida con adhesivos MAPEI (KERAQUICK S1. ELASTORAPID, ULTRALITE S2, etc.).



Código	Presentación		Palés	Disp.	* - Euro/m
281150	MAPETEX VLIES Rollo Peso neto: 11,24 kg	1 m x 50 m	15x1x50	А	9,420/m
281225	MAPETEX-STRIP Rollo	50 mm x 25 m	40x1x25	В	8,450/m

Mapetherm AR1

Mortero cementoso monocomponente, para el encolado y enlucido de paneles termoaislantes y para el sistemas de aislamiento térmico por el exterior. COLOR: gris y blanco.

CONSUMO:

- 4,0-6,0 kg/m² según la técnica del encolado.
- 1,3-1,5 kg/m² por mm de espesor como enlucido. (recomendado: aprox. 4 mm en dos manos). APLICACIÓN: Ilana.





Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
GRIS: 255125	Saco	25 kg	48x1x25	А	1,150
BLANCO: 2552225	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,200





Mapetherm AR1 GG

Mortero cementoso monocomponente, de grano grueso, para el encolado y el enlucido de paneles termoaislantes y para sistemas de aislamiento térmico por el exterior. COLORES: gris y blanco.

CONSUMO:

- 4,0-6,0 kg/m² según la técnica del encolado.
- 1,35-1,55 kg/m² por mm de espesor como enlucido. (recomendado: aprox. 4 mm en dos manos). APLICACIÓN: Ilana.

ETA 21/0947 ETA 21/0950



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
GRIS : 2554025	Saco	25 kg	48x1x25	А	0,970	
BLANCO: 2554125	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,150	





Mapetherm AR1 Light

Mortero cementoso monocomponente, aligerado, para el encolado y el enlucido de paneles termoaislantes y para sistemas de aislamiento térmico por el exterior. COLOR: blanco.

CONSUMO:

- 3,0-5,0 kg/m² (según la técnica de encolado);
- 1,20-1,40 kg/m² por mm de espesor como enlucido (recomendado aprox. 4 mm). APLICACIÓN: Ilana.

ETA 21/0947 ETA 21/0950



Código	Pr	esentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2554223	Saco	23 kg	50x1x23	В	1,370







Mapetherm Flex RP

Enlucido elástico en pasta, fibrado, exento de cemento, aligerado, resistente a las agresiones biológicas, para exteriores e interiores.

Disponible en las siguientes granulometrías:

- 0,5 mm y 1,5 mm. CONSUMO:
- 0,5 mm: 1,9-2,1 kg/m² para 1 mm de espesor.
- 1,5 mm: 4,0-5,0 kg/m² para 3-4 mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana.
- *Master Collection EXtra Colour



Código	Presentación		Palés	Disp.* -	Euro/kg
Blanco y Colores A* Colores B* Colores C* Colores	Bidón Bidón Bidón	20 kg 20 kg 20 kg	33x1x20 33x1x20 33x1x20	B B B	6,100 6,600 7,600
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	8,100







Mapetop N AR6

Endurecedor industrial premezclado, listo para usar, compuesto de cuarzos con curva granulométrica seleccionada, cemento portland y aditivos especiales para la realización de capas de rodadura en pavimentos de hormigón.

CONSUMO:

- aplicación manual: de 1,5 a 2,5 kg/m² por capa;
- aplicación mecánica: de 3 a 5 kg/m².

APLICACIÓN: mediante espolvoreo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
GRIS CLARO 4LQ320325	Saco	25 kg	48x1x25	А	0,950	





MapeWall Inietta & Consolida

Ligante inorgánico reactivo, a base de cal hidráulica natural, con bajísima emisión de VOC, para confeccionar lechadas de inyección superfluidas para la consolidación de albañilería.

CONSUMO: aprox. 1,50 kg/dm3 (de cavidad a rellenar). APLICACIÓN: inyección o por colada.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg		
1884720	Saco	20 kg	50x20	В	1,020		







MapeWall Intonaca & Rinforza

Mortero para revoques transpirables y de albañilería, de elevadas prestaciones mecánicas, a base de cal hidráulica natural, con bajisima emisión de VOC, para la realización de revoques estructurales incluso armados y juntas en mamposterías y fábricas.

CONSUMO: aprox. 16 kg/m² (por cm de espesor). APLICACIÓN: con paleta o proyección con máquina de mezcla contínua.



Código	Pr	Presentación		Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
GRIS CLARO 1884625	Saco	25 kg	50x25	A	0,980	











MapeWall Intonaco Base

Revoque de fondo transpirable, a base de cal hidráulica natural, para exteriores e interiores, para aplicar tanto a paleta como con máquina de proyectar morteros. COLOR: gris.

CONSUMO: 15 kg/m² (por cm de espesor).

APLICACIÓN: máquina de proyectar de mezcla continua o a paleta.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	Euro/Saco	
1883125	Saco	25 kg	48x25	Α	0,460	11,500	
					▲ 0,530	▲ 13,250	





MapeWall Muratura Fine

Mortero de albañilería transpirable, coloreado, a base de cal hidráulica natural para la realización de juntas de tendel, remiendo y reemplazo.

COLOR: tufo, marfil y gris.

CONSUMO: 16,5 kg/m² (por cm de espesor).

APLICACIÓN: a paleta.



Color	Código Presentación Palés		Disp.*	- Euro/kg		
Tufo	1885125	Saco	25 kg	50x1x25	B	0,950
Marfil	1885725	Saco	25 kg	50x1x25	B	0,950
Gris	1885325	Saco	25 kg	50x1x25	B	0,950







MapeWrap 11

Estuco epoxídico bicomponente con tiempo de fraguado lento, de consistencia tixotrópica, para la regularización de las superficies de hormigón. CONSUMO: 1,55 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana plana o dentada.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
7321107	KIT (A+B) DE 6 KG Bote 4,5 kg \ Bote 1,5 kg		20x3x4,5 \ 42x8x1,5 ∫	В	24,500





MapeWrap 31

Adhesivo epoxídico bicomponente de viscosidad media para la impregnación con "sistema en seco" de MAPEWRAP.

CONSUMO: en función del tipo de tejido y la altura. APLICACIÓN: brocha o rodillo de pelo corto.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
7323006	Bote 4 kg Bote 1 kg		20x3x4 \ 36x12x1 \	A	33,500





MapeWrap C BI-AX W

Tejido bidireccional compensado de fibra de carbono de alta resistencia. El tejido está disponible en dos gramajes y cada uno en diferentes anchos.



Tipo	Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/m
360/40W	73D0904050	Rollo 50 m x 40 cm (360 g/m²)	30x1x50	B 36,000/m





MapeWrap C Connector

Conectores preformados compuestos en fibra de carbono por un vástago rígido y un extremo libre donde impregnar con MAWEPRAP 31 para "deshilachar" para la realización de anclajes.

Longitud de la barra preformada de 20 cm, profundidad del agujero 15 cm.

Disponible en los diámetros 6, 8 y 10 mm.



Tipo	Código	Prese	entación	Palés	Disp	.* - Euro/ud
20/15/10	73N2251050	Caja	50 ud	24x1	В	42,500/ud

MapeWrap C UNI-AX W

Tejido unidireccional de fibra de carbono de alta resistencia y elevado módulo elástico (230.000 N/mm²). El tejido está disponible en dos gramajes y cada uno con diferentes anchos.

Bajo pedido, el producto está disponible en la versión con elevadísimo módulo elástico (390.000 N/mm²); con los mismos gramajes y anchos, denominado MAPEWRAP C UNI-AX HM.



Tipo	Código	Presentación	Palés	Disp	.* - Euro/m
240/30 W	73F0403050W	Rollo 50 m x 30 cm (240 g/m²)	30x1x50	Α	25,000/m
300/20 W	73F0602050W	Rollo 50 m x 20 cm (300 g/m²)	30x1x50	Α	46,000/m
300/40 W	73F0604050W	Rollo 50 m x 40 cm (300 g/m²)	30x1x50	Α	63,000/m
600/40 W	73F1504050W	Rollo 50 m x 40 cm (600 g/m²)	30x1x50	Α	84,000/m





MapeWrap Primer 1

Imprimación epoxídica bicomponente específica para el sistema MAPEWRAP. CONSUMO: 250-300 g/m². APLICACIÓN: brocha o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
7324003	KIT (A+B) DE 2 KG Unidad	2 kg	90x2	A	37,500

MapeWrap SG FIOCCO

Cuerda en fibra unidireccional de acero galvanizado de elevada resistencia para efectuar conexiones estructurales.



Código	Pres	entación	Palés	Disp	.* - Euro/m
73051010	Rollos	10 m	1000	В	32,000/m

Monofinish

Mortero cementoso monocomponente de fraguado normal para el enlucido del hormigón y revoques. CONSUMO: 1,4 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana lisa.



Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Saco	22 kg	48x1x22	Α	1,420
				,









Monofinish HD

Mortero cementoso monocomponente, resistente a los sulfatos, para la reparación, enlucido y protección del hormigón sometido a fuerte abrasión. CONSUMO: 1,4 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana lisa.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
136725	Saco	25 kg	50x1x25	В	2,950









Monolastic Zero NUEVO

Mortero de cemento impermeabilizante, monocomponente y elástico. Campos de aplicación: impermeabilización de balcones. terrazas, baños, duchas, piscinas, antes de la colocación del revestimiento cerámico, con CO2 totalmente compensado en todo el ciclo de vida. CONSUMO: aprox. 1,1 kg/m² por mm de espesor. Espesor mínimo: 2 mm. APLICACIÓN: brocha, rodillo o llana.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1674220	Saco	20 kg	50x1x20	Α	6,575
					ŕ





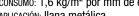






Nivorapid

Nivelador cementoso, tixotrópico regularizador de base cementosa, de fraguado y endurecimiento ultrarrápido para aplicaciones tanto verticales como horizontales (para espesores de 1 a 20 mm). CONSUMO: 1,6 kg/m² por mm de espesor.



APLICACIÓN: Ilana metálica.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
120125	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,650











Novoplan 10-80

Mortero cementoso autonivelante, bombeable, reforzado con fibras, adecuado para la nivelación en capa gruesa con espesores de 10 a 80 mm. Indicado para ambientes no húmedos en hogares, oficinas e instituciones. El producto también puede utilizarse para la colocación de suelo radiante eléctrico o por agua, en ambientes secos (consultar imprimación según soporte).

COLOR: gris claro. CONSUMO: 1,8 kg x mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana, rasqueta o bomba.



Código	Prese	Presentación		Disp.*	- Euro/kg
1491925	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,100

Novoplan Maxi

Nivelador cementoso de alta fluidez, alta conductividad térmica, reforzado con fibras y con endurecimiento rápido para espesores de 3 a 40 mm, específico para pavimentos calefactantes-refrigerantes.

PROPORCIÓN DE LA MEZCLA: 16-18 partes de agua por 100 partes en peso NOVOPLAN MAXI.

APLICACIÓN: espátula, llana, barra de nivelación, bomba.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1495125	Saco	25 kg	50x1x25	Α	1,350











Planex HR

Mortero autonivelante de endurecimiento rápido, resistente a la humedad, con espesores de 1 a 10 mm. (Consultar imprimación según soporte). CONSUMO: 1,7 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana o rasqueta.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
0135925	Saco	25 kg	50 sacos	Α	1,700
					,







Planex HR Maxi

Mortero autonivelante de endurecimiento rápido, resistente a la humedad, con espesores de 2 a 20 mm. (Consultar imprimación según soporte). CONSUMO: 1,7 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana o rasqueta.



Código	Pres	Presentación		Disp.* - Euro/kg	
0135825	Saco	25 kg	50 sacos	В	1,950
					,
1	I			1	







Planicrete Latex ES

Látex de resina sintética para morteros cementosos, para mejorar la adherencia y las resistencias mecánicas. CONSUMO: ver ficha técnica.



Código	Pres	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
0372425	Garrafa	25 kg	24x1x25	A	8,140
0372405	Garrafa	5 kg	96x1x5	A	10,750
0372431	Botella	10 ud x 1 kg	50x10x1	B	11,250

Planigrout 300

Mortero epoxídico tricomponente, de consistencia fluída, para reparación de elementos de hormigón degradado, anclajes de precisión y blindaje de pavimentos industriales. CONSUMO: 2 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: mediante colado.



Código	Presenta	Presentación		Disp.	- Euro/kg
048212K	Caja (A+B+C)	12,2 kg	36x1x12,2	В	12,000





Planipatch

Enlucido cementoso de textura fina tixotrópica de secado ultrarrápido para aplicación vertical, con un espesor de 0 a 10 mm.

COLOR: gris.

CONSUMO: 1,5 kg/mm/m². APLICACIÓN: Ilana metálica.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
120325	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,750











Planiprep 4 LVT

Mortero en forma de pasta, listo al uso para nivelar y alisar juntas de hasta 2 mm de espesor sobre superficies de cerámica y piedra natural existentes. Rellena los espacios (juntas) entre los azulejos y forma un acabado fino y suave, adecuado para la instalación de LVT en baldosas o lamas en un tiempo récord (2 horas).

CONSUMO: aprox. 0,8-1,0 kg/m². APLICACIÓN: Ilana metálica lisa.



Código	Presentación Palés Disp.* - E		- Euro/kg		
7347210	Bidón	10 kg	72x1x10	В	5,000





Planiprep Fix

Mortero cementoso polivalente, tixotrópico, de textura fina y secado ultrarrápido, adecuado para la reparación y nivelación de soportes en interior, incluyendo pavimentos y escalones.

COLOR: gris.

CONSUMO: 1,25 kg/mm/m². APLICACIÓN: Ilana metálica.



	Código	Código Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
	1204344A	Caja 4x4	ALU	36x4x4	Α	8,300
ĺ		_				
ı						
ı						
ı						
ı						
ı						







Planiseal 88

Mortero cementoso osmótico idóneo al contacto con agua potable, para la impermeabilización de estructuras de mampostería y de hormigón. Material apto para estar en contacto con aguas de consumo humano (OTEC). CONSUMO: 1,5 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana, brocha o proyección.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS: 0937025	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,717
BLANCO: 0937125	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,919





Planiseal 288

Mortero cementoso bicomponente para impermeabilización de estructuras subterráneas, cubetas y depósitos. CONSUMO: aprox. 1,9 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: espátula, rodillo o brocha.



Código	Código Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS: 0782025 0782125	KIT (A+B) DE 25 KG Saco Bote	20 kg 5 kg	50x1x20 96x1x5	A A	3,353 3,353
BLANCO: 0782225 0782325	Saco Bote	20 kg 5 kg	50x1x20 96x1x5	A A	3,353 3,353





Planitop 200

Mortero cementoso, monocomponente, para el enlucido de superficies irregulares y acabados fratasados finos de paredes interiores y exteriores.

