

MAPEI Árlista

Érvényes 2009. április 1-től. Áraink az ÁFA-t nem tartalmazzák.



Javított kiadás, 2009. június 1.



www.mapei.hu

MAPEI[®]

RAGASZTÓK • FUGÁZÓK • ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

TARTALOMJEGYZÉK

Termék	Oldal
Additix PE	26
Adesilex F57	15
Adesilex Fis13	21
Adesilex G12	15
Adesilex G19	15
Adesilex G19 Conduttivo	15
Adesilex G20	15
Adesilex LC	15
Adesilex LC/R	15
Adesilex LC/R-P	15
Adesilex LP	15
Adesilex MT32	15
Adesilex P4	6
Adesilex P9	6
Adesilex P9 Express	6
Adesilex P10	6
Adesilex P22	6
Adesilex P25	6
Adesilex PA	15
Adesilex PG1	29
Adesilex PG1 Rapido	29
Adesilex PG2	29
Adesilex T	29
Adesilex TDV	15
Adesilex T Super	6
Adesilex UP71	15
Adesilex UP72	6
Adesilex V4	15
Adesilex VS45	15
Adesilex VZ	15
Adesilex VZ Conduttivo	15
Adesivil	15
Adesivil C	15
Adesivil D3	15
Antipluviol	21
Antipluviol S	21
Antipluviol W	21
Aquacol T	15
Aquacol T Conduttivo	15
Aquaflex	29
Aquaflex Primer	29
Baseball sapka*	44
Biblock	19
Bituprim	15
Carboplate E170/50	29
Carboplate E170/100	29
Carboplate E170/150	29
Carboplate E250/50	29
Carboplate E250/100	29
Carboplate E250/150	29
Carbotube	29
Chronos VF 131	37
Chronos VF 136	37
Cleaner H	15
Cleaner L	15
Colorite Beton	21

Termék	Oldal
Colorite Performance	21
Consolidante 8020	21
Diluente PU	15
DMA 1000	37
DMA 2000	37
DMA 3000	37
Duresil EB	29
Dynamon Easy 11	37
Dynamon Easy 21	37
Dynamon Easy 31	37
Dynamon Floor 1	37
Dynamon Floor 2	37
Dynamon HAA	38
Dynamon NRG 100	38
Dynamon NRG 200	38
Dynamon NRG 205	38
Dynamon NRG 300	38
Dynamon SP1	38
Dynamon SP3	38
Dynamon SP5	38
Dynamon SR1	38
Dynamon SR2	39
Dynamon SR3	39
Dynamon SR4	39
Dynamon SR5	39
Dynamon SR21	39
Dynamon SR23	39
Dynamon SR31	39
Dynamon SR41	39
Dynamon SX	39
Dynamon SX08	40
Dynamon SX12	40
Dynamon SX14	40
Dynamon SX18	40
Dynastone color	26
Eco Prim PU 1K	15
Eco Prim PU 1K Turbo	15
Eco Prim T	15
Elastocolor Net	21
Elastocolor Pittura	21
Elastocolor Primer	21
Elastocolor Rasante	21
Elastocolor Rasante SF	21
Elastocolor Waterproof	21
Elastorapid	6
Epojet	29
Epojet LV	30
Eporip	6
Eporip Turbo	6
Epoxy Speed	26
Esztrichkötő-lemez	16
Expancrete	40
Expancrete	40
Expanfluid	40
Fagyásgátló H	40
Fagyásgátló S	40

Termék	Oldal
Fiberplan	6
Fibre FF	30
Fix & Grout Brick	6
Flexcolor	6
Foamjet 260 LV	30
Foamjet F	30
Foamjet T	30
Fuga Fresca	6
Fugolastic	6
Ghiaietto 0-8	30
Ghiaietto 0-15	30
Ghiaietto 3-5	30
Ghiaietto 6-10	30
Glicovil Standard	16
Granirapid	7
Idrocrete DM	40
Idrosilex	30
Idrosilex Pronto	30
Idrostop	30
Idrostop Mastic	30
Iniettori Ø23	30
Isamite	30
Isolastic	7
Kerabond T	7
Keracolor FF Flex	7
Keracolor folyékony padlófugázó	7
Keracolor GG	8
Keracolor PPN	8
Keracolor SF	8
Keracrete	8
Keracrete Polvere	8
Keraflex	8
Keraflex Easy	8
Keraflex Maxi S1	8
Keraflex S1	8
Kerafloor	9
Kerafloor	9
Keralastic	9
Keralastic T	9
Keranet	9
Kerapoxy	9
Kerapoxy Adhesive	9
Kerapoxy CQ	9
Kerapoxy Design	9
Kerapoxy IEG	9
Kerapoxy P	9
Kerapoxy SP	9
Keraquick	10
Keraseal	10
Keraset	10
Kertészpadrág + felső (s, m, l, xl, xxl)*	44
Kertészpadrág (s, m, l, xl, xxl) *	44
Lampocem	30
Lamosilex	30
Latex Plus	10
Lignobond	16

TARTALOMJEGYZÉK

Termék	Oldal
Livigum	16
Malech	21
Mape-Antique CC	21
Mape-Antique F21	21
Mape-Antique FC	21
Mape-Antique FC/R	22
Mape-Antique I	22
Mape-Antique LC	22
Mape-Antique MC	22
Mape-Antique Rinzafo	22
Mape-Antique Strutturale	22
Mapeband	10
Mapeband külső és belső sarokelem	10
Mapeband mandzsetta	10
Mapeband TPE	31
Mapecem	10
Mapecem Pronto	10
Mapecoat BS 1	31
Mapecoat DW25	26
Mapecoat I 24	26
Mapecoat I 600 W	26
Mapecoat I 620 W	26
Mapecoat T	31
Mapecoat W	26
Mapecolor Paste	26
Mapecyl Eco	16
Mapecure CA	40
Mapecure E	40
Mapecure E30	40
Mapecure S	40
Mapecure SRA	41
Mapecure SRA 25	41
Mapedrain 1K Grout	10
Mapedrain 3K Grout	10
Mapedrain Binder	10
Mapedrain EasyClean	10
Mapedrain Mortar	10
Mapefer	31
Mapefer 1K	31
Mapefill	31
Mapefill R	31
Mapefinish	31
Mapeflex AC 4	31
Mapeflex PB 25	31
Mapeflex PB 27	31
Mapeflex PU 20	10
Mapeflex PU 21	10
Mapeflex PU 30	10
Mapeflex PU 40	31
Mapeflex PU 45	31
Mapeflex PU 50 SL	10
Mapeflex PU 55 SL	11
Mapefloor 700 Decor	27
Mapefloor Cleaner ED	27
Mapefloor CPU/HD	27
Mapefloor CPU/MF	27

Termék	Oldal
Mapefloor EP 19	27
Mapefloor Filler	27
Mapefloor Finish 50	27
Mapefloor Finish 51	27
Mapefloor Finish 52 W	27
Mapefloor H 02	27
Mapefloor H 21	27
Mapefloor H 63	27
Mapefloor H 81	27
Mapefloor I 300 SL	27
Mapefloor I 300 SL TRP	27
Mapefloor I 320 SL CONCEPT	27
Mapefloor I 350 SL	27
Mapefloor I 500 W	27
Mapefloor I 900	27
Mapefloor I 910	27
Mapefloor Karbantartó szett	28
Mapefloor Wax Remover	28
Mapefluid IF328	41
Mapefluid N100	41
Mapefluid N200	41
Mapefluid PZ500	41
Mapefluid PZ504	41
Mapefluid R104	41
Mapefluid R105	41
Mapefoam	11
Mapegel 50	32
Mapeglitter	11
Mapegrid G 220	32
Mapegrout BM	32
Mapegrout Colabile	32
Mapegrout Colabile TI 20	32
Mapegrout Easy-Flow	32
Mapegrout Easy-Flow GF	32
Mapegrout FMR	32
Mapegrout Rapido	32
Mapegrout SV	32
Mapegrout SV Fiber	32
Mapegrout SV T	32
Mapegrout T40	32
Mapegrout T60	32
Mapegrout Tissotropico	32
Mapegum EPX	11
Mapegum EPX-T	11
Mapegum WPS	11
Mapei póló fehér (s, m, l, xl, xxl) *	44
Mapei póló kék (s, m, l, xl, xxl) *	44
Mapelastic	11
Mapelastic BV3	33
Mapelastic Foundation	33
Mapelastic Smart	11
Mapelay	16
Mapelectric CP1	11
Mapelux Lucida	28
Mapelux Opaca	28
Mapemix N60	41