COLORES: gris y blanco.

CONSUMO: 1,3 kg/m² por mm de espesor en función del uso.

APLICACIÓN: Ilana lisa.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
GRIS: 222525	Saco	25 kg	50x1x25	А	2,250
BLANCO: 222425	Saco	25 kg	50x1x25	A	2,450









Planitop 210

Enlucido cementoso, hidrófugo, de textura fina, para hormigones y revestimientos plásticos. COLOR: blanco.

CONSUMO: aprox. 1,3 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana metálica lisa.



Código	Prese	Presentación		Disp.*	- Euro/kg
GRIS: 2224825	Saco	25 kg	50x1x25	А	1,050
BLANCO: 2224925	Saco	25 kg	50x1x25	A	1,250









Planitop 600 RasaGesso

Enlucido blanco, a base de cal y yeso, para el acabado liso de revocos en el interior, de yeso, anhidrita o cal/cemento secos y madurados.

COLOR: blanco.

CONSUMO: aproximadamente 1 kg /m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana metálica.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
BLANCO: 2227115	Saco	15 kg	50x1x15	В	1,300	







Planitop Fast 330

Mortero cementoso de fraguado rápido, fibrorreforzado, para la regularización de los soportes verticales y horizontales, en interior y exterior, en espesores de 3 a 30 mm.

CONSUMO: aproximadamente 1,45 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana.



Código	Presentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
223525	Saco de polietileno	25 kg	5 kg 48x1x25		1,350
		_			











Planitop Fine Finish

Mortero cementoso para el enlucido de textura muy fina indicado para obras cara vista. COLOR: gris claro CONSUMO: aprox. 1,2 kg/m² por mm de espesor.

APLICACIÓN: llana metálica lisa o llana de goma.



Código	Pro	esentación	Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
2031720	Saco	20 kg	50x1x20	Α	3,300	







Planitop HDM Maxi

Mortero bicomponente fibrorrefozado de elevada ductilidad, a base de aglomerantes de reactividad puzolánica, para ser empleado en un espesor máximo de 25 mm, para la regularización de soportes de piedra, ladrillo y tufo, previa inserción de MAPEGRID G 120, MAPEGRID G 220 o MAPEGRID B 250.

CONSUMO: 1,85 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: paleta, llana o proyección.



Código	Presentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
203925 204005	KIT (A+B) DE 31,25 KG Saco de polietileno 25 kg \ Garrafa 6,25 kg \	50x1x25 \ 96x1x6,25	Α	3,150









Planitop HDM Restauro

Mortero premezclado, bicomponente, de elevada ductilidad, a base de cal hidráulica (NHL) y ECO-PUZOLANA, de color claro, particularmente indicado para el refuerzo estructural "armado" de soportes de albañilería en combinación con MAPEGRID G 120, MAPEGRID G 220 o MAPEGRID B 250 y para la regularización de soportes de piedra, ladrillo y tufo. CONSUMO: 1,9 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana metálica lisa o proyección.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
2038130 2038230	KIT (A+B) DE 2: Saco Garrafa	9,75 KG 25 kg \ 4,75 kg }	50x1x25\ 128x1x5}	А	2,750	









Planitop HPC

Mortero cementoso fluido, de elevadísimas prestaciones mecánicas, de retracción compensada, fibrorreforzado y de elevada ductilidad, para utilizar en combinación con fibras para el saneamiento y refuerzo del hormigón. CONSUMO: aprox. 20 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: vertido en encofrado estanco.

Nota: PLANITOP HPC se comercializa en combinación con las FIBRAS HPC (1,625 kg de FIBRAS HPC por cada saco de 25 kg de PLANITOP HPC).



Código	P	Presentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2234125	Saco	25 kg	50x1x25	Α	1,450











Planitop HPC Floor

Mortero cementoso de elevadísima fluidez y altísimas prestaciones mecánicas, de retracción compensada. fibrorreforzado y con elevada ductilidad, para el refuerzo del trasdós de forjados.

CONSUMO: aprox. 21 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: mediante vertido.



	Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Г	2234325	Saco	25 kg	40x1x25	Α	2,450











Planitop HPC Tixo

Mortero tixotrópico bicomponente, de altísimas prestaciones mecánicas, con comportamiento dúctil, fibrorreforzado con fibras metálicas, para la reparación y el refuerzo estructural de elementos de hormigón. CONSUMO: aprox. 21 kg/m² por cm de espesor.

Nota: PLANITOP HPC TIXO se vende junto a las FIBRE HPC (1,625 kg de FIBRE HPC por cada saco de 25 kg de PLANITOP HPC TIXO).



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
2234825	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,350
					,







Planitop Rasa & Ripara

Mortero cementoso tixotrópico fibrorreforzado de fraguado rápido, de retracción controlada, para la reparación y el nivelado del hormigón, aplicable en un espesor variable de entre 3 a 40 mm, en una sola capa. CONSUMO: aprox. 15 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: espátula o paleta.



	Código	Pre	esentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
	265325 265345A	Saco Caja	25 kg 4x5 kg ALU	48x1x25 36x4x5	A A	1,300 1,500	
,							













Planitop Rasa & Ripara R4 Zero NUEVO

Mortero cementoso tixotrópico y estructural de clase R4, fibrorreforzado, de fraguado rápido y retracción compensada, para la reparación y el enlucido del hormigón, aplicable en un espesor comprendido entre 3 y 40 mm, en una sola capa. CONSUMO: aprox. 17 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: espátula o paleta.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2653825	Saco	25 kg	48x1x25	A	1,400















Plastimul 1K Super Plus

Emulsión bituminosa, monocomponente e impermeabilizante, exenta de disolventes, muy flexible, con esferas de poliestireno y gránulos de goma, de baja retracción, secado rápido y alto rendimiento. CONSUMO: 0,8 kg/m² por mm de espesor de producto seco. APLICACIÓN: con llana dentada o lisa, o por proyección con bomba peristáltica.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
277420	Bidón	19,5 kg	18x1x19,5	Α	5,900
		, ,			





Plastimul E

Emulsión bituminosa impermeabilizante. CONSUMO: 1-4 kg/m² en función del tipo de intervención. APLICACIÓN: Ilana o brocha.



	Código	P	resentación	Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
	0261225	Bote	25 kg	36x1x25	Α	3,485	
						-,	
L							

Plastimul High Flex Plus

Membrana impermeabilizante bituminosa en base agua, versátil y lista para usar para aplicación sobre soportes cementosos, láminas bituminosas, metales. Barrera pasiva al gas Radón.

CONSUMO: 1,5 - 2 kg/m².

APLICACIÓN: rodillo, llana o por proyección.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
5071400004	Bidón	10 kg	44x10	A	15,463
					,





PoroMap Deumidificante

Revoque deshumidificante, monoproducto, resistente a las sales, para el saneamiento de muros afectados por humedad de remonte capilar. COLOR: gris.

CONSUMO: 11-12 kg/m² (por cm de espesor). APLICACIÓN:a paleta o máquina de proyectar de mezcla continua.



Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
Saco	20 kg	50x1x20	A	0,910
				-,-







PoroMap Finitura Civile

Mortero de enlucido transpirable de textura fina, a base de cal, para el acabado fratasado de revoques deshumidificantes.

CONSUMO: aprox. 1,3 kg/m² (por mm de espesor). APLICACIÓN: Ilana metálica.



Código	Pre	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1896325	Saco	25 kg	50x1x25	Α	1,100
		-			







PoroMap Finitura Granello

Mortero de enlucido transpirable de textura gruesa, a base de cal, para el acabado fratasado de revogues deshumidificantes.

CONSUMO: aprox. 1,3 kg/m² (por mm de espesor). APLICACIÓN: Ilana metálica.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
1896225	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,080	







PoroMap Rinzaffo Plus

Mortero de enfoscado transpirable, resistente a las sales, a base de aglomerantes hidráulicos de reactividad puzolánica, para aplicar como primera capa para mejorar la adherencia y uniformizar la absorción del soporte. COLOR: gris.

consumo: 7,5-8 kg/m² (por 5 mm de espesor). APLICACIÓN: a paleta o con máquina de proyectar mortero de mezcla continua.



	Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
Γ	1896125	Saco	25 kg	50x1x25	В	1,100	
			-				







Primer 3296

Imprimador acrílico en dispersión acuosa, de fuerte penetración, consolidante y antipolvo, para recrecidos. consumo: $0,1-0,5\ kg/m^2$. APLICACIÓN: brocha, rodillo o regadera.



Código	Preser	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
253110 253105	Garrafa Garrafa	10 kg 5 kg	66x1x10 128x1x5	A	11,750 13,000
		2 1.9			,

Primer EP 100W

Imprimador bicomponente epoxídico, en base agua, exento de disolventes, para soportes no absorbentes. consumo: aprox. 0,15-0,3 kg/m² en varias manos, en función de las características del soporte.

APLICACIÓN: en dos o más manos (en función de la rugosidad del soporte) con llana, a rodillo o por pulverización con sistema airless.



Código	Presentaci	ón	Palés	Disp.*	- Euro/kg
0181804 0181904	KIT (A+B) DE 4 KG Bote Bote	1 kg 3 kg	600x1 \ 108x3 \	В	33,000

Primer EP4 FAST

Imprimador epoxídico bicomponente, sin disolventes, para soportes húmedos. consumo: aprox. 0,4-0,5 kg/m², en función de las características del soporte. APLICACIÓN: en una capa con llana.



Código	Pre	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
0187315 0187415	KIT (A+B) DE Bote Bote	E 15 KG 11,95 kg∖ 3,05 kg∫	48x11,95 \ 108x3,05 }	А	35,600	

Primer FD

Imprimador monocomponente para sellantes silicónicos e híbridos. CONSUMO: 5-10 g/m (junta de 1 cm de profundidad). APLICACIÓN: brocha.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
019152	Botellas caja	32x0,2 kg	33x32	Α	35,300/ud
		, ,			,





Primer G

Imprimación de resina sintética en dispersión acuosa, con baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC). CONSUMO: 0,1-0,2 kg/m² según utilización. APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
020125	Garrafa	25 kg	24x1x25	A	8,000
020110	Garrafa	10 kg	66x1x10	A	8,550
020105	Garrafa	5 kg	128x1x5	A	8,800

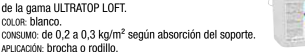






Primer Grip White

Promotor de adherencia universal, listo al uso, de bajas emisiones de sustancias volátiles (VOC) a base de resinas sintéticas en dispersión acuosa e inertes de naturaleza silícea. Para paredes y pavimentos en interiores. Promueve la adherencia de revestimientos cementosos de la gama ULTRATOP LOFT.





	Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
	1560510	Garrafa	10 kg	64x10	В	11,300
1						
ı						
ı						



Primer LT

Promotor de adherencia acrílico para ULTRATOP LOFT y revestimientos cementosos. Para uso en interiores. COLOR: blanco.

CONSUMO: 0,1-0,2 kg/m² por capa y dependiendo de la porosidad.

APLICACIÓN: brocha o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
1558405	Garrafa	5 kg	128x5	В	13,500
		3			,



Primer M

Imprimador monocomponente para sellantes poliuretánicos, exento de disolventes, para superficies absorbentes y no absorbentes. CONSUMO: 5-10 g/m (junta de 1 cm de profundidad). APLICACIÓN: brocha.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/ud	
021452	Caja	32 ud x 0,250 kg	33x32	Α	7,800/ud

Primer MF

Imprimador epoxídico bicomponente, libre de disolventes, para utilizar como promotor de adherencia de los productos de la línea MAPEFLOOR y para consolidar e impermeabilizar soportes cementosos, contra la humedad residual y como impregnador antipolvo de pavimentos de hormigón. CONSUMO: $0,20-0,40 \text{ kg/m}^2$. APLICACIÓN: brocha o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
241104 241504	KIT (A+B) DE 4 KG Bote Botellín	3 kg \ 1 kg \	90x1x3 } 36x12x1 }	В	31,500
241128 241528	KIT (A+B) DE 28 KG Bote Botellín	21 kg 7 kg}	22x1x21 } 45x1x7 }	В	31,500

Primer P

Imprimador monocomponente para sellantes aplicados sobre materiales plásticos. COLOR: transparente. CONSUMO: 150g/m² (10-50 g/metro lineal de junta tratada, de 1 cm de profundidad). APLICACIÓN: brocha.



Código	Presen	ntación	Palés	Disp	.* - Euro/ud
0801652	Botellín	150 ml	33x36	В	25,700/ud

Primer PU60

Resina de poliuretano resistente al agua para la consolidación e impermeabilización de soleras húmedas. COLOR: marrón. CONSUMO: 0,4-1,2 kg/m². APLICACIÓN: brocha, rodillo o regadera.



	Código	Pre	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
	104710	Bote	10 kg	45x1x10	В	21,000
- 1						

Primer PU Fast

Imprimador poliuretánico bicomponente para soportes absorbentes.

CONSUMO: Aprox. 0,15-0,3 kg/m² en varias manos, en función de las características del soporte.

APLICACIÓN: aplicar PRIMER PU FAST en dos o más manos (en función de la rugosidad del soporte) con llana o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg		
0187810 0187710	KIT (A+B) DE 10 KG Botes de Botes de	4,5 kg } 5,5 kg }	108x1x4,5 \ 108x1x5,5 }	A	28,573	

Primer SN

Imprimador epoxídico bicomponente filerizado. Pigmentable con MAPECOLOR PASTE. CONSUMO: 0,3-0,7 kg/m² por mano, según las características del soporte. APLICACIÓN: a llana americana lisa o regle liso.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
021520 021620	KIT (A+B) DE 20 KG Bidón metálico Bote metálico	16 kg } 4 kg }	22x1x16 \ 75x1x4 }	А	20,400
021505 021605	KIT (A+B) DE 5 KG Bote Bote	4 kg } 1 kg }	20x3x4 } 27x12x1 }	В	26,800







Prosfas

Consolidante de base acuosa para recrecidos cementosos. consumo: 0,5-0,7 kg/m². APLICACIÓN: rodillo, brocha o regadera.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
109125	Garrafa	25 kg	24x1x25	А	4,000	

Pulicol 2000

Gel con disolventes para eliminar adhesivos y barnices. CONSUMO: 0.3 kg/m^2 .

APLICACIÓN: mediante llana, brocha o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
113502	Bote metálico	2,5 kg	48x2x2,5	В	35,500

Purtop 200 NUEVO

Membrana bicomponente a base de poliurea para aplicar a mano sobre revestimientos impermeables. CONSUMO: 2,5 kg/m² para espesor de 1,5 mm.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
7351614 7351714	Purtop 200/A Purtop 200/B	8 kg } 6 kg }	45x1x8 } 75x1x6 }	В	17,625





Purtop 1000 N

Membrana poliuréica, bicomponente, sin disolventes, para aplicar mediante pulverización con bomba de doble mezcladora a alta presión, para realizar, en el mismo sitio, un revestimiento impermeable para cisternas, depósitos o obra hidráulica en general.

CONSUMO: 2,2 kg/m² por 2 mm de espesor. APLICACIÓN: por pulverización con bomba de doble mezcladora a alta presión.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
4UF1539179 4UF9999979	Conjunto (A+B) Componente A 225 kg Componente B 225 kg		1x1x220 \ 1x1x225 }	A 15,950		





Purtop ADY

Aditivo para la colocación en una sola capa de la membrana impermeabilizante PURTOP EASY. CONSUMO: 2 I para un envase de PURTOP EASY de 25 kg, 1,2 l para el de 15 kg y 0,5 l para el de 6 kg. APLICACIÓN: mezclar con un taladro a media velocidad.



Código	Presei	ntación	Palés	Disp	.* - Euro/l
7352528	Caja	8 x 2 l		Α	26,200/I
7352531	Bote de	1,2		A	30,128/I

Purtop Easy

Membrana impermeabilizante poliuretánica, monocomponente y elástica. COLOR: gris, rojo, blanco. CONSUMO: 2 kg/m² para un espesor seco final aprox. de 1,2 mm. Según ficha técnica del producto. APLICACIÓN: rodillo o llana.



Goalgo	Presentaci	OH	Pales	יי.טואט.	- Euro/Kg
GRIS:					
4UE1539115	Bidón metálico	15 kg	48x1x15	A	10,500
4UE1539125	Bidón metálico	25 kg	36x1x25	A	8,747
BLANCO 4UE1539015 4UE1539025	Bidón metálico Bidón metálico	15 kg 25 kg	48x1x15 36x1x25	A A	10,800 9,100

Purtop Easy DW

Membrana poliuretánica bicomponente y elástica para la impermeabilización de depósitos para agua potable. consumo: 2,5 kg/m² equivalen a aprox. 2 mm de espesor seco.

APLICACIÓN: rodillo o llana.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/kg
4UD1539015 4UD9999915	KIT (A+B) DE 15 KG Bidón metálico 12,2 kg \ Bote metálico 2,8 kg	48x12,2 \ 108x2,8 }	B 18,352

Quarzo 0,25

Arena de cuarzo para utilizar como "carga" y/o "espolvoreo" para sistemas epoxídicos.



Código Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	
238925	Saco	25 kg	63x1x25	Α	0,980
					,

Quarzo 0,5

Arena de cuarzo para utilizar como "carga" y/o "espolvoreo" para sistemas epoxídicos.



Código		esentación	Palés	Disp.* - Euro/kg	
239025	Saco	25 kg	63x1x25	Α	1,190
	I		I	1	

Quarzo 1,2

Arena de cuarzo para utilizar como "carga" y/o "espolvoreo" para sistemas epoxídicos.



Código	Pı	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
238725	Saco	25 kg	63x1x25	Α	0,960

Quarzo 1,9

Mezcla de cuarzos esferoidales de granulometría controlada, para utilizar como "carga" en MAPEFLOOR I 900 para la preparación de recrecidos con consistencia "tierra húmeda". consumo: mezcla aconsejada para la realización de recrecidos: 8-13 kg de QUARZO 1,9 kg por cada kg de MAPEFLOOR I 900 (A+B).



Código	Pre	esentación	Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
238525	Saco	25 kg	63x1x25	В	1,300	

Quarzolite Base Coat

Fondo acrílico pigmentado, para exteriores e interiores, que uniformiza, rellena y promueve la adherencia. CONSUMO: 0,3-0,5 kg/m² por mano. APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

ETA 21/0945 ETA 21/0946 ETA 21/0947 ETA 21/0950



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	8,300
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	8,800
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	9,800
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	10,300

Quarzolite HF Plus

Pintura acrílica higienizante con cuarzo granular, para exteriores e interiores, duradera y con capacidad de relleno, resistente a algas y mohos. CONSUMO: 0,35-0,45 kg/m² (referido a dos manos de producto).

APLICACIÓN: brocha, rodillo o pistola de proyección.



Código		Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
	Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	13,100
	Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	13,600
	Colores C* Colores	Bidón	20 kg	33x1x20	В	14,600
	según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	15,100



Quarzolite Pittura

Pintura acrílica con cuarzo microgranulado, para exteriores e interiores, para uniformizar y de protección duradera.

CONSUMO: 0,3-0,4 kg/m² referido a dos manos de producto.

APLICACIÓN: brocha, rodillo o pistola de proyección.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	10,700
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	11,200
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,200
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,700

Quarzolite Tonachino

Revestimiento acrílico con espesor, para exteriores e interiores, de elevada protección y propiedades de rellenado. Disponible en las siguientes granulometrías: 0,7 mm, 1,2 mm, 1,5 mm y 2,0 mm. CONSUMO:

- 0,7 mm: 1,7-2,0 kg/m²;

- 1,2 mm: 1,9-2,3 kg/m²; - 1,5 mm: 2,2-2,6 kg/m²;

- 2,0 mm: 3,0-3,5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana.

ETA 21/0945 ETA 21/0947 ETA 21/0946 ETA 21/0950

*Master Collection EXtra Colour



Código Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	
Blanco y colores A*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	5,100
Colores B*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	5,600
Colores C*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	6,600
según muestra	Bidón	25 kg	33x1x25	В	7,100





Quarzolite Tonachino Plus

Revestimiento acrílico higienizante, para exteriores e interiores, con una elevada protección y resistencia a las algas y mohos. Disponible en las siguientes granulometrías: 1,2 mm y 1,5 mm. CONSUMO:

- 1,2 mm: 1,9-2,3 kg/m²; - 1,5 mm: 2,2-2,6 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana.

ETA 21/0945 ETA 21/0947 ETA 21/0946 ETA 21/0950

*Master Collection EXtra Colour



Código	Preser	Presentación		Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	6,500
Colores B*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	7,000
Colores C*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,000
según muestra	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,500







^{*}Master Collection EXtra Colour

^{*}Master Collection EXtra Colour

^{*}Master Collection EXtra Colour

Re-Con Zero Evo

Producto en polvo de dos componentes utilizado para recuperar completamente el hormigón devuelto de obra. CONSUMO: 1 kit de 2 kg por m³ de hormigón.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/kit
755512	Kit bolsa	2 kg	40x6x2	В	38,350/kit

Rete Vetro 320

Malla de fibra de vidrio para el refuerzo de sistemas epoxídicos.



Código	Prese	entación	Palés	Disp	.* - Euro/m
178350	Rollo	50x1 m	10x1x50	В	16,100/m
					,

Rollcoll

Adhesivo de uso general, en dispersión acuosa, para todo tipo de pavimentos y revestimientos vinílicos y textiles.

- 0,30-0,50 kg/m² con llana;
- $-0.20-0.30 \text{ kg/m}^2 \text{ con rodillo};$
- 0,25-0,30 kg/m² proyectado. APLICACIÓN: Ilana MAPEI nº 1, 2 ó 3, TKB A1, A2, B1, B2, rodillo o proyectado.



Código	Pr	esentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
115105	Bote	5 kg	100x1x5	В	9,600	
115101	Caja	12x1 kg	450x1x1	В	18,000	
115116	Bidón	16 kg	44x1x16	A	7,200	

SAETTA

Micro hormigón de fraguado rápido, de altas prestaciones (40 Mpa) que permite el desencofrado en 2 horas, ideal para actuaciones en elementos de la via pública.



Código	Pre	esentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
3629625	Saco	25 kg	50x25x1	Α	1,200

Silancolor AC Pittura

Pintura acríl-siloxánica, para exteriores e interiores. hidrorrepelente, con alta resistencia a los UV. CONSUMO: 0,3-0,4 kg/m² para dos manos. APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Presei	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	13,400
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	13,900
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	14,900
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	15,400

Silancolor AC Pittura Plus

Pintura acril-siloxánica higienizante para interiores y exteriores, hidrorrepelente y resistente a mohos y algas. CONSUMO: 0,3-0,4 kg/m² (referido a dos manos de producto). APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	16,000
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	16,500
Colores C* Colores	Bidón	20 kg	33x1x20	В	17,500
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	18,000



Silancolor AC Tonachino

Revestimiento acríl-siloxánico de espesor, para exteriores e interiores, hidrorrepelente y con elevada capacidad de relleno.

Disponible en la siguiente granulometría: 1,2 mm, 1,5 mm. CONSUMO: 1,9-2,3 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana.

ETA 21/0945 ETA 21/0946 FTA 21/0947

FTA 21/0950





Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	25 kg	33x1x25	A	6,500
Colores B*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	7,000
Colores C*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,000
según muestra	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,500





Silancolor AC Tonachino Plus

Revestimiento acril-siloxánico higienizante para interiores y exteriores, hidrorrepelente y resistente a mohos y algas. Disponible en las siguientes granulometrías: 1,2 mm, 1,5 mm. CONSUMO: 1,9-2,3 kg/m².

APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

ETA 21/0945 ETA 21/0946

FTA 21/0947 ETA 21/0950

*Master Collection EXtra Colour



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	7,100
Colores B*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	7,600
Colores C* Colores	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,600
según muestra	Bidón	25 kg	33x1x25	В	9,100







Silancolor Base Coat

Fondo siloxánico pigmentado, para exteriores e interiores, que uniformiza, con capacidad de relleno e hidrorrepelente. CONSUMO: 0,3-0,5 kg/m² por mano. APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

ETA 21/0945 ETA 21/0946 ETA 21/0947

ETA 21/0950

*Master Collection EXtra Colour



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	9,300
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	9,800
Colores C* Colores	Bidón	20 kg	33x1x20	В	10,800
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	11,300

Silancolor Base Coat Plus

Fondo siloxánico pigmentado higienizante para interiores y exteriores, que uniformiza y resistente a mohos y algas. CONSUMO: 0,2-0,3 kg/m² (por mano). APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

ETA 21/0945 ETA 21/0946 ETA 21/0950

*Master Collection EXtra Colour



Código	Preser	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	10,200
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	11,700
Colores C* Colores	Bidón	20 kg	33x1x20	В	11,700
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	12,200





Silancolor Cleaner Plus

Detergente higienizante en solución acuosa resistente a mohos y algas, que uniformiza. CONSUMO: 0,2-1 kg/m² de solución lista al uso. APLICACIÓN: pulverizador manual con baja presión o brocha.



Código	Presei	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1082105	Garrafa	5 kg	96x1x5	A	7,500
1082101	Caja	12x1 kg	336x1x1	B	8,700



Silancolor Pittura Zero NUEVO

Pintura siloxánica higienizante, para exteriores e interiores, hidrorrepelente, transpirable, resistente a mohos y algas. CONSUMO: 0,3-0,4 kg/m² (referido a dos manos de producto). APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.* - Euro/kg	
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	A	21,350
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	21,850
Colores C* Colores	Bidón	20 kg	33x1x20	В	22,850
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	23,350





Silancolor Primer

Fondo siloxánico transpirable, que uniformiza. CONSUMO: 0,10-0,15 kg/m². APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

FTA 21/0945 ETA 21/0946 ETA 21/0947 ETA 21/0950



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2559710	Garrafa	10 kg	66x1x10	В	14,800

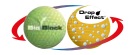
Silancolor Primer Plus

Fondo siloxánico higienizante, que uniformiza, resistente a mohos y algas.. CONSUMO: $0,1-0,3 \text{ kg/m}^2$. APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

FTA 21/0945 ETA 21/0946 ETA 21/0947 ETA 21/0950



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
2559810	Garrafa	10 kg	66x1x10	Α	16,750



Silancolor Tonachino

Revestimento siloxánico con espesor, para exteriores e interiores, hidrorrepelente, transpirable y con un elevado poder de relleno. Disponible en las siguientes granulometrías: 0,7 mm,

1,2 mm, 1,5 mm y 2,0 mm. CONSUMO:

-0.7 mm: 1.7-2.0 kg/m²;

- 1,2 mm: 1,9-2,3 kg/m²;

- 1,5 mm: 2,2-2,6 kg/m² - 2,0 mm: 3,0-3,5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana.

ETA 21/0945 ETA 21/0947 ETA 21/0946 ETA 21/0950





Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	7,700
Colores B*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,200
Colores C*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	9,200
según muestra	Bidón	25 kg	33x1x25	В	9,700







Silancolor Tonachino Plus

Revestimiento siloxánico higienizante para interiores y exteriores, hidrorrepelente, transpirable y resistente a mohos y algas. Disponible en las siguientes granulometrías: 0,7 mm, 1,2 mm y 1,5 mm.

CONSUMO:

- 0,7 mm: 1,7-2,0 kg/m²;

- 1,2 mm: 1,9-2,3 kg/m²;

1,5 mm: 2,2-2,6 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana.

ETA 21/0945 ETA 21/0947 ETA 21/0946 ETA 21/0950

*Master Collection - EXtra Colour



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,300
Colores B*	Bidón	25 kg	33x1x25	В	8,800
Colores C* Colores	Bidón	25 kg	33x1x25	В	9,800
según muestra	Bidón	25 kg	33x1x25	В	10,300







Silexcolor Base Coat

Fondo a base de silicatos, pigmentado, para interiores y exteriores, que uniformiza y rellena, con elevada transpirabilidad conforme a la norma DIN 18363. CONSUMO: 0,3-0,5 kg/m² por mano. APLICACIÓN: brocha, rodillo o proyección.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	8,400
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	8,900
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	9,900
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	10,400

Silexcolor Marmorino

Revestimiento mineral a base de silicatos, enlucido fino, para exteriores e interiores, altamente decorativo y con elevada resistencia química, conforme a la norma DIN 18363.

CONSUMO: 0,8-1,0 kg/m² (según el tipo de efecto deseado). APLICACIÓN: Ilana.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	9,100	
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	9,600	
Colores C*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	10,600	
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	11,100	

Silexcolor Pittura

Pintura a base de silicatos, con elevada transpirabilidad y adherencia química, exterior e interior, según norma DIN 18363.

CONSUMO: 0,35-0,45 kg/m² para dos manos. APLICACIÓN: brocha, rodillo o pulverizador.

*Master Collection EXtra Colour



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	14,400
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	14,900
Colores C* Colores	Bidón	20 kg	33x1x20	В	15,900
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	16,400

Silexcolor Primer

Imprimación a base de silicato, específico para uniformar la absorción del soporte de elevada transpirabilidad, según norma DIN 18363.

CONSUMO: 0,1-0,15 kg/m².

APLICACIÓN: brocha, rodillo o pulverizador.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
2559410	Garrafa	10 kg	66x1x10	В	9,000

Silexcolor Tonachino

Revestimiento a base de silicatos, con espesor, para exteriores e interiores, transpirable y con un elevado poder de relleno. Disponible en las siguientes granulometrías: 0,7 mm, 1,2 mm, 1,5 mm y 2,0 mm.