Termék	Oldal
Mapemix R64	41
Mapeplast FV	42
Mapeplast LA	42
Mapeplast LA por	42
Mapeplast N11	42
Mapeplast PT1	42
Mapeplast PT2	42
Mapeplast SF	42
Mapeplast UW	42
Mapeprim 1K	11
Mapeprim SP	11
Mapeproof CD	33
Mapeproof H	33
Mapeproof Swell	33
Mapequarz	11
Mapequick AF1000	42
Mapequick Floor	42
Maperod C	33
Maperod G	33
Mapesil AC	11
Mapesil AC	33
Mapesil BM	33
Mapesil LM	11
Mapesil Z	33
Mapestart 1	42
Mapestone 1	11
Mapestone 2	11
Mapestone 3 Primer	11
Mapestop	33
Mapetack	16
Mapetard	42
Mapetard D	42
Mapetard SD2000	42
Mapetex lap	11
Mapetex Sel	12
Mapetex szalag	12
Mapetherm AR1	22
Mapetherm fémszöges beütődübel	22
Mapetherm hálós élvédő	22
Mapetherm hőszigetelőlap	22
Mapetherm kőzetgyapot	22
Mapetherm lábazati alumínium profil	22
Mapetherm műanyagdübel	22
Mapetherm Ragasztótápasz	22
Mapetop N	28
Mapetop S	28
Mapewood Gél 120	33
Mapewood Paste 140	33
Mapewood Primer 100	33
MapeWrap 11	33
MapeWrap 12	34
MapeWrap 21	34
MapeWrap 31	34
MapeWrap C Bi-Ax 230/20	34
MapeWrap C Bi-Ax 230/40	34
MapeWrap C Bi-Ax 360/20	34

TARTALOMJEGYZÉK

Termék	Oldal
MapeWrap C Bi-Ax 360/40	34
MapeWrap C FIOCCO	34
MapeWrap C Quadri-Ax 380/30	34
MapeWrap C Quadri-Ax 380/48	34
MapeWrap C Quadri-Ax 760/30	34
MapeWrap C Quadri-AX 760/48	34
MapeWrap C Uni-Ax 300/10	34
MapeWrap C Uni-Ax 300/20	34
MapeWrap C Uni-Ax 300/40	34
MapeWrap C Uni-Ax 600/10	34
MapeWrap C Uni-Ax 600/20	34
MapeWrap C Uni-Ax 600/40	34
MapeWrap C Uni-Ax HM 300/20	34
MapeWrap C Uni-Ax HM 300/40	34
MapeWrap G 900/30	34
MapeWrap G 900/60	34
MapeWrap G FIOCCO	35
MapeWrap Primer 1	35
MapeWrap S 30	35
Maxifuga	12
Monofinish	35
Nivoplan	12
Nivorapid	12
Novoplan 21	12
Pianocem F	12
Pianodur R	12
Planicrete	12
Planigrout 300	35
Planipatch	16
Planitex A	16
Planitex D10	17
Planitop 100	35
Planitop 200	23
Planitop 400	35
Planitop 430	35
Planitop 520	23
Planitop 530	23
Planitop 540	23
Planitop 550	23
Planitop 560	23
Planitop 580	23
Planitop HDM	35
Planitop HDM Maxi	35
Planobond	12
Planolit 315	12
Planopur	17
Plastimul 1K Super	35
Plastimul 2K	35
Plastimul / Plastimul Fibre	35
Plastimul Primer	36
Porocol	36
Poromap Finitura	23
Poromap Intonaco	23
Poromap Intonaco Macchina	23
Poromap Rinzafo	23
Poromap Rinzafo Macchina	23

Termék	Oldal
Primer 3296	17
Primer 3296	19
Primer AS	36
Primer EP	17
Primer FD	12
Primer G	12
Primer G Conduttivo	12
Primer KL	17
Primer M	12
Primer MF	17
Primer PA	17
Primer PU 60	17
Primer S	12
Primer SN	28
Prosfas	17
Pulicol	17
Purtop 50	28
Quarzo	28
Quarzolite Base Coat	23
Quarzolite Graffiato SP	23
Quarzolite Pittura	23
Quarzolite Tonachino	23
Quarzolite Tonachino SP	24
Rescon T	42
Resfoam 1KM	36
Resfoam 1-KM AKS	36
Rollcoll	17
Sewament 2	12
Sewament 3 Primer	36
Sewament 10	36
Sewament 40	36
Sewament 100	36
Silancolor Base Coat	24
Silancolor Cleaner Plus	24
Silancolor Graffiato	24
Silancolor Pittura	24
Silancolor Pittura Plus	24
Silancolor Primer	24
Silancolor Primer Plus	24
Silancolor Tonachino	24
Silexcolor Base Coat	24
Silexcolor Graffiato	25
Silexcolor Marmorino	25
Silexcolor Pittura	25
Silexcolor Primer	24
Silexcolor Tonachino	25
Silexcolor Tonachino SP	25
Silistucco	17
Silwood	20
Stabilcem	36
Stabilcem SCC	36
Stabilcem T	36
Tixobond White	12
Topcem	12
Topcem Pronto	12
Triblock Finish	36

Termék	Oldal
Triblock P	17
Ultrabond Aqua Contact	17
Ultrabond Aqua Contact Cork	17
Ultrabond Eco 185	17
Ultrabond Eco 350	18
Ultrabond Eco 380	18
Ultrabond Eco 540	18
Ultrabond Eco 575	18
Ultrabond Eco 575	20
Ultrabond Eco Fix	18
Ultrabond Eco P992 1K	18
Ultrabond Eco P992 1K	20
Ultrabond Eco V4 Conduttivo	18
Ultrabond Eco V4SP	18
Ultrabond Eco VS90	18
Ultrabond P902 2K	18
Ultrabond P913 2K	18
Ultrabond P990 1K	18
Ultrabond P997 1K T	18
Ultrabond Super Grip	18
Ultrabond Turf EP 2K	18
Ultrabond Turf PU 1K	18
Ultrabond Turf PU 2K	18
Ultrabond Turf Tape 100	18
Ultracolor Plus	13
Ultraflex S2 Mono	13
Ultraflex S2 Quick	14
Ultralite S1	14
Ultramastic 2	14
Ultramastic 5	14
Ultramastic III	14
Ultraplan	14
Ultraplan Eco	14
Ultraplan Maxi	14
Ultraplan Turbo	14
Ultratop	28
Üvegszövet Háló	14
Vibromix C1	43
Vibromix C2	43
Vibromix E	43
Vibromix L1	43
Vibromix L2	43
Vibromix L3	43
Vibromix L4	43
Vibromix P	43
Vibromix S	43
Vinavil 03V	36
Viscofluid SCC/10	43
Wallgard Graffiti Barrier	25
Wallgard Graffiti remover gel	25