CONSUMO:

- 0,7 mm: 1,7-2,0 kg/m²;

- 1,2 mm: 1,9-2,3 kg/m²;

- 1,5 mm: 2,2-2,6 kg/m²; - 2,0 mm: 3,0-3,5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Blanco y colores A*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	8,150
Colores B*	Bidón	20 kg	33x1x20	В	8,650
Colores C* Colores	Bidón	20 kg	33x1x20	В	9,650
según muestra	Bidón	20 kg	33x1x20	В	10,150





Tixobond Grey

Adhesivo cementoso gris, con deslizamiento vertical nulo y tiempo abierto prolongado, para la colocación de baldosas cerámicas (espesor del adhesivo hasta 15 mm). CONSUMO: 1,25 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana dentada 4 ó 5 ó 6 ó 10.



1	Código	Preser	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	€/Saco
	004325	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,494 ^ 0,594	12,350 ▲14,850









▲ Precio Mallorca

Tixobond White

Adhesivo cementoso blanco, con deslizamiento vertical nulo y tiempo abierto prolongado, para la colocación de baldosas cerámicas (espesor aplicable de adhesivo hasta 15 mm).

CONSUMO: 1,2 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana dentada 4 ó 5 ó 6 ó 10.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	€/Saco
004425	Saco	25 kg	48x1x25	A	0,600 ^ 0,700	15,000 ▲17,500

▲ Precio Mallorca







Topcem

Aglomerante hidráulico especial, de fraguado normal y secado rápidos, para la confección de recrecidos de retracción controlada en soleras (4 días). CONSUMO: 2-2,5 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: mediante regleado y compactado.



Código	Pres	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
024620	Saco	20 kg	48x1x20	A	0,820







Topcem Pronto

Mortero premezclado listo para usar, de fraguado normal, con retracción controlada, para la realización de soleras de secado rápido (4 días).

consumo: 18-20 kg/m² por cm de espesor, en función del grado de compactación.

APLICACIÓN: mediante regleado y compactado.



Código	Prese	Presentación		Disp.* - Euro/kg	
024325	Saco	25 kg	48x1x25	Α	0,440











^{*}Master Collection EXtra Colour

Triblock P

Imprimación tricomponente epoxicementosa para la impermeabilización de soportes húmedos no absorbentes. CONSUMO: 0,5 kg/m². APLICACIÓN: brocha y rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
110705	Bote	5 kg	27x1x5	A	16,500

Ultrabond 333

Adhesivo acrílico, en dispersión acuosa, exento de disolventes, para pavimentos vinílicos y textiles. сомѕимо: 0,30-0,50 kg/m² según la uniformidad del soporte o del reverso del pavimento. APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2, ó 3, TKB A1, A2, B1 o B2.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
072925	Bidón	25 kg	33x1x25	Α	5,700

Ultrabond Eco 4 LVT

Adhesivo para LVT, fibrorreforzado. Específicamente desarrollado para la colocación de pavimentos LVT, garantiza prestaciones excelentes en términos de adhesión y estabilidad dimensional. COLOR: beige claro.

CONSUMO: Ilana Mapei nº 1: 0,25-0,30 kg/m². APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, TKB A1 o A2.



	Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
	BEIGE CLARO: 0666214	Bidón	14 kg	44x1x14	А	8,200	
7							









Ultrabond Eco 375

Adhesivo en dispersión acuosa, de agarre inicial fuerte y rápido, con tiempo abierto prolongado y muy baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC), para pavimentos vinílicos.

CONSUMO: 0,25-0,35 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana MAPEI nº 1, TKB A2 o B1.



	Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
	1943214	Bidón	14 kg	44x1x14	Α	7,150	
						ŕ	
ı							









Ultrabond Eco 380

Adhesivo en dispersión acuosa, con un fuerte y rápido agarre inicial, con tiempo abierto muy largo, para pavimentos vinílicos. CONSUMO: 0,20-0,45 kg/m². APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2, TKB A1, A2 o B1 ó rodillo.



	Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
	1943414	Bidón	14 kg	44x1x16	В	9,000	
						·	
1							
١							
ı							
ı							

Ultrabond Eco 520

Adhesivo en dispersión acuosa, de alto y rápido agarre inicial, con baia emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC), específico para pavimentos de linóleo. CONSUMO: 0,3-0,45 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 2, 3, TKB B1, B2.



	Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
ſ	194616	Bidón	16 kg	33x1x16	В	7,200
L						



Ultrabond Eco 530

Adhesivo para linóleo, de fuerte y rápido agarre inicial. Idóneo para el encolado de linóleo sobre film de adhesivo fresco.

CONSUMO: 0,30-0,45 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 2, 3, TKB B1 o B2.



	Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
	1946116	Bidón	16 kg	33x1x16	Α	7,800	
			-				
ı							
ı							
ı							
1							









Ultrabond Eco 571 2K

Adhesivo poliuretánico bicomponente, de baja viscosidad, exento de agua y disolventes para el encolado, en el interior y en el exterior, de pavimentos de PVC y goma. CONSUMO: 0,3-0,6 kg/m2.

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2, 3, TKB A1, A2, B1 o B2.



Código	Pro	esentación	Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
232110	Bote	10 kg	48x1x10	В	10,000	
					,	







Ultrabond Eco Fast Track

Adhesivo en dispersión acuosa de altas prestaciones. de fraguado rápido, para la restauración de pavimentos resilientes y la instalación de zócalos, molduras y perfiles. COLOR: beige.

CONSUMO: 0,20 a 0,40 kg/m².

APLICACIÓN: lana dentada MAPEI nº 1, 2, 3, TKB A1, A2, B1 o B2.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
BEIGE: 0666405	Bidón	5 kg	90x1x5	В	13,500





Ultrabond Eco Fix

Adhesivo en dispersión acuosa, de pegajosidad permanente, para losetas autoinstalables, exento de disolventes y baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC).

CONSUMO: 0,8-0,15 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, TKB A1, A4 y rodillo.



Código	P	resentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
358010	Bote	10 kg	44x1x10	Α	11,000
					,















Ultrabond Eco MS 4 LVT Wall & Floor

Adhesivo monocomponente a base se polímeros de silano modificados para la colocación de LVT en paredes. COLOR: marfil.

CONSUMO: 0,25-035 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI no. 1 o TKB A1/A2/B1.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
3586707	Bote	7 kg	100x1x7	В	21,100
		-			











Ultrabond Eco P909 2K

Adhesivo de poliuretano de dos componentes, sin disolventes, con muy baja emisión de compuestos orgánicos volátiles (EMICODE EC1 PLUS) para todos los tipos de parquet.

CONSUMO: 1 kg/m².

APLICACIÓN: espátula dentada MAPEI para madera.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/kg	
232210	Bote	10 kg	44x1x10	В	8,000



Ultrabond Eco PU 2K

Adhesivo bicomponente de poliuretano, de altas prestaciones y libre de disolventes, de deslizamiento vertical nulo, para la colocación de baldosas cerámicas y material pétreo, con muy baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC).

CONSUMO: 2,5-5 kg/m². COLORES: blanco.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
BLANCO: 2321810 2321805	Bote Bote	10 kg 5 kg	48x1x10 100x1x5	AA	15,700 18,000







Ultrabond Eco S948 1K

Adhesivo monocomponente a base de polímeros de silano modificados, para todo tipo de parquet, con muy baja emisión de compuestos orgánicos volátiles (VOC). CONSUMO: 800-1.200 g/m².

APLICACIÓN: espátula dentada MAPEI para madera.





Código	Pres	Presentación		Disp.*	- Euro/kg
0744915 0744914	Bidón Bidón	15 kg 2x7 kg	48x1x15 48x2x7	A	10,500 10,700





Ultrabond Eco Tack 4 LVT

Adhesivo en dispersión acuosa, con pegajosidad permanente, para LVT, SPC y LVT rígido autoportante. CONSUMO: 0,9-0,13 kg/m². APLICACIÓN: rodillo.



Código	Pres	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
3585415	Bidón	15 kg	30x1x15	Α	12,000







Ultrabond Eco V4 Evolution NUEVO

Adhesivo universal "todo en uno" con rápida y fuerte adhesión inicial v largo tiempo abierto, para la colocación de pavimentos y revestimientos resilientes y textiles. Muy baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC). CONSUMO: 0,20-0,45 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 250-300 g/m², n.2 350-450 g/m²

Rodillo 200 g/m² - TKB A1/A2: 200-300 g/m², TKB B1: 300-350 g/m² - TKB B2: 350-450 g/m².



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
0672114	Bidón	14 kg	44x14	Α	9,000	
					·	











Ultrabond Eco V4SP

Adhesivo acrílico universal en dispersión acuosa, sin disolventes, con un tiempo abierto prolongado. Para la colocación de pavimentos de goma, PVC, vinílicos, poliolefínicos, linóleo y moqueta.

Muy baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC). CONSUMO: 0,20-0,45 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2 ó 3, TKB A1, B1 o B2.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
067214	Bidón	14 kg	44x14	A	10,000	











Ultrabond Eco V4SP Conductive

Adhesivo en dispersión acuosa, de color claro para la instalación de pavimentos conductores de vinilo, caucho y textiles, con muy baja emisión de compuestos orgánicos volátiles (VOC). CONSUMO: 0,3-0,4 kg/m². APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg		
0666116	Bidón	16 kg	33x1x16	В	19,000		





Ultrabond Eco V4SP Fiber

Adhesivo universal en dispersión acuosa, mejorado con fibras, con muy baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC), de tiempo abierto muy prolongado, especialmente indicado para la colocación de pavimentos de goma y PVC.

CONSUMO: 0.20-0.45 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2 o 3, TKB A1, A2, B1, B2.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	* - Euro/kg	
067314	Bidón	14 kg	44x1x14	В	12,000	





Ultrabond Eco VS90 Plus

Adhesivo universal en dispersión acuosa, con muy baja emisión de compuestos orgánicos volátiles (VOC) para la colocación de pavimentos flexibles.

COLOR: beige.

CONSUMO: 0,20 a 0,45 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI nº 1, 2 y 3,

espátula TKB A1/A2/B1/B2.



	Coalgo	Prese	entacion	Pales	עוsp.*	- Euro/Kg
	0657114	Bidón	14 kg	44x1x14	В	8,000
7						
/						











Ultrabond MS Rapid

Adhesivo de montaje para interiores y exteriores, con elevado efecto ventosa y fraguado rápido. COLOR: blanco.

CONSUMO: 5 metros lineales de cordón, sección triangular. APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/ud
2463994IT	Cartucho	12 ud x 290 ml	96x12	А	15,300/ud





Ultrabond P902 2K

Adhesivo epoxi-poliuretánico de dos componentes para el encolado de parquet de cualquier formato y especie sobre morteros cementosos realizados con MAPECEM, MAPECEM PRONTO, TOPCEM y TOPCEM PRONTO, soleras de cemento, pisos antiguos de madera, cerámica, mármol, terrazo, etc. Idóneo para los sistemas de calefacción por suelo radiante.

CONSUMO: 1,0 a 1,5 kg/m².

APLICACIÓN: espátula dentada MAPEI para madera nº 2 y 4.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
CLARO : 132910	Unidad A+B	10 kg	44x1x10	В	10,200	

Ultrabond P913 2K Plus Color Claro

Adhesivo epoxipoliuretánico, bicomponente, para pavimentos de madera maciza, de medio formato y para todos los tipos de preacabados.

CONSUMO: 1,0 a 1,35 kg/m².

APLICACIÓN: espátula dentada MAPEI para madera.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
CLARO : 1331511	Bidón	10 kg	44x1x10	В	7,600

Ultrabond P980 1K

Adhesivo monocomponente poliuretánico, sin disolvente, para el encolado de parquet preacabado multicapa, con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles. CONSUMO: 800-1.000 q/m².

APLICACIÓN: espátula dentada MAPEI para madera.



Código	Pre	sentación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
246415	Bidón	15 kg	48x1x15	В	8,500

Palés

Disp.* - Euro/kg

В

В

9.500

11,800

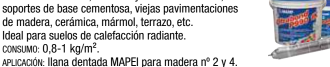
11.000/ud



Código

Ultrabond P990 1K

Adhesivo poliuretánico, monocomponente, listo al uso, elástico y sin disolvente, para todo tipo de parquet y laminados, sobre soportes realizados con MAPECEM, MAPECEM PRONTO, TOPCEM y TOPCEM PRONTO, soportes de base cementosa, viejas pavimentaciones de madera, cerámica, mármol, terrazo, etc. Ideal para suelos de calefacción radiante. CONSUMO: 0,8-1 kg/m².



CLARO:			
244415	Bidón	15 kg	44x1x15
244407	Bote	7 kg	100x1x7
244440	Caja	20 ud x 600 ml	30x20x1

Presentación



Ultrabond Super Grip

Adhesivo de montaje acrílico para interiores, con elevado efecto ventosa inicial. CONSUMO: 15 metros lineales de cordón de 5 mm de diámetro. APLICACIÓN: pistola Mapei Gun 310 PRO.



Código	Presentación		Palés	Disp.	* - Euro/ud
065853	Cartucho	12x310 ml	75x12	Α	5,950/ud



Ultrabond Turf 2 Stars

Adhesivo poliuretánico bicomponente de fraguado rápido, con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC), para el encolado de mantos de césped artificial. CONSUMO: 0,4-0,5 kg por metro lineal de banda de unión de 40 cm de ancho (10 kg de producto por 20-25 metros lineales).

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI del nº 3 y 4.



Código Presentación		ntación	Palés	Disp.* - Euro/kg		
	VERDE : 072715 072705	Bidón Bote	15 kg 5 kg	33x1x15 80x1x5	A A	7,400* 8,900*



Ultrabond Turf 2 Stars Pro

Adhesivo poliuretánico bicomponente de fraguado rápido, con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC), para el encolado de mantos de césped artificial de ultima generación.

CONSUMO: 0,4-0,5 kg por metro lineal de banda de unión de 40 cm de ancho (10 kg de producto por 20-25 metros lineales).

APLICACIÓN: Ilana dentada MAPEI del nº 3 y 4.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
6RC356115 6RC356105	Bidón Bidón	15 kg 5 kg	33x1x15 90x1x5	B B	8,200 9,200



Ultrabond Turf LS

Adhesivo monocomponente a base de polímeros silánicos, listo al uso, para la unión de césped sintético decorativo. COLOR: verde

CONSUMO: variable según el método de aplicación. APLICACIÓN: pistola, por extrusión de cartucho.



Código		Código Presentación		Palés	Disp.* - Euro/ud	
	0744543	Caja	12 x 300 ml	96x12x1	В	9,800/ud

Ultrabond Turf Tape 300 NUEVO

Banda de unión para la colocación de césped sintético.



0 A 2,000/m

^{*} Otros colores: consultar precio.

Ultrabond Turf Tape Pro

Banda de unión para la colocación de césped sintético.



	Código		Presentación	Palés	Disp.* - Euro/m	
	1788260	Rollo	300 metros lineales	18x1x300	В	1,500/m
1						

Ultracare Acid Cleaner

Limpiador líquido concentrado a base de ácido para eliminar los restos de cemento rebeldes en baldosas cerámicas, mosaico vítreo y piedra natural resistente a los ácidos. Ideal para la limpieza final tras la colocación de cerámica y para la limpieza de eflorescencias salinas y cal. APLICACIÓN: puro o diluido (ver Ficha Técnica).



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/I
1150331UK	Garrafa de 1 I caja 10 x 1 I unidad mínima de venta 1 caja de 10 envases	50x10x1	A 8,890/I



Ultracare Anti-Mould Protector

Tratamiento protector contra el moho, en base agua. Ofrece una protección incolora, eficaz y duradera contra la formación de moho, reduciendo el riesgo de su formación antiestética y su ennegrecimiento. Para paredes interiores y exteriores. APLICACIÓN: aplicar puro pulverizando sobre la superficie a tratar. Retirar exceso.

RENDIMIENTO: hasta 30 m² (1 mano) según soporte.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
1149426UK	Nebulizador 0,75 l caja 6x0,75 l peso neto 1 envase: 0,75 kg peso neto 1caja (6 env.): 4,50 kg unidad mínima de venta: envase 0,75 l	68x6x0,75	A 13,000/ud

Ultracare Epoxy Off Gel

Limpiador especial de alta viscosidad para eliminar residuos de rejuntado epoxi (tipo KERAPOXY, KERAPOXY CQ y KERAPOXY EASY DESIGN). Gracias a su particular viscosidad es ideal para aplicaciones en pared. APLICACIÓN: agitar y aplicar con brocha sobre mancha y dejar actuar 15-20 min., frotar con estropajo y enjuagar con agua.



Código Presentación		Palés	Disp.* - Euro/I	
1149931UK	Garrafa de 1 I caja 10 x 1 I unidad mínima de venta 1 envase de 1 I	50x10x1	A 21,360/I	

Ultracare Fuga Fresca

Pintura a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa para la reparación de los colores en las juntas de las baldosas cerámicas.

COLORES: disponible en 40 colores de la gama de juntas cementosas MAPEI (ULTRACOLOR PLUS, KERACOLOR SF, KERACOLOR FF y KERACOLOR GG).

CONSUMO: según las dimensiones de la junta. APLICACIÓN: a pincel o con frasco aplicador.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Según color	Bote Dosificador unidad mínima de ve dosificador de 160 g		36x12x1 215x12x1	A s/color	14,090 6,130/ud

Ultracare Grout Cleaner NUEVO

Detergente alcalino concentrado profesional para la limpieza de juntas en paredes y suelos exteriores e interiores de gres porcelánico, cerámica, terracota, clinker, mosaico de vítreo, piedra natural y artificial, mosaico hidráulico. No apto para piedra natural o artificial brillantes.

APLICACIÓN: Aplicar puro pulverizando sobre la superficie a tratar dejar actuar 5-10 min. y limpiar frotando con esponja abrasiva o cepillo y enjuagar.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
1149126UK	Nebulizador 0,75 l caja 6x0,75 l peso neto 1 envase: 1,00 kg peso neto 1caja (6 env.): 6,00 kg unidad mínima de venta: envase 0,75 l	68x6x0,75	A 8,200/ud



Ultracare Grout Protector

Tratamiento protector de juntas y de gres porcelánico, en base agua. Protege de manchas las superficies tratadas, facilita y agiliza su limpieza. Para interiores y exteriores. Apto para contacto con alimentos.

APLICACIÓN: aplicar puro sobre la superficie con brocha, rodillo o mopa. Retirar exceso.

RENDIMIENTO: hasta 30 m² (1 mano), o 800 metros lineales junta.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
0151826UK	Nebulizador 0,75 l caja 6x0,75 l unidad mínima de venta 1 envase de 0,75 l	68x6x0,75	A 18,000

Ultracare Grout Release

Tratamiento protector en base agua previo al rejuntado de baldosas con morteros cementosos. Para baldosas cerámicas porosas, no porosas y texturadas, piedra natural, recompuesta y aglomerada, facilitando la limpieza posterior del rejuntado cementoso.

APLICACIÓN: aplicar puro sobre la superficie con brocha, rodillo o mopa. Retirar exceso. Transitable tras 2 horas. RENDIMIENTO: hasta 40 m² (1 mano) dependiendo de la absorción de la baldosa.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/I	
0151931UK	Garrafa de 1 I caja 10x1 I unidad mínima de venta 1 envase de 1 I	50x10x1	A 20,000/	_

Ultracare HD Cleaner

Detergente profesional concentrado para la eliminación de suciedad orgánica y para la limpieza en profundidad de superficies. También es eficaz como removedor /decapante de ceras en base agua y ceras metalizadas.

APLICACIÓN: aplicar puro (sobre gres), o diluido 1:5 (manchas rebeldes o decapar ceras) o diluido 1:10 a 1:20 (limpiezas profundas), dejar actuar 5-10 min, frotar y enjuagar.



Código	Presentación	Palés	Disp.* -	Euro/l
1150831UK	Garrafa de 1 l caja 10x1 l unidad mínima de venta 1 envase de 1 l	50x10x1	A 19	9,580/I



Ultracare Intensifier W

Tratamiento protector con efecto mojado, a partir de microemulsión polimérica en base agua de alta penetración. Hidro y oleorepelente que reaviva el color de baldosas de barro cocido, terracota, piedras naturales no pulidas de absorción media-alta, terrazo, baldosas hidráulicas o recompuestas.

APLICACIÓN: aplicar puro sobre la superficie con brocha, rodillo o mopa. Retirar exceso. Transitable tras 8 horas. RENDIMIENTO: hasta 30 m² (1 mano) dependiendo de la absorción de la baldosa.



Có	digo	Presentación	Palés	Disp	.* - Euro/I
0151	431UK	Garrafa de 1 l caja 10x1 l unidad mínima de venta 1 envase de 1 l	50x10x1	A	34,000/I

Ultracare Keranet

Limpiador líquido concentrado a base de ácido para eliminar los restos de cemento en baldosas cerámicas y cualquier material resistente a los ácidos. Ideal para la limpieza tras la colocación de cerámica, para la limpieza de eflorescencias salinas, cal y manchas de óxido. APLICACIÓN: aplicar puro o diluido 1:5 ó 1:10, dejar actuar 5 min., frotar y enjuagar.



Código	Presentación	Palés	Disp.	* - Euro/l
1150405 1150431UK	Garrafa de 5 I Garrafa de 1 I caja 10x1 I unidad mínima de venta 1 envase de 5 I o 1 caja con 10 envases de 1 I	128x5 50x10x1	A	5,010/I 7,180/I



Ultracare Keranet Crystals

Limpiador ácido concentrado en forma de polvo para la eliminación de residuos de cemento. Ideal para la limpieza final tras la colocación de cerámica y para la limpieza de eflorescencias salinas y cal. APLICACIÓN: humedecer superficie, espolvorear producto y dejar actuar 2-3 mins., frotar y enjuagar.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/kg
0151305 0151301	Bote de 5 kg caja 4x5 kg Bote de 1 kg caja 18x1 kg unidad mínima de venta 1 envase de 1 kg o de 5 kg	21x4x5 24x18x1	A 13,090/kg A 14,960/kg

Ultracare Keranet Easy

Limpiador en aerosol a base de ácido listo al uso, que también se puede usar inmediatamente tras rejuntar con productos cementosos. Elimina residuos superficiales de cemento, cal y eflorescencias. Adecuado para la limpieza del reverso del gres porcelánico.

APLICACIÓN: aplicar puro, dejar actuar 1-2 mins., frotar con esponja, escurrir y enjuagar esponja con agua.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
1150526UK	Nebulizador 0,75 l caja 6x0,75 l unidad mínima de venta 1 caja con 6 envases de 0,75 l	68x6x1x0,75	A 10,540

Ultracare Kerapoxy Cleaner

Limpiador especial listo al uso para eliminar residuos de rejuntado epoxi. Ideal para los trabajos de limpieza tras el rejuntado de baldosas cerámica y mosaico con productos epoxi (tipo KERAPOXY, KERAPOXY CQ y KERAPOXY EASY DESIGN).

APLICACIÓN: aplicar sobre la superficie v deiar actuar unos minutos, frotar y enjuagar con agua.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro
1149805 11498526UK	Garrafa de 5 I Nebulizador 0,75 I caja 6x0,75 I unidad mínima de venta 1 envase de 5 I o 1 caja con 6 envases de 0,75 I	128x5 68x6x0,75	A 22,670/I A 27,290/ud
			I



Ultracare Mould Remover NUEVO

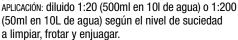
Detergente para eliminar moho, con efecto inmediato y altamente penetrante. Elimina rápidamente el moho e higieniza las superficies de piedra, enlucidos (incluso pintados), superficies cementosas, barro cocido, juntas, cerámica, vidrio y clínker. APLICACIÓN: aplicar puro pulverizando sobre la superficie a tratar y dejar actuar 15 min., frotar y enjuagar con agua. RENDIMIENTO: hasta 15 m² (1 mano) dependiendo de la absorción de la superficie a tratar.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
1149226UK	Nebulizador 0,75 l caja 6x0,75 l peso neto 1 envase: 0,85 kg peso neto 1caja (6 env.): 5,10 kg unidad mínima de venta: envase 0,75 l	68x6x0,75	A 12,100/ud

Ultracare Multicleaner

Limpiador concentrado de alto rendimiento para limpieza y mantenimiento ordinario de superficies. Usado en diversas concentraciones, es adecuado para baldosas cerámicas, piedra natural, hormigón y para eliminar residuos de cemento en superficies sensibles a los ácidos, como piedras naturales pulidas.





Código	Presentación	Palés	Disp.* - Eu	
1150631UK	Garrafa de 1 I caja 10x1 I unidad mínima de venta 1 envase de 1 I	50x10x1	A 1	0,200/l



Ultracare Multicleaner Spray

Limpiador en aerosol listo al uso para la limpieza y mantenimiento ordinario de superficies tratadas o no tratadas con productos protectores, sin riesgo de comprometer el tratamiento protector. Para baldosas cerámicas, piedra natural y recompuesta, mosaico, platos de ducha, cristales y espejos. APLICACIÓN: pulverizar sobre la superficie a unos 30cm de distancia y luego limpiar con paño seco.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
1150757UK	Spray 0,75 I (ud.) caja 6x0,75 I unidad mínima de venta 1 caja con 6 envases de 0,75 I	68x6x0,75	A 5,460

Ultracare Rain Protector W

Tratamiento protector consolidante e hidrorrepelente con alto ángulo de contacto, sin disolventes, para la protección frente al agua de pavimentos exteriores sujetos al contacto con agua de lluvia. Ideal per la protección temporal de terrazas, balcones y superficies horizontales expuestas a la intemperie.

APLICACIÓN: Aplicar puro sobre la superficie con brocha, rodillo o mopa. Retirar exceso. Transitable tras 8 horas. RENDIMIENTO: hasta 10-30 m² (1 mano), según baldosa.



Código	Present	ación	Palés	Disp	.* - Euro/l
0152131UK	Garrafa de 1 I peso neto 1 envase: 1 peso neto 1caja (10 er unidad mínima de vent	ıv.): 10,00 kg	50x10x1	Α	40,000/I



Ultracare Rust Remover NUEVO

Limpiador específico para la eliminación de manchas de óxido, de consistencia densa en solución acuosa, libre de ácidos, con pH ligeramente alcalino, de acción rápida. Incluso apto para materiales sensibles a los ácidos, tipo piedra caliza, incluso pulida.

APLICACIÓN: aplicar capa uniforme de aprox. 1-3 mm de espesor sobre la mancha y dejar actuar hasta que aparezca color violeta, y tras 5-10 min retirar y enjuagar. RENDIMIENTO: hasta 0,5 m² (1 mano) según mancha y soporte.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
0775860UK	Envase de 0,125 l (ud) caja 10x0,125 l peso neto 1 envase: 0,132 kg peso neto 1caja (10 env.): 1,32 kg unidad mínima de compra: envase 0,125 l	50x10x0,125	A 11,100/ud

Ultracare Smooth Silicone NUEVO

Producto para el alisado y acabado de selladores en la fase final de aplicación. En base agua, apta para todo tipo de selladores (acéticos, neutros, de poliuretano, etc.). Facilita la consecución de superficies lisas, compactas y sin oquedades que puedan suponer puntos de acumulación de suciedad y futura formación de moho en el sellador.

APLICACIÓN: pulverizar sobre el sellador recién aplicado, antes se ser alisado.

RENDIMIENTO: hasta 350 metros lineales de junta, depende de ancho de junta y del sellador.



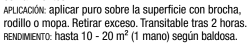
Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/uo
1149326UK	Spray 0,75 I (ud) caja 6x0,75 I peso neto 1 envase: 1,00 kg peso neto 1 caja (10 env.): 10,00 kg unidad mínima de venta: envase 0,75 I	68x6x0,75	A 8,600/ud





Ultracare Stain Protector W

Tratamiento protector antimanchas con efecto natural para piedras no pulidas, a partir de emulsión polimérica en base agua. Protección hidro y oleorepelente, antimanchas de sustancias acuosas, aceitosas y grasas en terracota, ladrillos, piedra, mármol, granito, baldosas hidráulicas o recompuestos, en interior y exterior. Apto para contacto con alimentos.





Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/I
0151631UK	Garrafa de 1 I caja 10x1 I unidad mínima de venta 1 envase de 1 I	50x10x1	A 32,000/I

Ultracare Stain Protector W Plus

Tratamiento protector antimanchas con efecto natural, a partir de emulsión polimérica en base agua. Protección hidro y oleorepelente, antimanchas de sustancias acuosas, aceitosas y grasas en terracota, ladrillos, piedra incluso pulida, mármol, granito, baldosas hidráulicas o recompuestos, en interior y exterior. Apto para contacto con alimentos. APLICACIÓN: aplicar puro sobre la superficie con brocha, rodillo o mopa. Retirar exceso. Transitable tras 2 horas. RENDIMIENTO: hasta 40 m² (1 mano) según baldosa.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/I	
0151131UK	Garrafa de 1 l caja 10x1 l unidad mínima de venta 1 envase de 1 l	50x10x1	A 52,000/l	

Ultracare Stain Remover NUEVO

Detergente profesional de altas prestaciones y consistencia densa, en solución acuosa y con alto poder extractivo, para la eliminación de manchas de naturaleza orgánica en baldosas de barro cocido, en piedra natural y artificial, y en superficies de base cementosa. Producto específico para la eliminación de manchas de sustancias grasientas en superficies absorbentes. Elimina eficazmente las ceras en base agua y las metalizadas. APLICACIÓN: aplicar capa uniforme de aprox. 1-3 mm de espesor sobre la mancha y dejar secar. Luego retirar.