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Adesilex P4	Fokozott terhelhetőségű gyorskötésű teljes hátoldal-fedettséget biztosító folyékonyágyas cementkötésű ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia és kőanyagú burkolatokhoz. Anyagigény: 4-10 kg/m ² . Az Adesilex P4 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070275/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.	szürke	218225	1250	25,0	kg	239	5 975
Adesilex P9	Cementkötésű fokozott terhelhetőségű lecsúszásmentes nyújtott nyitott idejű ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia burkolólapokhoz. Anyagigény: 2-5 kg/m ² . Az Adesilex P9 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25050141/Gi (TUM) és ITT N° 25080230/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják.	fehér	005125	1000	25,0	kg	211	5 275
		szürke	006125	1250	25,0	kg	180	4 500
Adesilex P9 Express	Cementkötésű fokozott terhelhetőségű gyorskötésű ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia burkolólapok ragasztására. Anyagigény: 2-5 kg/m ²	szürke	006025	1250	25,0	kg	211	5 275
Adesilex P10	Cementkötésű fokozott terhelhetőségű lecsúszásmentes nyújtott nyitott idejű fehér színű ragasztóhabarcs üveg-, kerámia- és márványozal- kokhoz. Medence burkolásához zsákonként 4,5 Isolastic hozzáadásával használható. ANYAGIGÉNY: 2-5 kg/m ² . Az Adesilex P10 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 250800061/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja	fehér	277225	1250	25,0	kg	348	8 700
Adesilex P22	Felhasználásra kész, lecsúszásmentes, nyújtott nyitott idejű diszperziós ragasztóhabarcs beltérben kerámia burkolólapokhoz. Akár alakvál- tozásnak kitett aljzatra is. Anyagigény: 1,5-2,5 kg/m ² . Az Adesilex P22 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25040268/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja		010132	528	1,0	kg	980	980
			010105	600	5,0	kg	671	3 355
			010112	648	12,0	kg	582	6 984
			010125	825	25,0	kg	543	13 575
Adesilex P25	Felhasználásra kész, lecsúszásmentes, nyújtott nyitott idejű diszperziós ragasztóhabarcs beltérben kerámia burkolólapokhoz. Alakváltozásnak enyhén kitett aljzatra. Anyagigény: 1,5-2,5 kg/m ² . Az Adesilex P25 CE minősítését a Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, Champs sur Marne (Franciaország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° LR-04-085 (CSTB) számú tanúsítvány igazolja		010505	600	5,0	kg	629	3 145
			010512	648	12,0	kg	544	6 528
			010525	825	25,0	kg	513	12 825
Adesilex T Super	Ragasztó a Mapeband gumírozott szalag illesztéseire, PVC-csövek tartós és erősen igénybe vehető ragasztására, nagynyomású veze- tékekhez. Anyagigény: alkalmazási módtól függően. *megrendelésre		061101	324	1,0	kg	3 770	3 770
			061170		1,0	db (90 g)	683	683
Adesilex UP72	Poliuretán, fokozott terhelhetőségű, lecsúszásmentes ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia és kőanyagú burkolatokhoz. Anyagigény: 2,5-4,0 kg/m ²		232603		3,6	kg	1 795	6 462
Elastorapid	Jól alakítható, fokozott terhelhetőségű, gyorskötésű és gyorszáradású, lecsúszásmentes, nyújtott nyitott idejű, kétkomponensű cementkötésű ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia és kőanyagú burkolólapok- hoz, alakváltozásnak kitett aljzatokra is. Anyagigény: 3-8 kg/m ² . Az Elastorapid CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070277/Gi (TUM) és ITT N° 25080024/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják	fehér	140725	A:1250	25,0	kg	486	15 188
		fehér	141006	B:600	6,25	kg		
		szürke	140825	A:1250	25,0	kg	486	15 188
		szürke	140906	B:600	6,25	kg		
Eporip	Kétkomponensű oldószermentes epoxi ragasztó repedt esztrichnek monolitikus összeragasztására. Alkalmos erózó kőhidként, friss és régiben beton közé, illetve betonrepedések javítására. Anyagigény: 0,5-2 kg/m ²		152102	A:297	1,5	kg	3 903	7 806
			153102	B:99	0,5	kg		
			152110	A:450	7,5	kg	3 379	33 790
			153110	B:150	2,5	kg		
Eporip Turbo	Nagyon gyorsan kikeményedő kétkomponensű poliésztergyanta beton- repedések javítására. Anyagigény: 1,7 kg/dm ³		153536		1,0	db (0,5 kg)	2 362	2 362
Fiberplan	Szálerősítésű ultragyors (12-24 óra) szilárdulású önterülő aljzatkiegyen- lítő simítóhabarcs 3-10 mm rétegvastagsághoz. Fa aljzatra, padlófűtés esetén és görgőszékek alá is megfelel. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm		047125	1250	25,0	kg	394	9 850
Fix & Grout Brick	BioBlock® penészedésgátló technológiával készült, fokozott terhelhető- ségű, lecsúszásmentes, felhasználásra kész diszperziós ragasztó cotto burkolatelemek és könnyűsúlyú műgyanta vagy cementkötésű műkő elemek bel- és kültéri burkolására. Anyagigény: 2-5kg/m ²	bézs	0112C05	600	5,0	kg	855	4 275
		szürke	0112A05	600	5,0	kg	855	4 275
		fehér	0112B05	600	5,0	kg	895	4 475
		bézs	0112C12	600	12,0	kg	755	9 060
		szürke	0112A12	600	12,0	kg	755	9 060
		fehér	0112B12	600	12,0	kg	790	9 480
Flexcolor	Felhasználásra kész, polimerekkel módosított fugázóhabarcs kerámia burkolatok 2 és 10 mm széles fugáihoz. Víztaszító DropEffect® és penészedésgátló BioBlock® technológiával készült. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	100 (fehér)	4K10005	600	5,0	kg	895	4 475
		111 (ezüstszürke)	4K11105	600	5,0	kg	895	4 475
		132 (bézs)	4K13205	600	5,0	kg	895	4 475
		100 (fehér)	4K10010	800	10,0	kg	795	7 950
		111 (ezüstszürke)	4K11110	800	10,0	kg	795	7 950
		132 (bézs)	4K13210	800	10,0	kg	795	7 950
Fuga Fresca	Polimeralapú fugafelújító. Visszaadja a beltéri burkolt felületek cement- kötésű fugáinak eredeti színét, és díszíti a felületet.	AZ ULTRACOLOR PLUS színleiben kapható			1,0	db (160 g)	968	968
					1,0	kg	2 168	2 168
Fugolastic	Folyékony polimer-adalék Keracolor FF Flex-hez és Keracolor GG-hez.		088132	324	1,0	kg	1 815	1 815
			088105	640	5,0	kg	1 407	7 035
			088110	660	10,0	kg	1 307	13 070
			088125	600	25,0	kg	1 137	28 425

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereles	Kísze- relés	Mérték- egység	Egységár	Kísze- relés ár
Granirapid	Fokozott terhelhetőségű, alakítható, kétkomponensű, gyorskötésű és gyorszáradású cementkötésű ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz. Anyagigény: 3-8 kg/m ² . A Granirapid CE minősítését a Säurefreesner-Vereinigung e.V. Grossburgwedel (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 85330201.101 (SFV) és a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070279/Gi (TUM), ITT N° 25080057/Gi (TUM) és ITT N° 25080060/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják.	szürke	140125	A:1250	25,0	kg	385	11 743
		szürke	140555	B:550	5,5	kg		
		fehér	140222	A:1125	22,5	kg	471	13 188
		fehér	140606	B:550	5,5	kg		
Isolastic	Rugalmasságnövelő latex adalékszer Kerabond T-hez, Kerafloor-hoz és Adesilex P10-hez. Anyagigény: 0,3-1,6 kg/m ² . A Kerabond T + Isolastic CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070265-1/Gi (TUM) és a ITT N° 25080055/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják. Az Adesilex P10 + Isolastic CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25080056/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.		097132	324	1,0	kg	2 891	2 891
			097105	640	5,0	kg	2 250	11 250
			097110	660	10,0	kg	2 168	21 680
			097125	600	25,0	kg	2 138	53 450
Kerabond T	Cementkötésű lecsúszásmentes normál terhelhetőségű ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia burkolólapokhoz. Anyagigény: 2-5 kg/m ² . A Kerabond T CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25050176-1/Gi (TUM) és N° 25080238/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják.	szürke	002145	640	5,0	kg	263	1 315
		szürke	002225	1250	25,0	kg	99	2 475
		fehér	001105	640	5,0	kg	482	2 410
		fehér	001225	1250	25,0	kg	191	4 775
Keracolor FF Flex	DropEffect® víztaszító technológiával készült, fokozott terhelhetőségű, polimerekkel módosított, cementkötésű fugázóhabarcs 6 mm fugaszélességű, kül- és beltérben. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	100 (fehér)	5N10005	720	5,0	kg	441	2 205
		110 (manhattan)	5N11005	720	5,0	kg	480	2 400
		111 (ezüstsürke)	5N11105	720	5,0	kg	480	2 400
		112 (középsürke)	5N11205	720	5,0	kg	480	2 400
		113 (cementsürke)	5N11305	720	5,0	kg	480	2 400
		114 (antracit)	5N11405	720	5,0	kg	480	2 400
		120 (fekete)	5N12005	720	5,0	kg	480	2 400
		130 (jázmin)	5N13005	720	5,0	kg	480	2 400
		131 (vanília)	5N13105	720	5,0	kg	480	2 400
		132 (bézs)	5N13205	720	5,0	kg	480	2 400
		140 (korall)	5N14005	720	5,0	kg	480	2 400
		141 (karamell)	5N14105	720	5,0	kg	480	2 400
		142 (gesztenye)	5N14205	720	5,0	kg	480	2 400
		143 (terakotta)	5N14305	720	5,0	kg	480	2 400
		144 (csokoládé)	5N14405	720	5,0	kg	480	2 400
		145 (siennai föld)	5N14505	720	5,0	kg	480	2 400
		160 (magnólia)	5N16005	720	5,0	kg	480	2 400
		170 (krókusz)	5N17005	720	5,0	kg	480	2 400
		180 (menta)	5N18005	720	5,0	kg	480	2 400
		181 (jadezöld)	5N18105	720	5,0	kg	480	2 400
		182 (turmalin)	5N18205	720	5,0	kg	480	2 400
		263 (elefántcsont)	5N26305	720	5,0	kg	480	2 400
		264 (krétasárga)	5N26405	720	5,0	kg	480	2 400
		265 (jégkék)	5N26505	720	5,0	kg	1 199	5 995
		266 (mogyoró)	5N26605	720	5,0	kg	480	2 400
		100 (fehér)	5N10025	1000	25,0	kg	403	10 075
110 (manhattan)	5N11025	1000	25,0	kg	403	10 075		
113 (cementsürke)	5N11325	1000	25,0	kg	403	10 075		
Keracolor folyékony padlófugázó	Cementkötésű, fokozott terhelhetőségű, fugázó iszaphabarcs bel- és kültéri padlófelületekhez, 4-15 mm fugaszélességű. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	cementsürke	274125	1000	25,0	kg	268	6 700

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Keracolor GG	Fokozott terhelhetőségű, polimerekkel módosított cementkötésű fugázóhabarcs 4-15 mm fugaszélességhez. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	100 (fehér)	4410045	720	5,0	kg	290	1 450
		110 (manhattan)	4411045	720	5,0	kg	290	1 450
		111 (ezüstszürke)	4411145	720	5,0	kg	290	1 450
		112 (középszürke)	4411245	720	5,0	kg	290	1 450
		113 (cementszürke)	4411345	720	5,0	kg	290	1 450
		114 (antracit)	4411445	720	5,0	kg	290	1 450
		130 (jázmin)	4413045	720	5,0	kg	303	1 515
		131 (vanília)	4413145	720	5,0	kg	303	1 515
		132 (bézs)	4413245	720	5,0	kg	303	1 515
		140 (korall)	4414045	720	5,0	kg	303	1 515
		141 (karamell)	4414145	720	5,0	kg	303	1 515
		142 (gesztenye)	4414245	720	5,0	kg	303	1 515
		144 (csokoládé)	4414445	720	5,0	kg	303	1 515
		145 (siennai föld)	4414545	720	5,0	kg	303	1 515
		160 (magnólia)	4416045	720	5,0	kg	303	1 515
		170 (krókusz)	4417045	720	5,0	kg	303	1 515
		181 (jadezöld)	4418145	720	5,0	kg	303	1 515
		182 (turmalin)	4418245	720	5,0	kg	303	1 515
		100 (fehér)	4410025	1250	25,0	kg	270	6 750
		110 (manhattan)	4411025	1250	25,0	kg	270	6 750
		111 (ezüstszürke)	4411125	1250	25,0	kg	270	6 750
		113 (cementszürke)	4411325	1250	25,0	kg	270	6 750
		114 (antracit)	4411425	1250	25,0	kg	270	6 750
Keracolor PPN	Nagyon alacsony nedvszívó képességű és fokozott terhelhetőségű, puccolán hatású, gyorskötésű fugázóhabarcs nagy igénybevételnek és intenzív forgalomnak kitett 5-30 mm közötti fugahézagú kövezett burkolatok fugázásához.	Érdékfődre	7366525	1250	25,0	kg	605	15 125
Keracolor SF	Szuperfinom, fokozott terhelhetőségű, polimerekkel módosított cementkötésű fugázóhabarcs legfeljebb 4 mm fugaszélességig.	4B00045	640	5,0	kg	197	985	
		4B00022	1100	22,0	kg	174	3 828	
Keracrete	Latex adalékszer Keracrete Polvere-hoz Anyagigény: 0,4-1 kg/m ²	038105	640	5,0	kg	1 328	6 640	
		038110	660	10,0	kg	1 256	12 560	
		038125	600	25,0	kg	1 226	30 650	
Keracrete Polvere	Fokozott terhelhetőségű kétkomponensű lecsúszásmentes cementkötésű ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia burkolólapokhoz, üvegmozaikhoz és kőburkolatokhoz. Keracrete latex adalékszerrel keverendő. Anyagigény: 2-5 kg/m ² . A Keracrete + Keracrete Polvere CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25040267/Gi (TUM) és ITT N° 25080247/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják	fehér	045125	1250	25,0	kg	164	4 100
		szürke	046125	1250	25,0	kg	127	3 175
Keraflex	Fokozott terhelhetőségű lecsúszásmentes nyújtott nyitott idejű cementkötésű ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltérben. Anyagigény: 2-5 kg/m ² . A Keraflex CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25040476/Gi (TUM) és ITT N° 25080239/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják.	szürke	119125	1250	25,0	kg	222	5 550
		fehér	119525	1000	25,0	kg	308	7 700
Keraflex Easy	Fokozott terhelhetőségű, nyújtott nyitott idejű, könnyen felhordható cementkötésű ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz, különösen azokhoz, amelyek a burkolóanyagok teljes hátoldalfedettséget igénylik kül- és beltérben. Nagyon alacsony illékony szervesanyag kibocsátású. Különösen alkalmas nagyméretű porcelán burkolólapok legfeljebb 10 mm rétegvastagságig történő burkolásához. Anyagigény: 2-5 kg/m ² . A Keraflex Easy CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25080254/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.	szürke	120025	1250	25,0	kg	237	5 925
		fehér	120225	1250	25,0	kg	365	9 125
Keraflex Maxi S1	Fokozott terhelhetőségű, alakítható, lecsúszásmentes nyújtott nyitott idejű flexibilis cementkötésű ragasztóhabarcs porzásmentes technológiával kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz: különösen alkalmas nagyméretű porcelán és természetes kőanyagú burkolólapok felragasztására (ragasztóvastagság 3 és 15 mm között). Anyagigény: 1,2 kg/m ² /mm. A Keraflex Maxi S1 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070387/Gi (TUM) és ITT N° 25080246/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják.	szürke	1202625	1250	25,0	kg	252	6 300
Keraflex S1	Fokozott terhelhetőségű, alakítható, lecsúszásmentes nyújtott nyitott idejű cementkötésű ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltérben. Anyagigény: 2-5 kg/m ² . A Keraflex S1 CE minősítését a Säurefreesner-Vereinigung e.V. Grossburgwedel (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 49490401.101 (SFV) számú tanúsítvány igazolja		119425	1250	25,0	kg	245	6 125