Código	Presentación	Palés	Disp.* - Euro/ud
0152230	Envase de 0,5 l (ud) caja 10x0,5 l peso neto 1 envase: 0,50 kg peso neto 1caja (10 env.): 5,00 kg unidad mínima de venta: venta 0,5 l	50x10x0,5	A 8,900/ud

Ultracoat Binder

Adlomerante al aqua, sin disolventes ni NMP, para mezclar con polvo de madera de cualquier especie o con polvo de Merbau, para el relleno de juntas de pavimentos de madera. Idóneo para los ciclos de barnizado al agua ULTRACOAT y ULTRACOAT HARD OIL FAST.

RENDIMIENTO: hasta 40 m² (1 mano) según baldosa.

CONSUMO: 100-120 g/m² por capa. APLICACIÓN: brocha o rodillo.



Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/I
Garrafa	5 I	128x1x5	В	7,300/l



Ultracoat Cleaner

Detergente desinfectante para el parquet. Aplicado puro. sin diluir, elimina la suciedad persistente. Diluido con agua es el detergente para el uso diario en entornos en los que es necesaria la máxima seguridad higiénica. Elimina la suciedad sin necesidad de retirar las capas de tratamientos anteriores. Deja el pavimento limpio, desinfectado y perfumado.



Código	Presentación		Código Presentación Palés		Palés	Disp	.* - Euro/l
7252526	Caja	6x1 l	80 cajas 6x1	В	17,200/l		

Ultracoat Easy

Barniz monocomponente al agua, acrílico-poliuretánico, para pavimentos de madera, con buena resistencia al desgaste y a la abrasión. Adecuado para pavimentos sujetos a tráfico peatonal medio.

CONSUMO:

- 80-100 ml/m² para la primera capa;
- 50-70 ml/m² para las capas sucesivas. APLICACIÓN: brocha o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp.* - Euro/I	
10 GLOSS 7375610	Caja	2x5 I	48 cajas	В	25,900/I
30 GLOSS 7374910	Caja	2x5 I	48 cajas	В	25,900/I
60 GLOSS 7373010	Caja	2x5 I	48 cajas	В	25,900/l

Ultracoat Easy Plus

Barniz monocomponente al agua, 100% poliuretánico, para pavimentos de madera, con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles y elevada resistencia al desgaste y a la abrasión. Idóneo para pavimentos sujetos a tráfico peatonal medio alto.

CONSUMO:

- 80-100 ml/m² para la primera capa;
- 50-70 ml/m² para las capas sucesivas.

APLICACIÓN: brocha o rodillo.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/l
10 GLOSS 7375510	Envase	2x5 I	48x2x5	В	31,200/l
30 GLOSS 7375410	Envase	2x5 I	48x2x5	В	31,200/I
60 GLOSS 7372910	Envase	2x5 l	48x2x5	В	31,200/l



Ultracoat Hard Oil Fast

Aceite impregnante para el acabado de suelos de madera.

COLORES: neutro/transparente. También disponible en otros colores: consultar.

CONSUMO: Dependiendo de la absorción de la madera,

20-25 m²/l por capa.

APLICACIÓN: rodillo Ultracoat Roller T3.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/I
5RN093001	Botella	11	6x1x45	В :	56,900/l
					,
1					

Ultracoat Hard Oil Hardener

Aditivo endurecedor específico para mezclar con ULTRACOAT HARD OIL FAST.

COLOR: transparente.

CONSUMO: 100 q/I de ULTRACOAT HARD OIL FAST.



Código	Presentación		Palés	Disp.	.* - Euro/ud 100 g
7402637	Cajas	6x100 g	360x6x100	В	20,200/ud 100 g

Ultracoat HT 2K

Barniz 100% de poliuretano alifático bicomponente, en base acuosa para pavimentos de madera sujetos a tráfico peatonal extremo: está diseñado específicamente para proporcionar una resistencia muy elevada a la abrasión (pisoteo, rasguños en la superficie, rastros negros de suelas de goma).

COLORES: blancuzco - transparente.

сомѕимо: 80-100 ml/m² para la primera capa;

50-70 ml/m² para capas sucesivas.

APLICACIÓN: Rodillo Ultracoat Roller T10 y T5.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/I
0 GLOSS 7440110 10 GLOSS	Envase	2x5,5 l	36x2x5,5	В	40,000/I
7440310 30 GLOSS	Envase	2x5,5 l	36x2x5,5	В	40,000/l
7440510 60 GLOSS	Envase	2x5,5 l	36x2x5,5	В	40,000/I
7440710	Envase	2x5,5 l	36x2x5,5	В	40,000/I







Ultracoat HT Sport

Barniz de poliuretano bicomponente, en base agua, poliuretano para pavimentos deportivos de madera, ULTRACOAT HT SPORT cumple con los estándares europeos para superficies en áreas deportivas cubiertas, superficies multideportivas para interiores (EN 14904: 2006). La dureza superficial unida a las resistencias mecánicas y químicas hacen que ULTRACOAT HT SPORT sea un producto altamente confiable.



Código	Pres	entación	Palés	Disp	.* - Euro/l
7370310	Envase	2x5,5 l	36x2x5,5	В	36,000/I



COLORES: blanco lechoso / transparente. CONSUMO: 80-100 ml/m² por capa. APLICACIÓN: rodillo Ultracoat Roller Sport.

6	HEMICO
(\(\lambda \)	EC 1
(ow emissi

Ultracoat Oil Care Plus Neutral

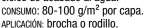
Microemulsión en base agua a base de resinas céreas, aceites modificados y ceras naturales para el mantenimiento de los pavimentos de madera tratados con Ultracoat Oil. CONSUMO: aprox. 20-25 m²/l por capa. APLICACIÓN: Mopa para esparcir cera. Para grandes superficies, utilizar pulidora orbital equipada con Ultracoat Oil Pad.



	Código	Prese	entación	Palés	Disp	.* - Euro/l
	5RR093036	Caja	6x1 l	32x6x1	В	31,600/l
1						
1						
1						

Ultracoat Premium Base

Fondo bicomponente al agua, con alto poder aislante, para ciclos de acabado al agua sobre pavimentos de madera, con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC) y libre de NMP, para la preparación de pavimentos de madera tradicionales, pre-pulidos y a reparar, para ciclos de acabado al agua.





Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/I
7375212	Envase (A+B)	2x6 l	36x2x6	В	28,000/I



Ultracoat Remover Plus

Limpiador para eliminar la cera vieja y suciedad resistente. Resalta el grano natural de la madera. Actúa sobre las viejas ceras permitiendo su descomposición, facilitando de este modo su extracción.



Código	Pres	sentación	Palés	Disp	.* - Euro/l
7382826	Caja	6x1 l	84x6x1	В	17,700/l

Ultracoat Renew FL

Imprimación bicomponente, promotor de la adherencia para barnices al aqua bicomponentes Ultracoat de Mapei. Rápido y fácil de aplicar. No requiere lijado.

Práctico: no genera polvo, acorta los tiempos de espera y reduce los costes de instalación. Conserva el aspecto original del parquet. Utilizado junto con Ultracoat HT 2K, protege contra las bacterias e higieniza. Evita el lijado, el biselado y el cepillado Conserva las características originales del parquet Ultracoat Renew FL, sistema completo:



- Ultracoat Cleaner.
- Ultracoat Renew FL
- Ultracoat HT 2K.

	2000	
1	Í	
		9
	1	

Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/I
7442606	Caja A+B	2x3,19 l		В	20,230/I

Ultracoat Toning Base

Fondo bicomponente al agua, tonalizante, de alto poder aislante, para ciclos de acabado al agua ULTRACOAT sobre pavimentos de madera, con baja emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC) y libre de NMP, para la preparación de pavimentos de madera tradicionales, prepulidos y a restaurar con ciclos de acabado al agua.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/l
7376512	Bicomponente (A+B) Envase	2x6 I	36x2x6	В	26,700/I

Ultracoat Top Deck Cleaner

Solución alcalina, lista para usar, para el mantenimiento de suelos de madera en el exterior tratados con ULTRACOAT TOP DECK OIL.

CONSUMO: variable dependiendo del pavimento.



Código	Presentación		Palés	Disp	.* - Euro/I
7376904	Envase	41	90x1x4	В	26,400/l
					•

Ultracoat Top Deck Oil

Aceite de acabado para el tratamiento de pavimentos de madera en el exterior.

CONSUMO: 1 litro para 12 a 15 m².



Código	Presentación		Palés	Disp.	.* - Euro/l
NEUTRO: 7376805	Envase	51	30x4x5	В	58,600/I

Ultracoat Universal Base

Fondo monocomponente rápido, al agua, con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC) y libre de NMP, para pavimentos de madera. CONSUMO: 80-100 g/m² por capa. APLICACIÓN: brocha o rodillo.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp	.* - Euro/I
7376010N	Envase	2x5 l	48x2x5	В	22,800/1





Ultracolor Plus

Mortero de altas prestaciones, modificado con polímeros, antieflorescente, para el relleno de juntas de hasta 20 mm. de fraguado y secado rápidos, hidrorrepelente con DropEffect® y resistente al moho, con tecnología BioBlock®.

Producto sostenible, con emisión de gases de efecto invernadero compensada.

COLOR: 40 colores disponibles, complementados con los mismos colores en sellador MAPESIL AC. CONSUMO: según dimensiones de la junta. APLICACIÓN: Ilana de goma MAPEI.

⊗MADB
Ultracia de la companya del companya del companya de la companya d

Colores nº	Código	Pre	sentación	Palés	Disp.* -	Euro/kg
100 blanco	6010023 6010045A 6010028A	Saco Caja Caja	23 kg 4x5 kg ALU 8x2 kg ALU	48x1x23 36x4x5 36x8x2	A A A	3,040 3,350 4,400
113 gris cemento	6011323 6011345A 6011328A	Saco Caja Caja	23 kg 4x5 kg ALU 8x2 kg ALU	48x1x23 36x4x5 36x8x2	A A A	2,520 2,820 3,640
110 manhattan 2000 114 antracita 120 negro	Según color	Saco Caja Caja	23 kg 4x5 kg ALU 8x2 kg ALU	48x1x23 36x4x5 36x8x2	s/color A A	3,870 4,150 5,330
103/111/112/119/130 131/132/133/134/135 136/137/138/141/142 143/144/145/149/152 174	Según	Caja	4x5 kg ALU	36x4x5	A A	4,210
NUEVOS: 123/125/127/163/167 168/169/176/177/187 188/189	color	Caja	8x2 kg ALU	36x8x2	^	5,410
150/172	Según color	Caja Caja	4x5 kg ALU 8x2 kg ALU	36x4x5 36x8x2	A A	10,120 11,080











Ultraflex Easy S2

Adhesivo cementoso monocomponente, de elevadas prestaciones, altamente deformable, con tiempo abierto prolongado, de elevada capacidad humectante y fácil aplicación, para baldosas cerámicas y material pétreo, ideal para la colocación de gres porcelánico de gran formato.

COLORES: gris y blanco.

CONSUMO: 1,2 kg/m² por mm de espesor, equivale a 2-5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada 4,5,6 ó 10.

Código	Preser	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	Euro/saco
GRIS: 2902925	Saco	25 kg	48x1x25	А	1,490	37,250
BLANCO: 2902725	Saco	25 kg	480x1x25	A	1,580	39,500







Ultralite Flex

Adhesivo cementoso monocomponente aligerado y de altas prestaciones, deformabilidad discreta, tiempo abierto prolongado, deslizamiento vertical nulo, elevada capacidad humectante, con Tecnología Low Dust, alto rendimiento y fácil trabajabilidad, para baldosas cerámicas, material pétreo y baldosas de gres porcelánico de bajo espesor. COLORES: gris y blanco.

CONSUMO: 0,8 kg/m² por mm de espesor, equivalente a 1,5-2,5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada 4,5,6 ó 10.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	Euro/saco	
GRIS : 1201215	Saco	15 kg	50x1x15	В	1,860	27,900	
BLANCO : 1201315	Saco	15 kg	50x1x15	В	2,070	31,050	













Ultralite S1 Flex Zero NUEVO

Adhesivo cementoso, monocomponente, aligerado, de altas prestaciones, deformable, con deslizamiento vertical nulo y con tiempo abierto prolongado, con tecnología Low Dust, de alto rendimiento y fácil trabajabilidad, para baldosas cerámicas y material pétreo.

COLORES: gris y blanco. CONSUMO: 1,5-2,5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada 4, 5, 6 ó 10.



Código	Pres	Presentación		Disp.*	- Euro/kg
GRIS : 1196515	Saco	15 kg	50x1x15	В	2,760
BLANCO: 1292115	Saco	15 kg	50x1x15	В	2,850













Ultralite S2

Adhesivo cementoso monocomponente y aligerado, de altas prestaciones, altamente deformable, de tiempo abierto prolongado, con elevada capacidad humectante, altísimo rendimiento, fácil trabajabilidad, para baldosas cerámicas y material pétreo. Ideal para la colocación de gres porcelánico fino.

COLORES: gris y blanco.

consumo: 0,8 kg/m² por mm de espesor, igual a

1,5-2,5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada nº4 ó 5 ó 6 ó 10.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	sp.* - Euro/kg	
GRIS : 1201515	Saco	15 kg	48x1x15	А	3,570	
BLANCO: 1201615	Saco	15 kg	48x1x15	A	3,800	









Ultralite S2 Flex Quick

Adhesivo cementoso monocomponente, aligerado, de altas prestaciones, altamente deformable, rápido endurecimiento e hidratación, tiempo abierto prolongado, alta capacidad humectante, alto rendimiento y fácil trabajabilidad, para baldosas cerámicas y material pétreo. Ideal para la colocación de gres porcelánico de bajo espesor.

COLORES: gris y blanco. CONSUMO: 1,5-2,5 kg/m².

APLICACIÓN: Ilana dentada 4, 5, 6 ó 10.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
GRIS : 2430815	Saco	15 kg	50x1x15	В	4,180	
BLANCO: 2430715	Saco	15 kg	50x1x15	В	5,130	











Ultramastic III

Adhesivo en pasta listo al uso de altas prestaciones, deslizamiento vertical nulo y tiempo abierto prolongado, para la colocación de baldosas cerámicas en pavimentos o paredes (el espesor del adhesivo es de hasta 5 mm). CONSUMO:

- -1,5-2,5 kg/m² en paredes;
- 3-4 kg/m² en pavimentos.

APLICACIÓN: Ilana dentada 4 ó 5 ó 6.



	Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
Г	010316	Bidón	16 kg	48x1x16	В	4,220
						,





Ultraplan

Mortero autonivelante de endurecimiento ultrarrápido con espesores de 1 a 10 mm. (Consultar imprimación según soporte). CONSUMO: 1,6 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana, rasqueta o bomba.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
034723	Saco	23 kg	48x1x23	Α	1,720
					,











Ultraplan Eco

Mortero autonivelante de endurecimiento ultrarrápido, con espesores de 1 a 10 mm por capa, de bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC). (Consultar imprimación según soporte). CONSUMO: 1,6 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana, rasqueta o bomba.



Código	ódigo Presentació		Palés	Disp.* - Euro/kg		
149523	Saco	23 kg	48x1x23	Α	1,580	













Ultraplan Eco 20

Enlucido autonivelante de hidratación y secado rápidos, para espesores de 1 a 10 mm. CONSUMO: 1,6 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: con llana metálica de tamaño grande o una espátula de goma; también puede ser aplicado con una bomba de presión automática.



Código	Prese	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
1491523	Saco	23 kg	48x1x23	Α	1,040







Ultraplan Maxi

Mortero autonivelante de endurecimiento ultrarrápido con espesores de 3 a 40 mm. (Consultar imprimación según soporte). CONSUMO: 1,7 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana o bomba.



Código	Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg
149125	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,550
					,









Ultraplan Pro

Enlucido autonivelante de secado rápido para espesores de 1 a 10 mm por capa. (Consultar imprimación según soporte). CONSUMO: 1,6 kg/m² por mm de espesor. APLICACIÓN: Ilana, rasqueta y bombeo.



Presentación		Palés	Disp.*	Disp.* - Euro/kg	
Saco	25 kg	48x1x25	A	1,660	







Ultratop

Mortero autonivelante a base de aglomerantes hidráulicos especiales, de altas prestaciones, de endurecimiento ultrarrápido, para realizar pavimentaciones resistentes a la abrasión, en un espesor comprendido entre 5 y 40 mm. CONSUMO: 16,5-17,5 kg/m² por cm de espesor. APLICACIÓN: manual o bomba.



Color	Código	Preser	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
STANDARD	5S40325	Saco	25 kg	50x1x25	Α	2,150
BLANCO	5S40025	Saco	25 kg	50x1x25	В	2,780
GRIS CLARO	5S40225	Saco	25 kg	50x1x25	A	2,700
ANTRACITA	5S40425	Saco	25 kg	50x1x25	A	2,780
R0J0	5S40525	Saco	25 kg	50x1x25	В	2,700
BEIGE	5S40125	Saco	25 kg	50x1x25	В	2,800









Ultratop Base Coat

Formulado monocomponente de base acrílica hidrodisperso para aplicación previa de los acabados protectores en ULTRATOP y ULTRATOP LOFT.

COLOR: lechoso.

CONSUMO: 50-80 g/m² según grado de porosidad del soporte. APLICACIÓN: listo al uso, una sola capa creando un velo uniforme mediante rodillo de pelo medio tipo mohair, cuidando cruzar las pasadas y no dejar material en exceso.



Present	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
Garrafa	10 kg	66x10	Α	37,000
		Presentación Garrafa 10 kg		

Ultratop EasyColor

Pigmento predisperso para la coloración de ULTRATOP LOFT F/W. CONSUMO: 1 envase de 1,5L para cada saco de 5 kg. de ULTRATOP LOFT F/W. APLICACIÓN: mezclar con ULTRATOP F/W empleando agitador eléctrico a bajas revoluciones hasta obtener



Código	Present	ación	Palés	Disp	.* - Euro/I
según color	Garrafa	1,5 L	33x6x1,5	В	32,000/l

Ultratop Industrial

una masa homogénea y sin grumos.

Mortero autonivelante de base cementosa para realización de recrecidos y nivelaciones de pavimentos industriales, elevadas resistencias mecánicas, rápido secado, espesores de 5 a 40 mm.

CONSUMO: 1,9 kg/m²/mm de espesor. APLICACIÓN: manual o por bombeo.



Código	Pres	entación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
0347325	Saco	25 kg	48x1x25	Α	1,700









Ultratop Loft F

Pasta cementosa, espatulable y monocomponente, de grano grueso, para realización de revestimiento de pavimentos y paredes con efecto espatulado. Disponible en base Blanca y Natural (gris) para combinar con pigmentos ULTRATOP Easy Color y obtener amplia opción de colores y tonalidades. CONSUMO: 0,7-1,0 kg/m² por capa. APLICACIÓN: con llana lisa de acero, de teflón o de goma.



Código	Prese	ntación	Palés	Disp.*	- Euro/kg	
NATURAL: 5SV80345A BLANCO: 5SV80045A	ALU caja ALU caja	4x5 kg }	36x4x5	A	12,100	





Ultratop Loft W

Pasta cementosa, espatulable y monocomponente, de grano fino, para la realización de para realización de revestimiento de pavimentos y paredes con efecto espatulado. Disponible en base Blanca y Natural (gris) para combinar con pigmentos ULTRATOP Easy Color y obtener amplia opción de colores y tonalidades. CONSUMO: 0,7-1,0 kg/m² por capa. APLICACIÓN: con llana lisa de acero, de teflón o de goma.



Código	ódigo Presentación		Palés	Disp.*	- Euro/kg	
NATURAL: 5SW80345A BLANCO: 5SW80045A	ALU caja ALU caja	4x5 kg }	36x4x5	A	13,900	





Vinavil 03V

Encapsulante temporal para el tratamiento de placas de cemento-amianto. CONSUMO: aprox. 0,2-0,3 kg/m². APLICACIÓN: rodillo, brocha o bomba.



Código	Present	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
098125	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	9,900

Viscostar 3K NUEVO

Aditivo viscosizante de alta eficacia para la fabricación de hormigones autocompactantes sin filler con una elevada fluidez y sin segregación.
CONSUMO: aprox. 0,5-2,5 l por m³ de hormigón.



Código	Presen	tación	Palés	Disp.*	- Euro/kg
238225	Garrafa	25 kg	24x1x25	В	6,500

NOTAS

	• • • • • • • • •
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	





ACCESORIOS Y HERRAMIENTAS

Mapefix PE + VE Mixers

Boquillas mezcladoras de recambio para cartuchos MAPEFIX POLYBOND, MAPEFIX PE SF y MAPEFIX VE SF.



Código	Presentación	Precio/Euro
1961120	Bolsa 12 boquillas	15,480/bolsa
	·	,

Mapefix EP Mixers Boquillas mezcladoras de recambio

para cartuchos MAPEFIX EP 100.



Código	Presentación	Precio/Euro
1961420	Bolsa 12 boquillas	20,750/bolsa
		,

Cubeta dosificadora de 10 l



Código	Presentación	Precio/Euro
MK795101	Unidad 10 litros	5,850/ud

Cubeta dosificadora de 25 I



Código	Presentación	Precio/Euro
MK795102	Unidad 25 litros	12,150/ud

Esponja para juntas

Esponja de celulosa dura, especial para limpieza de juntas.



Código	Presentación	Precio/Euro
789501	Unidad	15,190/ud

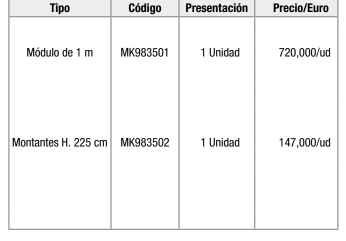
Estantería expositora

compuesta por:



Por el pedido de 1 estantería: 2 montantes + 1 caja Por el pedido de 2 estanterías: 3 montantes + 2 cajas Por el pedido de 3 estanterías: 4 montantes + 3 cajas







Higrómetro de carburo

Medidor de humedad para reacciones químicas con carburo de calcio.



Código	Presentación	Precio/Euro
794001	Unidad	2.340,000/ud

Higrómetro, ampolla de carburo



Código	Presentación	Precio/Euro
794125	Caja de 25 unidades	3,510/ud

Higrómetro eléctrico

Indicador de humedad por conductividad eléctrica.



Código	Presentación	Precio/Euro
794201	Unidad	410,000/ud

Kit para la limpieza de Juntas

El Kit incluye 1 llana con mango y 1 tampón abrasivo blanco y 1 negro.

Los tampones abrasivos (negro y blanco) se suministran en paquetes de plastificados que incluyen 10 piezas.







Tipo	Código	Presentación	Precio/Euro
Kit	7895101	caja 10 kits	17,540/kit
Tampones abrasivos negros	7895210	10 pc/paquete	4,670/paq.
Tampones abrasivos blancos	7895310	10 pc/paquete	4,670/paq.

Llana de goma para juntas



Código	Presentación	Precio/Euro
789001	Unidad	16,360/ud

Llana metálica para adhesivos de parquet



Código	Presentación	Precio/Euro
790001	Unidad	4,670/ud

Llanas metálicas para adhesivos de pavimentos flexibles y de madera



Tipo	Código	Presentación	Precio/Euro
Nº 1 Nº 2 Nº 3 Nº 4 Nº 5	780101 780201 780301 780401 780501	Unidad Unidad Unidad Unidad Unidad Unidad	4,410/ud 4,410/ud 4,410/ud 4,410/ud 4,200/ud

Llanas dentadas

Peines o llanas dentadas para colocación de cerámica o nivelación, tipo americanas, de acero con mango de madera y longitud 28 cm. Lisas o dentadas, con diente de sierra o cuadrado según modelo: V=sierra U=cuadrado. El nº indica la altura del diente en mm.



Tipo	Código	Presentación	Precio/Euro
Lisa	785001	Unidad	16,800/ud
Dentada U5	783501	Unidad	16,800/ud
Dentada V6	783601	Unidad	16,800/ud
Dentada U10	784001	Unidad	17,850/ud

Lianas dentadas extralargas

Peines o llanas dentadas extralargas para colocación de cerámica o nivelación, de acero con mango de madera cerrado y longitud 48 cm. Lisas o dentadas, con diente de sierra o cuadrado según modelo: V=sierra U=cuadrado. El nº indica la altura del diente en mm.



Tipo	Código	Presentación	Precio/Euro
Lisa	786001	Unidad	25,710/ud
Dentada U5	787501	Unidad	25,710/ud
Dentada V6	787601	Unidad	27,300/ud
Dentada U10	788001	Unidad	28,350/ud

Mapei Gun 310 PRO

Pistola manual profesional para cartuchos de hasta 310 ml.



Código	Presentación	Precio/Euro	
7948201	Unidad	57,000/ud	

Mapei Gun 420 2K NUEVO

Pistola manual profesional para fijaciones químicas con cartuchos coaxiales MAPEFIX VE SF 420 de hasta 420 ml, con una relación de mezcla de 10:1.



Presentación	Precio/Euro
Unidad	67,000/ud

Mapei Gun 585 2K

Pistola manual profesional para fijaciones químicas con cartuchos biaxiales MAPEFIX EP 100 de hasta 585 ml, con una relación de mezcla 3:1.



Código	Presentación	Precio/Euro
7948401	Unidad	89,000/ud

Mapei Gun 600 PRO

Pistola manual profesional para sellantes en salchichón de 550 a 600 ml.



Código	Presentación	Precio/Euro
7948501	Unidad	91,000/ud

MapePUR Dispenser M

Cánula de recambio para espuma poliuretánica MAPEPUR en aerosol manual.



Código	Presentación	Precio/Euro
7949301	Bolsa de 12 unidades	5,700/bolsa

MapePUR Gun Standard

Pistola para la extrusión precisa y sin esfuerzo de la espuma poliuretánica MAPEPUR, en aerosoles con conexión por tornillo.

Emplear MAPEPUR CLEANER para su limpieza.



Código	Presentación	Precio/Euro
7949101	Unidad	41,000/ud

Rodillo de púas



Código	Presentación	Precio/Euro
797001	Unidad	38,570/ud

Rodillo MapeWrap

Para la realización de refuerzos estructurales con los tejidos MAPEWRAP W, y EQ NET



Código	Presentación	Precio/Euro
7319901	Unidad	21,620/ud

Mapefix-Tamiz Manguitos de anclaje para inyección MAPEFIX.

 \emptyset 12x80 mm: para varillas $\emptyset \le 8$ mm. \emptyset 16x85 mm: para varillas $\emptyset \le 12$ mm. $\emptyset 20x85$ mm: para varillas $\emptyset \le 16$ mm.



Dimensiones	Código	Presentación	Precio/Euro
ø 12x80 mm	3588124	Bolsa 10 tamices	5,150/bolsa
ø 16x85 mm	3588424	Bolsa 10 tamices	5,700/bolsa
ø 20x85 mm	3588324	Bolsa 10 tamices	7,750/bolsa

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Todas las entregas y servicios relacionados con éstas se realizarán exclusivamente sobre la base de estas CGV. Las condiciones de compra del comprador quedan excluidas, excepto aquellas expresamente aprobadas por MAPEI SPAIN, S.A.U.

OFERTA Y ACEPTACIÓN DE PEDIDOS

La realización del pedido por el cliente implica la aceptación formal y expresa de las presentes CGV.

Con el fin de evitar errores de envío, todos los pedidos deben ser realizados por escrito y pasados por correo electrónico o fax. Los pedidos deben contener toda la información necesaria para su correcta gestión.

MAPEI SPAIN, S.A.U. informará puntualmente y mediante correo electrónico de la recepción de los mismos (Acuse de Recibo) y posterior carga cuando ésta se realice (Confirmación de Carga). Para la activación de dichos servicios contacte con nuestro Departamento de Customer Service.

El suministro de los pedidos queda sujeto a las condiciones económicas pactadas previamente por ambas partes.

DDFCIOS

Los precios de la presente Tarifa anulan y sustituyen a la anterior.

Estos precios no incluyen transporte, IVA, ni cualquier impuesto vigente o de nueva creación que genere la operación de venta.

El valor de los envases/palés estándar queda incluido en el precio, no siendo éstos retornables.

DISPONIBILIDAD DE MATERIAL

Productos A: productos en stock. Disponibilidad para expedición desde nuestros almacenes de la Península en máximo 72 h desde nuestra aceptación del pedido (Acuse de Recibo).

Productos B: productos sin stock. A consultar disponibilidad.

Palé Estándar: el palé estándar en el que se suministran los sacos de productos producidos en MAPEI SPAIN, S.A.U., es de 900x900 mm y carga máxima de 1.200 kg. Para los morteros de rejuntado con presentación en cajas producidos por MAPEI SPAIN, S.A.U., el palé estándar de comercialización, sigue siendo el Europalé.

Europalé: los clientes que lo requieran, podrán solicitar el cambio de palé estándar a Europalé de 1.200x800 mm y carga máxima de 1.000 kg, en base a las siguientes condiciones:

- · Europalé reacondicionado y termotratado.
- · Cargo en factura de 10 €/palé (incluye diferencia coste palé, manipulación, etc.)
- \cdot 48/72 horas adicionales al tiempo de disponibilidad habitual.
- · Solicitarlo expresamente en cada uno de los pedidos.