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Kerafloor	Cementkötésű ragasztóhabarcs kerámia burkolólapokhoz 15 mm ragasztóágyazat vastagságig kül- és beltérben. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm. A Kerafloor CE minősítést a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25050161/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.	szürke	101125	1250	25,0	kg	204	5 100
Kerafloor		fehér	101525	1250	25,0	kg	301	7 525
Keralastic	Fokozott terhelhetőségű, kétkomponensű poliuretán ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltérben. Anyagigény: 2,5-5 kg/m ² . A Keralastic + Keralastic T CE minősítést a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25040320/Gi (TUM) illetve ITT N° 25040471/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.	szürke	102106	480	5,0	kg	2 460	12 300
		fehér	103106	480	5,0	kg	2 460	12 300
		szürke	102111	450	10,0	kg	2 212	22 120
		fehér	103111	450	10,0	kg	2 212	22 120
Keralastic T	Fokozott terhelhetőségű, kétkomponensű poliuretán, lecsúszásmentes ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltérben, akár függőleges felületre is. Anyagigény: 2,5-5 kg/m ² . A Keralastic + Keralastic T CE minősítést a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25040320/Gi (TUM) illetve ITT N° 25040471/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.	fehér	103505	480	5,0	kg	2 088	10 440
		szürke	103605	480	5,0	kg	2 088	10 440
		fehér	103510	450	10,0	kg	1 965	19 650
		szürke	103610	450	10,0	kg	1 965	19 650
Keramet	Savbázisú tisztítószer kerámia burkolólapokhoz. Különösen alkalmas sókivirágzások eltávolítására, valamint terrakotalapok végső tisztításához, visszamaradt cementfátyol eltávolítására. Anyagigény: kb. 10 dkg/m ²	szórófejes	014142	270	1,0	db (0,75kg)	2 494	2 494
		folyékony	014101	324	1,0	kg	3 301	3 301
		folyékony	014105	600	5,0	kg	2 823	14 115
		folyékony	014125	600	25,0	kg	2 551	63 775
		por	015138	324	1,0	kg	5 778	5 778
		por	015105	420	5,0	kg	5 445	27 225
Kerapoxy	Kétkomponensű saválló epoxi ragasztóhabarcs. Fugázóhabarcsként is használható. Kül- és beltérben egyaránt használható. Anyagigény: ragasztóhabarcsként: 2-4 kg/m ² ; Fugázóhabarcsként: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ. A Kerapoxy CE minősítést a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25040322/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.	AZ ULTRACOLOR PLUS színeiben kapható		360	2,0	kg	3 330	6 660
				500	5,0	kg	2 449	12 245
				480	10,0	kg	2 330	23 330
Kerapoxy Adhesive	Kétkomponensű, lecsúszásmentes epoxi ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz. Anyagigény: 1,5 kg/m ² ; rétegvastagság mm-enként	fehér	4571010	480	10,0	kg	1 503	15 030
		szürke	4570010	480	10,0	kg	1 425	14 250
Kerapoxy CQ	Kétkomponensű, saválló epoxi fugázóhabarcs, amelyet rendkívül könnyű felhordani és letisztítani. Legalább 2 mm széles fugahézagokhoz. Kerámia, természetes kőanyagú és üvegmozaik padlóburkolatok fugázására és felületképzésére alkalmas anyag bel- és kültérben. Különösen alkalmas fugázásra nagy felületeken, ahol könnyű felhordás és letisztítás szükséges. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	113 (cementszürke)	6311310	480	10,0	kg	2 200	22 000
		114 (antracit)	6311410	480	10,0	kg	2 200	22 000
		132 (bézs)	6313210	480	10,0	kg	2 200	22 000
Kerapoxy Design	Kétkomponensű saválló epoxi fugázóhabarcs (8 különböző színben); ideális üvegmozaikokhoz. Ragasztóhabarcsként is használható. Anyagigény: Fugázóhabarcsként: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	700 (színtelen)	5K70003	360	3,0	kg	3 530	10 590
		710 (jégfehér)	5K71003	360	3,0	kg	3 530	10 590
		720 (szürke)	5K72003	360	3,0	kg	3 530	10 590
		730 (türkiz)	5K73003	360	3,0	kg	3 530	10 590
		740 (kék)	5K74003	360	3,0	kg	3 530	10 590
		750 (vörös)	5K75003	360	3,0	kg	3 530	10 590
		760 (arany)	5K76003	360	3,0	kg	3 530	10 590
		770 (antracit)	5K77003	360	3,0	kg	3 530	10 590
		799 (fehér)	5K79903	360	3,0	kg	3 530	10 590
Kerapoxy IEG	Kétkomponensű, rendkívül fokozottan vegyszerálló epoxi fugázóhabarcs legalább 3 mm széles fugahézagokhoz. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	113 (cementszürke)	5U11310	480	10,0	kg	1 694	16 940
		130 (jázmin)	5U13010	480	10,0	kg	1 694	16 940
Kerapoxy P	Kétkomponensű saválló epoxi fugázóhabarcs, amelyet különösen könnyű felhordani és tisztítani, legalább 3 mm fugaszélességekre. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	100 (fehér)	3910010	480	10,0	kg	2 560	25 600
		110 (manhattan)	3911010	480	10,0	kg	2 560	25 600
		112 (középszürke)	3911210	480	10,0	kg	Érdeklődésre	
		113 (cementszürke)	3911310	480	10,0	kg	2 560	25 600
		114 (antracit)	3911410	480	10,0	kg	Érdeklődésre	
		120 (fekete)	3912010	480	10,0	kg	Érdeklődésre	
		130 (jázmin)	3913010	480	10,0	kg	Érdeklődésre	
		131 (vanília)	3913110	480	10,0	kg	Érdeklődésre	
		132 (bézs)	3913210	480	10,0	kg	2 560	25 600
		141 (karamell)	3914110	480	10,0	kg	Érdeklődésre	
		180 (menta)	3918010	480	10,0	kg	Érdeklődésre	
Kerapoxy SP	Háromkomponensű, fokozottan vegyszerálló epoxi fugázóhabarcs legalább 5 mm széles fugahézagokhoz különösen szerves savak ellen. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	bézs	4580010	480	10,0	kg	2 165	21 650

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Keraquick	Fokozott terhelhetőségű, alakítható, gyorskötésű lecsúszásmentes cementkötésű ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltérben. Anyagigény: 2-5 kg/m ² . A Keraquick CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070276/Gi (TUM), ITT N° 25080059/Gi (TUM) és ITT N° 25080063/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják.	fehér	012523	1150	23,0	kg	433	9 959
		szürke	012125	1250	25,0	kg	347	8 675
Keraseal	Átlátszó impregnálás beltéri porózus felületekhez (pl. Cotto lapokhoz, máz nélküli kerámia burkolólapokhoz, valamint az Ultratop felületvédelemhez). Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ² munkafázisonként.		016138	324	1,0	kg	4 099	4 099
			016110	330	10,0	kg	3 444	34 440
Keraset	Cementkötésű normál terhelhetőségű ragasztóhabarcs kerámia burkolólapokhoz. Anyagigény: 2-5 kg/m ² . A Keraset CE minősítését a Säurefreesner-Vereinigung e.V. Grossburgwedel (Németország) laboratórium által kibocsátott ITT N° 71230101.101 (SFV) számú és a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25080231/Gi (TUM) számú tanúsítványok igazolják.	szürke	128125	1250	25,0	kg	74	1 850
Latex Plus	Rugalmasító adalékszer Keraquick-hez, Nivorapid-hoz és Planipatch-hoz. Anyagigény: kiegyenlítésnél kb.: 0,6 kg/m ² /mm, ragasztásnál kb.: 1,4 kg/m ²		215110	660	10,0	kg	1 678	16 780
Mapeband	Lúgálló gumirozott szövet cementkötésű és kenhető diszperziós vízszigetelő rendszerekhez. Dilatációs hézag-, és sarokcsatlakozás rugalmas tömítésére szolgál, 12 cm széles.		795556	7000 fm	50,0	fm	828	41 400
Mapeband külső és belső sarokelem	Lúgálló gumirozott szövet cementkötésű és kenhető diszperziós vízszigetelő rendszerekhez. Sarokcsatlakozás rugalmas tömítésére szolgál.	külső	795901		1,0	db	1 459	1 459
		belső	795801		1,0	db	1 459	1 459
Mapeband mandzsetta	Lúgálló gumirozott szövet cementkötésű és kenhető diszperziós vízszigetelő rendszerekhez. Szerelvények, lefolyók szigeteléshez történő csatlakoztatására.		795601		1,0	db (12x12 cm)	1 174	1 174
			795702		1,0	db (30x30 cm)	4 416	4 416
			795701		1,0	db (40x40 cm)	7 076	7 076
Mapecem	Különleges hidraulikus kötőanyag gyorskötésű és gyorszáradású (24 óra) zsgorodáskompenzált esztrichek készítéséhez. 3 óra múlva hideg-, 24 óra elteltével melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 3,5-4,5 kg/m ² /cm		118120	1000	20,0	kg	442	8 840
Mapecem Pronto	Gyorskötésű és gyorszáradású (24 óra) zsgorodáskompenzált előkevert és felhasználásra kész szárazhabarcs esztrichek készítésére. 3 óra múlva hideg-, 24 óra elteltével melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 20-25 kg/m ² /cm		118925	1250	25,0	kg	162	4 050
Mapedrain 1K Grout	Egykomponensű, felhasználásra kész polibutadién bázisú drénhabarcs könnyű forgalomnak kitett hagyományos kövezett burkolatok legalább 5 mm széles fugahézagokhoz. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	Érdeklődésre	7364125		25,0	kg	1 694	42 350
Mapedrain 3K Grout	Háromkomponensű, epoxi drénhabarcs közepes intenzitású igénybevételek kitett hagyományos kövezett burkolatok legalább 5 mm széles fugahézagokhoz. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.		4591627	A:107,1	1,7	kg	615	16 851
			4591727	B:44,1	0,7	kg		
			4591827	C:1575	25,0	kg		
Mapedrain Binder	Oldószermentes, egykomponensű poliuretán kötőanyag a hagyományos kövezett burkolatok drénhabarcsainak és drén fugázóhabarcsainak bekeveréséhez.		7364001		1,0	db (0,75kg)	12 971	12 971
			7364005	450	5,0	kg	12 253	61 265
			7364010	750	10,0	kg	11 949	119 490
Mapedrain EasyClean	A hagyományos kövezett burkolatok lúgos kezelése a fugázás utáni tisztítás megkönnyítéséhez.	Érdeklődésre	7365110		10,0	kg	2 492	24 920
Mapedrain Mortar	Előkevert egyszemcsés, puccolán hatású, drénhabarcs esztrichek készítéséhez és hagyományos kövezett burkolatok fektetéséhez. Anyagigény: 14 kg/m ² rétegvastagság cm-enként.	Érdeklődésre	0251025	1250	25,0	kg	232	5 800
Mapeflex PU 20	Kétkomponensű önterülő poliuretán hézagkitöltőanyag padlókhöz, a névleges mérethez képest legfeljebb 10%-os elmozdulású táglási hézagok kitöltésére. Anyagigény: a hézagok szélességétől és vastagságától függ.		55Z1006	500	5,0	kg	2 914	14 570
			55Z1011	480	10,0	kg	2 757	27 570
Mapeflex PU 21	Kétkomponensű önterülő poliuretán hézagkitöltőanyag padlók táglási hézagjainak, legfeljebb a névleges mérethez képest 5%-os elmozdulású kitöltésére. Anyagigény: 1,48 kg/l hézagterefogat, de a hézagok szélességétől és vastagságától függ.	bézs	550306	500	5,0	kg	3 395	16 975
		cementszürke	551006	500	5,0	kg	3 395	16 975
		fekete	551106	500	5,0	kg	3 395	16 975
		bézs	550311	480	10,0	kg	3 191	31 910
		szürke	551011	480	10,0	kg	3 191	31 910
		fekete	551111	480	10,0	kg	3 191	31 910
Mapeflex PU 30	Kétkomponensű állékony (tixotróp) poliuretán hézagkitöltőanyag, legfeljebb a névleges mérethez képest 10%-os elmozdulású táglási hézagjainak kitöltésére. Anyagigény: hézagmérettől függően. A hézagkitöltő sűrűsége (1,48 g/cm ³) alapján számítható		55A1006	500	5,0	kg	3 992	19 960
			55A1011	480	10,0	kg	3 858	38 580
Mapeflex PU 50 SL	Egykomponensű, folyékony, alacsony rugalmassági modulusú poliuretán hézagkitöltőanyag a padlók legfeljebb 25%-os elmozdulású táglási hézagjaihoz. Anyagigény: 1,48 kg/l hézagterefogat. Az anyagigény a hézag méreteitől függően változik, pl. 10 x 10 mm-es hézaghoz az anyagigény kb. 150 g/m.		195440	800	1,0	db (600ml kartus)	2 781	2 781

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Mapeflex PU 55 SL	Egykomponensű poliuretán hézagkitöltőanyag a használat közben legfeljebb 7,5%-os mértékben elmozduló hézagokhoz. Anyagigény: 1,22 kg/l hézagterfogat. Az anyagigény a hézag méreteitől függően változik, pl. 10 x 10 mm-es hézaghoz az anyagigény kb. 120 g/m.		195540	800	1,0	db (600ml kartus)	2 280	2 280
Mapefoam	Zártcellás, habosított poliétilén zsinór tágulási hézagok előtömítésére.	d=6 mm	170179		2500,0	fm	64	160 000
		d=10 mm	171176		550,0	fm	80	44 000
		d=15 mm	172179		550,0	fm	92	50 600
		d=20 mm	173179		350,0	fm	116	40 600
		d=25 mm	174178		200,0	fm	151	30 200
		d=30 mm	175178		160,0	fm	220	35 200
Mapeglitler	Metálfényű színes csillám. A Kerapoxy Design-hoz adott, a súlyra számított legfeljebb 10% MapeGlitter fényesen csillogó, metálfényű fugázóhabarcsot eredményez, amelyek különösen alkalmas fémlapok valamint üvegrozsaikkal és üveglapok fugázására.	világos arany	4595160		1,0	db (100 g)	3 048	3 048
		ezüst	4595260		1,0	db (100 g)	3 048	3 048
Mapegum EPX	Kétkomponensű kenhető epoxi bevonat rugalmas és vegyszerálló vízszigetelés kerámia padlóburkolatok fektetése előtt. Anyagigény: kb. 1,4 kg/m ² /mm *megrendelésre		229111	A:417,6	8,7	kg	3 653	36 530
			229511	B:62,4	1,3	kg		
Mapegum EPX-T	Kétkomponensű kenhető állékony (tixotróp) epoxi bevonat rugalmas és vegyszerálló vízszigetelés kerámia fal- és padlóburkolatok fektetése előtt. Anyagigény: kb. 1,4 kg/m ² /mm *megrendelésre		229611	A:417,6	8,7	kg	4 172	41 720
			229811	B:62,4	1,3	kg		
Mapegum WPS	Gyorszáradású, oldószermentes, rugalmas, kenhető, felhasználásra kész, diszperziós beltéri vízszigetelés fürdőszobákban, zuhanyzóknak, konyhában stb. Anyagigény: kb. 1,5 kg/m ² /mm		124805	600	5,0	kg	1 414	7 070
			124810	720	10,0	kg	1 297	12 970
			124825	825	25,0	kg	1 061	26 525
Mapelastic	Kétkomponensű, rugalmas, víznyomásálló, közvetlenül burkolható, kül- és beltéri, kenhető vízszigetelő cementkötésű habarcs. Betonok, erkélyek, teraszok, fürdőszobák és úszómedencék vízszigetelésére. Anyagigény: kb. 1,7 kg/m ² /mm	világos	167224	A:1200	24,0	kg	1 091	34 912
			901682	B:400	8,0	kg		
		normál	167124	A:1200	24,0	kg	911	29 152
			168108AU	B:400	8,0	kg		
Mapelastic Smart	Kétkomponensű, fokozottan rugalmas cementkötésű habarcs betonfelületek, erkélyek, teraszok, medencék és úszómedencék vízszigetelésére, és a légköri romboló hatású anyagok behatolásának megakadályozására. Ecsettel vagy hengerrel felhordható.		167720	A:1000	20,0	kg	788	23 640
			168710	B:500	10,0	kg		
Mapelectric CP1	Antisztatikus és vezetőképes textil, rugalmas- és kerámiaburkolatok fektetésekor használható, a Mapei alapozókhoz, ragasztókhoz és fugázóhabarcsokhoz keverhető vezetőképes adalékszer.		127802	320	2,5	kg	7 200	18 000
Mapeprim 1K	Egykomponensű, oldószermentes, diszperziós alapozó nedvszívó és nem nedvszívó aljzatokra ill. nedvszóra érzékeny aljzatokra (gipsz, anhidrit). Anyagigény: 0,1-0,15 kg/m ²		155505	500	5,0	kg	2 701	13 505
Mapeprim SP	Kétkomponensű, oldószermentes, műgyanta alapozó nedvszívó és nem nedvszívó aljzatokra ill. nedvszóra érzékeny aljzatokra (gipsz, anhidrit). Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		154102	A:200	2,0	kg	3 550	14 200
			155102	B:200	2,0	kg		
			154104	A:216	4,0	kg	3 399	27 192
			155104	B:216	4,0	kg		
Mapequarz	Száraz kvarc adalék fugázóhabarcs készítésére, és hintéssel történő felhordásakor a fugázott hézagok tisztítására		238625	1400	25,0	kg	56	1 400
Mapesil AC	Oldószermentes, ecetsavas, penészedésálló szilikon hézagkitöltőanyag. Bel- és kültéri kerámialap padló- és falburkolatú úszómedencék, fürdőszobák és zuhanyzók, stb. ±25%-os elmozdulású tágulási és csatlakozó hézagainak rugalmas hézagkitöltése. Anyagigény: pl. 5 x 5 mm-es hézagba 1 tubus kb. 12 fm.	Az Ultracolor Plus és a Keracolor FF Flex színeiben kapható		900 db	1,0	db (310 ml tubus)	1 862	1 862
Mapesil LM	Rugalmas, semleges, szagtalan, szilikon hézagkitöltőanyag természetes kőanyagú, márvány és kerámiaburkolatokhoz homlokzatokon. ±25%-os elmozdulású tágulási és csatlakozó hézagok rugalmas hézagkitöltése. Anyagigény: pl. 5 x 5 mm-es hézagba 1 tubus kb. 12 fm.	fehér	580091	900	1,0	db (310 ml kartus)	3 212	3 212
		cementszürke	581091	900	1,0	db (310 ml kartus)	3 212	3 212
		bézs	387325	900	1,0	db (310 ml kartus)	3 212	3 212
Mapestone 1	Gyorskötésű, cementkötésű, közepvastag (5-20 mm között), alakítható ágyazóhabarcs. Alkalmas különböző vastagságú vagy nagyméretű természetes kőlapok fektetésére kül- és beltérben akár hagyományos habarcságytechnikaival is. Anyagigény: 14 kg/m ² /cm A Mapestone 1 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25050026/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.		278525	1150	25,0	kg	424	10 600
Mapestone 2	Cementkötésű, szálerősítéses ragasztóhabarcs, vastag (8-30 mm között) habarcságyak készítéséhez, puzzolán-cementes tulajdonságokkal. Természetes kő és műkő lapok fektetéséhez kül- és beltérben. Anyagigény: 20 kg/m ² /cm		278125	1000	25,0	kg	205	5 125
Mapestone 3 Primer	Cementkötésű, fehér színű, tapadóhíd, kül- és beltéri, természetes kő és műkő burkolatokhoz. Segítségével biztosítható a megfelelő tapadás a MAPESTONE 2, az aljzat- és a burkolólap között. Anyagigény: kb. 2 kg/m ²		278325	1250	25,0	kg	250	6 250
Mapetex lap	Visszabontható alapfelület és repedésgátló réteg hidegburkolatok alá. Négyzetméterenként is megvásárolható.	2m x 50m	281199		100,0	m ²	1 634	163 400