Si el pedido incluye varios productos con distinta disponibilidad, el envío se realizará según la disponibilidad del producto con un plazo de entrega mayor. Si desea recibir los productos en stock y recibir más tarde los productos con un plazo de entrega mayor, deberá hacerse cargo de los gastos del segundo envío.

La presente política de stock se debe considerar como una orientación para la fecha de envío. En caso de necesitar información detallada de las entregas, deberá contactar con nuestro Departamento de Customer Service.

MAPEI SPAIN, S.A.U. se reserva el derecho de poder variar el número de referencias y su disponibilidad en función de sus políticas de productos y estrategia de mercado.

COSTES PREPARACIÓN PEDIDO

Todos los pedidos inferiores a 200 kg tendrán un cargo adicional de 20€ (IVA no incluido).

TRANSPORTE

La mercancía viajará siempre por cuenta y riesgo del comprador, incluso si ésta se remitiera a portes pagados (por acuerdo previo con el comprador). Al comprador le corresponderá ejercitar sus derechos contra el transportista en caso de pérdida del material, falta, rotura o retraso

Para pedidos superiores a 900 EUR, el coste del transporte será parcialmente asumido (subvencionado) por MAPEI SPAIN, S.A.U. (válido para entregas en Península, excepto Portugal). Ver Mapa actualizado de nuestra Política General de Portes, en la página contigua.

Los envíos urgentes irán siempre a portes debidos.

La mercancía debe viajar siempre en modo de transporte cubierto. MAPEI SPAIN, S.A.U. declina cualquier responsabilidad derivada de la no aplicación de lo establecido.

RECLAMACIONES

Cualquier reclamación sobre las condiciones particulares de venta (precios, condiciones de pago, etc.), deberá ser realizada por escrito directamente a nuestro Customer Service, antes de los 45 días naturales a contar desde la recepción de la mercancía.

En el caso de una reclamación vinculada a la entrega de la mercancía (rotura o cantidad), esta deberá indicarse en el albarán de la compañía de transporte o comunicárselo dentro de las 24 h. posteriores.

DEVOLUCIONES

Cualquier devolución deberá ser solicitada y expresamente autorizada por Customer Service MAPEI SPAIN, S.A.U. antes de los 45 días naturales a contar desde la recepción de la mercancía.

Sólo se admitirán materiales recibidos en buenas condiciones (aptos para la venta), sufriendo éstos una depreciación del 25% sobre su precio de compra en concepto de costes de recepción, análisis de mercancía, stockaje y gestión administrativa.

No se admitirá devolución alguna de Productos B.

No se admitirá devolución alguna pasados los 45 días señalados.

GARANTÍAS

MAPEI SPAIN, S.A.U. garantiza la calidad de fabricación y buen estado de sus productos.

MAPEI SPAIN, S.A.U. no se hace responsable de los problemas ocasionados por un mal uso de sus productos. En particular, no se hace responsable de una mala elección, manipulación o aplicación de los mismos no sujeta a lo expresamente indicado en la Ficha Técnica del producto.

En caso de duda, queda a su disposición nuestro Departamento de Asistencia Técnica (DAT).

PAGOS

La forma de pago acordada se ajustará en cualquier caso a la Ley 15/2010 de Morosidad.

En caso de retrasos o irregularidades en el pago, se cobrarán los gastos de tramitación e intereses actuales del mercado.

Eventuales reclamaciones sobre anteriores partidas de mercancía no legitiman al comprador a suspender sus pagos.

GESTIÓN AMBIENTAL DE RESIDUOS

Según el apartado 1 del artículo 18 del Reglamento para el desarrollo y ejecución de la Ley 11/1997, de 24 de abril de Envases y Residuos de Envases.

El poseedor final es el responsable de la correcta gestión de los envases recibidos y los residuos que contengan, no admitiéndose devolución de los mismos.

COMPETENCIA JURISDICCIONAL

Las operaciones de compra-venta, sea cual sea el lugar de entrega de la mercancía se entienden perfeccionadas en el domicilio social del vendedor, sometiéndose las partes a la jurisdicción de los Tribunales y Juzgados de éste último domicilio con renuncia a los de su propio fuero.

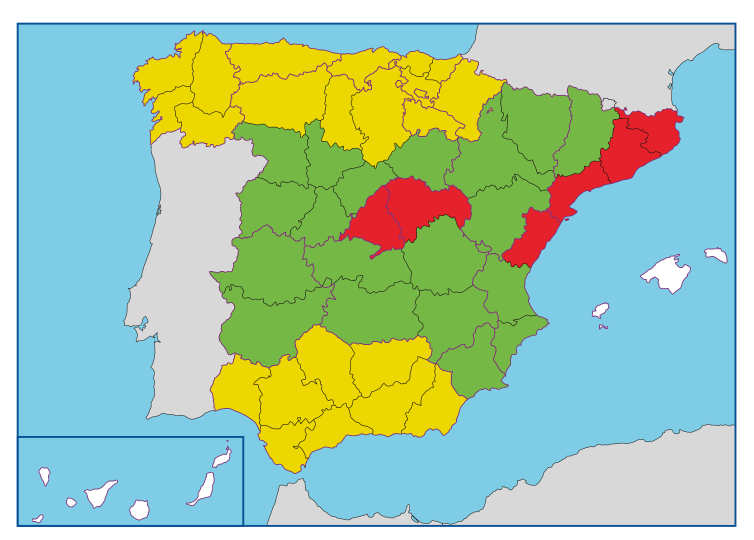


Mapa Política General de Portes



Política aplicable para pedidos > 900 € (Para pedidos inferiores, consultar precios)

Para Islas Baleares, Islas Canarias, Ceuta y Melilla consultar precios





Organización Mapei Spain

RESPONSABLE DE ÁREA ZONA CENTRO

Fernando Moreno Móvil: +34. 610433193

ZONA SUR Roberto Herrera

Móvil: +34.648228801

ZONA ESTE

Antoni Catllà - Móvil: +34.639903694

ZONA LEVANTE Y CANARIAS

Sergio Sánchez- Móvil: +34.649835915

ZONA NOROESTE

Eduardo Jiménez Móvil: +34.660658679

ANDORRA

David Murciano

Móvil: +34.696952592

Xavier Roca - Móvil: +34.616667269

ÁLAVA

Arturo Reinaldos

Móvil: +34.670052690 Sergio Eguidazu Móvil: +34.637814204

ALBACETE

Jesús Martínez - Móvil: +34.670039600 Juan Trigo - Móvil: +34.636267428

ALICANTE

Salvador Micó

Móvil: +34.690387294

Juan Trigo - Móvil: +34.636267428

ALMERÍA

Raúl Ibañez - Móvil: +34.660255259 Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

ASTURIAS

José Manuel Asla Móvil: +34.625171373 Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

ÁVILA

Daniel Carrión - Móvil: +34.648133452 Javier Tovar - Móvil: +34.649884066

BADAJOZ

José Carlos Guillén Móvil: +34.639903680

Raquel García - Móvil: +34.620792554

BARCELONA

Carles Reguera

Móvil: +34.620408908

Magí Sentís - Móvil: +34.609876619

Ismael Carreño

Móvil: +34.607332744 David Murciano

Móvil: +34.696952592

Xavier Roca - Móvil: +34.616667269

BURGOS

Rocco Belnome

Móvil: +34.650198139

Sergio Eguidazu - Móvil: +34.637814204

CÁCERES

José Carlos Guillén

Móvil: +34.639903680

Raquel García - Móvil: +34.620792554

CÁDIZ

José Antonio Carretero

Móvil: +34.669846644

Raquel García - Móvil: +34.620792554

CANTABRIA

Rocco Belnome

Móvil: +34.650198139 Sergio Eguidazu Móvil: +34.637814204

CASTELLÓN

José Olucha - Móvil: +34.600423616 Juan Trigo - Móvil: +34.636267428

CEUTA

José Antonio Sánchez

Móvil: +34.637814079

Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

CIUDAD REAL

José Carlos Guillén

Móvil: +34.639903680

Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

CÓRDOBA

José Antonio Sánchez

Móvil: +34.637814079

Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

CUENCA

Rubén Martínez

Móvil: +34.680590520

Juan Trigo - Móvil: +34.636267428

GIRONA

Dídac Ramírez - Móvil:

+34.669421768

Josep Lluis Ferre

Móvil: +34.690341752

GRANADA

Raúl Ibañez - Móvil: +34.660255259

Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

GUADALAJARA

Rubén Martínez

Móvil: +34.680590520

Javier Tovar - Móvil: +34.649884066

GUIPÚZCOA

Xabier García - Móvil: +34.606565964

Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

HUELVA

José Antonio Carretero

Móvil: +34.669846644

Raquel García - Móvil: +34.620792554

HUESCA

Raúl Burguete - Móvil: +34.607331983

IBIZA - FORMENTERA

Javier Marí - Móvil: +34.653201227

ISLAS CANARIAS

LAS PALMAS

Ceferino Moreno - Móvil: +34.659503168 Jorge Florido - Movil: +34.609143137

TENERIFE

Ceferino Moreno - Móvil: +34.659503168

JAÉN

Raúl Ibañez - Móvil: +34.660255259

Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

LA CORUÑA

Manuel Castroseiros

Móvil: +34.627950482

Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

LA RIOJA

Arturo Reinaldos

Móvil: +34.670052690

Raúl Burguete

Móvil: +34.607331983

SEDE MAPEI SPAIN, S.A.U.

BARCELONA

Valencia, 11 - Pol. Ind. Can Oller 08130 Sta. Perpètua de Mogoda

Tel. +34.933435050 Web: www.mapei.es E-mail: mapei@mapei.es

FÁBRICAS

- TARRAGONA Ctra. N-340 km. 1078,6 43870 Amposta Tel. +34.977704005/23
- GUADALAJARA Parque Ind. "La Quinta" / R-2 Matabueyes, 3 19171 Cabanillas del Campo Tel. +34.949884700

ALMACENES

- BARCELONA
 Valencia, 11 Pol. Ind. Can Oller
 08130 Sta. Perpètua de Mogoda
 Tel. +34.933973211
- CASTELLÓN Cantabria, 11 - Pol. Ind. "El Colador" / 12200 Onda Tel. +34.964626276
- PALMA DE MALLORCA Gerrers, 12 A - Pol. Ind. Marratxí / 07141 Marratxí Tel. +34.971605450

LEÓN

José Manuel Asla Móvil: +34.625171373 Sergio Equidazu

Móvil: +34.637814204

LLEIDA

David Murciano

Móvil: +34.696952592

Xavier Roca

Móvil: +34.616667269

LUGO

Manuel Castroseiros

Móvil: +34.627950482 Sergio Eguidazu Móvil: +34.637814204

MADRID - NORTE

Daniel Carrión - Móvil: +34.648133452

Javier Tovar - Móvil: +34.649884066

MADRID - ESTE

Rubén Martínez

Móvil: +34.680590520

Javier Tovar - Móvil: +34.649884066

MADRID - SUR

Alberto Muñoz

Móvil: +34.618763578

Javier Tovar - Móvil: +34.649884066

MADRID - OESTE

Jesús Carramolino Móvil: +34.679336242

Javier Tovar - Móvil: +34.649884066

MÁLAGA

José Antonio Sánchez

Móvil: +34.637814079

Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

MELILLA

José Antonio Sánchez

Móvil: +34.637814079

Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

MENORCA

Ismael Carreño Móvil: +34.607332744

MURCIA

Jesús Martínez

Móvil: +34.670039600

Juan Trigo - Móvil: +34.636267428

NAVARRA

Arturo Reinaldos

Móvil: +34.670052690

Raúl Burguete - Móvil: +34.607331983

ORENSE

Manuel Castroseiros

Móvil: +34.627950482

Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

PALENCIA

Rocco Belnome

Móvil: +34.650198139

Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

PALMA DE MALLORCA

Joan Rebassa - Móvil: +34.609375750

David de la Calle

Móvil: +34.639964928

Josep Lluis Ferre

Móvil: +34.690341752

PONTEVEDRA

Manuel Castroseiros

Móvil: +34.627950482

Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

SALAMANCA

Daniel Carrión - Móvil: +34.648133452

Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

SEGOVIA

Daniel Carrión - Móvil: +34.648133452

Javier Tovar - Móvil: +34.649884066

SEVILLA

José Antonio Carretero

Móvil: +34.669846644

Raquel García - Móvil: +34.620792554

SORIA

Rocco Belnome Móvil: +34.650198139 Raúl Burguete - Móvil: +34.607331983

TARRAGONA

Josep Guardià - Móvil: +34.670275655

Xavier Roca - Móvil: +34.616667269

TERUEL

Raúl Burguete - Móvil: +34.607331983

TOLEDO

Alberto Muñoz - Móvil: +34.618763578

Manuel Millán - Móvil: +34.670275548

VALENCIA - SUR

David Martínez - +34.607332092

Juan Trigo - Móvil: +34.636267428

VALENCIA - NORTE

José Olucha - Móvil: +34.600423616

Juan Trigo - Móvil: +34.636267428

VALLADOLID

Rocco Belnome

Móvil: +34.650198139

Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

VIZCAYA

Xabier García - Móvil: +34.606565964

Sergio Eguidazu

Móvil: +34.637814204

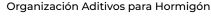
ZAMORA

Daniel Carrión - Móvil: +34.648133452

Sergio Eguidazu Móvil: +34.637814204

ZARAGOZA

Raúl Burguete - Móvil: +34.607331983 Jesús Melús - Móvil: +34.639373260 Raúl Burguete - Móvil: +34.607331983



TODO OK CON MAPEI

CENTRAL:

MAPEI SPAIN, S.A.U.

C/Valencia, 11 - Pol. Ind. Can Oller 08130 Sta. Perpètua de Mogoda Barcelona Tel +34.933435050 www.mapei.es

FÁBRICAS:

mapei@mapei.es

TARRAGONA Ctra. N-340, km. 1078,6 43870 Amposta Tarragona Tel. +34.977704005/23

GUADALAJARA
Parque Ind. "La Quinta" / R-2
C/ Matabueyes, 3
19171 Cabanillas del Campo
Guadalajara
Tel. +34.949884700

ALMACENES:

BARCELONA C/ Valencia, 11 - Pol. Ind. Can Oller 08130 Sta. Perpètua de Mogoda (Barcelona) Tel. +34.933973211

CASTELLÓN

C/ Cantabria, 11 - Pol. Ind. El Colador 12200 Onda (Castellón) Tel. +34.964626276

PALMA DE MALLORCA C/ Gerrers, 12 A - Pol. Ind. Marratxí 07141 Marratxí (Palma de Mallorca) Tel. +34.971605450