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Mapetex Sel	Nem-szött, makro-lyukméretű polipropilén szövet kenhető vízszigetelő rétegek megerősítésére.		281625		1,0	db	1 158	1 158
Mapetex szalag	Mapetex lapok rögzítésére szolgáló kétoldalon ragadó szalag. Folyóméterre is megvásárolható.	25m	281250		25,0	fm	603	15 075
Maxifuga	Fokozott terhelhetőségű cementkötésű fugázóhabarcs jelentős terhelésnek kitett ipari kőpadlók vagy kerámia lapburkolatok 4 és 20 mm közötti szélességű hézagainak kitöltésére. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	cementszürke	4480025	1250	25,0	kg	268	6 700
Nivoplan	Kiegyenlítőhabarcs bel- és kültéri falakhoz, mennyezetekhez, 2-30 mm rétegvastagságig. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm	fehér	105125	1000	25,0	kg	247	6 175
		szürke	106125	1250	25,0	kg	138	3 450
Nivorapid	Ultragyors kötésű állékony (tixotróp) cementkötésű kiegyenlítő simítóhabarcs függőleges és vízszintes felületekre 3-20 mm-es vastagságig. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		120125	1250	25,0	kg	391	9 775
Novoplan 21	Gyors szilárdulású önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 1-5 mm rétegvastagságokhoz. Padlófűtésre és gőrgőszékek alá is alkalmazható. Pumpálható. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm	szürke	273123	1000	23,0	kg	150	3 450
Pianocem F	Cementkötésű, állékony, kiegyenlítő simítóhabarcs padlóra és falra 1-2 mm-es rétegvastagságig. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm rétegvastagság mm-enként.	szürke	029120	1000	20,0	kg	242	4 840
		fehér	028122	1100	22,0	kg	318	6 996
Pianodur R	Ultra-gyors (12-24 óra) finomszemcsésű önterülő aljzatkiegyenlítő simítóanyag 3 mm rétegvastagságig, amely alkalmas nagy forgalmú padlóra. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm		032122	1100	22,0	kg	372	8 184
Planicrete	Speciális, szintetikus polimer bázisú, folyékony latex adalékszer cementkötésű habarcsok tapadási- és szilárdsági jellemzőinek javításához. Valamint tapadóhíd, kötött esztrichek készítéséhez (Mapecem-mel, Topcem-mel keverve). Anyagigény: alapozóként 0,4-0,5 kg/m ²		037132	324	1,0	kg	1 433	1 433
			037105	640	5,0	kg	1 350	6 750
			037110	660	10,0	kg	1 284	12 840
			037125	600	25,0	kg	1 244	31 100
			037176	400	200,0	kg	1 191	238 200
Planobond	Fokozott terhelhetőségű nyújtott nyitott idejű teljes hátoldal-fedettséget biztosító folyékonyágyas cementkötésű ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltéri használatra. Anyagigény: 4-10 kg/m ² . A Planobond CE minősítését a Säurefreesner-Vereinigung e.V. Grossburgwedel (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 54680104.101 (SFV) számú tanúsítvány igazolja.		218325	1250	25,0	kg	232	5 800
Planolit 315	Gyorskötésű, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóanyag 3-15 mm rétegvastagságig. Padlófűtésre és gőrgőszékek alá is alkalmazható. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		273023	1150	23,0	kg	152	3 496
Primer FD	Oldószeres polimer alapozó, tapadásfokozó szilikon hézagkitöltőanyagokhoz, Mapesil AC, Mapesil BM, és a Mapesil LM alkalmazása előtt. Anyagigény: 10 - 20 g/fm		019152		1,0	db (0,2kg)	4 263	4 263
			019159		1,0	db (0,9kg)	18 759	18 759
Primer G	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, műgyanta bázisú diszperziós alapozó cement-, gipsz-, valamint anhidrit aljzatok kezelésére. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		020132	324	1,0	kg	1 433	1 433
			020105	640	5,0	kg	1 153	5 765
			020110	660	10,0	kg	1 084	10 840
			020125	600	25,0	kg	1 048	26 200
Primer G Conduittivo	Sötét színű, oldószermentes műgyanta bázisú vezetőképes diszperziós alapozó. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		020510	660	10,0	kg	1 627	16 270
Primer M	Egykomponensű, oldószermentes alapozó poliuretán ragasztókhöz nem-nedvszívó felületekre, Mapeflex PU 50 SL, Mapeflex PU 55 SL, Mapeflex PU 45, Ultrabond P990 1K, Ultrabond Eco P992 és az Ultrabond Eco S955 1K alkalmazása előtt. Anyagigény: 10 - 12 g/fm (50 - 60 g/m ²)	Érdeklődésre	021452		1,0	db (0,25kg)	1 322	1 322
Primer S	Oldószermentes, párazáró diszperziós alapozó. Anyagigény: kb. 0,1 kg/m ² vízzel hígítandó		022132	324	1,0	kg	3 350	3 350
			022105	640	5,0	kg	3 347	16 735
Sewament 2	Fokozott terhelhetőségű előkevert cementkötésű fugázóhabarcs kerámiaburkolatok fugázására szennyvízcsatornában és szennyvíz rendszerekben (15 mm fugaszélességig)	szürke	242525	1000	25,0	kg	1 057	26 425
Tixobond White	Ultra-fehér cementkötésű, lecsúszásmentes, nyújtott nyitott idejű ragasztóhabarcs kerámia burkolólapok falra történő ragasztásához (ragasztóvastagság legfeljebb 15 mm).		004425	1250	25,0	kg	141	3 525
Topcem	Különleges hidraulikus kötőanyag normál kötésiidejű és gyorszáradású zsgorodáskompenzált esztrichek készítéséhez. 24 óra múlva kerámia-, 3 nap elteltével kő-, 4 nap után melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 2-2,5 kg/m ² /cm		024620	1000	20,0	kg	129	2 580
Topcem Pronto	Előkevert szárazesztrich normál kötésiidejű és gyors száradású, zsgorodáskompenzált esztrichek készítéséhez. Kerámia burkolólapokkal 24 óra, természetes kőanyagú burkolólapokkal 2 nap múlva burkolható. Melegburkolat 4 nap múlva ragasztható rá! Anyagigény: 18-20 kg/m ² /cm		024325	1000	25,0	kg	88	2 200

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Ultracolor Plus	Gyorskötésű és gyorszáradású, fokozott terhelhetőségű, kivirágzásmentes, polimerekkel módosított fugázóhabarcs 2 és 20 mm közötti fugaszélességekhez. Vízutasító DropEffect® és penészedésgátló BioBlock® technológiával készült. Anyagigény: a hézagok szélességétől, valamint a burkolólapok méretétől és vastagságától függ.	100 (fehér)	6010002	576	2,0	kg	631	1 262
		110 (manhattan)	6011002	576	2,0	kg	631	1 262
		111 (ezüstszürke)	6011102	576	2,0	kg	631	1 262
		112 (középszürke)	6011202	576	2,0	kg	631	1 262
		113 (cementszürke)	6011302	576	2,0	kg	631	1 262
		114 (antracit)	6011402	576	2,0	kg	631	1 262
		120 (fekete)	6012002	576	2,0	kg	631	1 262
		130 (jázmin)	6013002	576	2,0	kg	631	1 262
		131 (vanília)	6013102	576	2,0	kg	631	1 262
		132 (bézs)	6013202	576	2,0	kg	631	1 262
		140 (korall)	6014002	576	2,0	kg	631	1 262
		141 (karamell)	6014102	576	2,0	kg	631	1 262
		142 (gesztenye)	6014202	576	2,0	kg	631	1 262
		143 (terrakotta)	6014302	576	2,0	kg	631	1 262
		144 (csokoládé)	6014402	576	2,0	kg	631	1 262
		145 (siennai föld)	6014502	576	2,0	kg	631	1 262
		150 (sárga)	6015002	576	2,0	kg	1 388	2 776
		160 (magnólia)	6016002	576	2,0	kg	631	1 262
		161 (mályva)	6016102	576	2,0	kg	631	1 262
		162 (ibolya)	6016202	576	2,0	kg	631	1 262
		170 (krókusz)	6017002	576	2,0	kg	631	1 262
		171 (türkiz)	6017102	576	2,0	kg	1 388	2 776
		172 (égszínkék)	6017202	576	2,0	kg	1 388	2 776
		180 (menta)	6018002	576	2,0	kg	631	1 262
		181 (jadezöld)	6018102	576	2,0	kg	631	1 262
		182 (turmalin)	6018202	576	2,0	kg	631	1 262
		100 (fehér)	6010005	720	5,0	kg	542	2 710
		110 (manhattan)	6011005	720	5,0	kg	542	2 710
		111 (ezüstszürke)	6011205	720	5,0	kg	542	2 710
		112 (középszürke)	6011205	720	5,0	kg	542	2 710
		113 (cementszürke)	6011305	720	5,0	kg	529	2 645
		114 (antracit)	6011405	720	5,0	kg	542	2 710
		120 (fekete)	6013005	720	5,0	kg	542	2 710
		130 (jázmin)	6013105	720	5,0	kg	542	2 710
		131 (vanília)	6013105	720	5,0	kg	542	2 710
		132 (bézs)	6013205	720	5,0	kg	542	2 710
		140 (korall)	6014005	720	5,0	kg	542	2 710
		141 (karamell)	6014105	720	5,0	kg	542	2 710
		142 (gesztenye)	6014205	720	5,0	kg	542	2 710
		143 (terrakotta)	6014305	720	5,0	kg	542	2 710
		144 (csokoládé)	6014405	720	5,0	kg	542	2 710
		145 (siennai föld)	6014505	720	5,0	kg	542	2 710
		150 (sárga)	6015005	720	5,0	kg	1 174	5 870
		160 (magnólia)	6016005	720	5,0	kg	542	2 710
		161 (mályva)	6016105	720	5,0	kg	542	2 710
162 (ibolya)	6016205	720	5,0	kg	542	2 710		
170 (krókusz)	6017005	720	5,0	kg	542	2 710		
171 (türkiz)	6017105	720	5,0	kg	1 174	5 870		
172 (égszínkék)	6017205	720	5,0	kg	1 174	5 870		
180 (menta)	6018005	720	5,0	kg	542	2 710		
181 (jadezöld)	6018105	720	5,0	kg	542	2 710		
182 (turmalin)	6018205	720	5,0	kg	542	2 710		
100 (fehér)	6010025	1250	25,0	kg	517	12 925		
110 (manhattan)	6011025	1250	25,0	kg	517	12 925		
113 (cementszürke)	6011325	1250	25,0	kg	491	12 275		
Ultraflex S2 Mono	Egykomponensű, könnyen felhordható, jól alakítható, fokozott terhelhetőségű, lecsúszásmentes, nyújtott nyitott idejű és rendkívül kiadós cementkötésű ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltérben. Anyagigény: 1,2 - 3 kg/m ² . Az Ultraflex S2 Mono CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25050505/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.		2903515	750	15,0	kg	482	7 230

TERMÉKEK A HIDEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kisze- relés ár
Ultraflex S2 Quick	Egykomponensű, könnyen felhordható, jól alakítható, fokozott terhelhetőségű, gyorszáradású, lecsúszásmentes, rendkívül kiadós cementkötésű ragasztóhabarcs kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltérben. Anyagigény: 1,2 - 3 kg/m ² . Az Ultraflex S2 Quick CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070199/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.		2903615	750	15,0	kg	791	11 865
Ultralite S1	Egykomponensű, könnyűsúlyú, fokozott terhelhetőségű, alakítható, nyújtott nyitott idejű, lecsúszásmentes, rendkívül kiadósan és könnyen felhordható cementkötésű ragasztó Dust Free porzásmentes technológiával kerámia és kőanyagú burkolólapokhoz kül- és beltérben. Anyagigény: 1,5 - 2,5 kg/m ² . Az Ultralite S1 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25080237/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.		2428115	750	15,0	kg	662	9 930
Ultramastic 2	Felhasználásra kész, fokozott terhelhetőségű, lecsúszásmentes (tixotróp) diszperziós ragasztó falfelületek burkolásához. Anyagigény: 1,5-2,5 kg/m ² falon; 3-4 kg/m ² padlón. Az Ultramastic 2 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070251/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.		012805	600	5,0	kg	719	3 595
			012816	768	16,0	kg	596	9 533
			012818	864	18,0	kg	556	10 008
Ultramastic III	Felhasználásra kész, fokozott terhelhetőségű, lecsúszásmentes, nyújtott nyitott idejű diszperziós ragasztóhabarcs kerámia burkolólapokhoz kül- és beltérben. Akár alakváltozásnak kitett aljzatra is. Anyagigény: oldalfal burkoláshoz 1,5-2,5 kg/m ² , padlóburkoláshoz 3-4 kg/m ² . Az Ultramastic III CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25040266/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.		010305	600	5,0	kg	855	4 275
			010312	648	12,0	kg	757	9 084
			010316	768	16,0	kg	719	11 504
Ultramastic 5	Felhasználásra kész, fokozott terhelhetőségű, lecsúszásmentes (tixotróp) nyújtott nyitott idejű diszperziós ragasztó falfelületek burkolásához. Különösen alkalmas nedvszívó aljzatok burkolásához. Anyagigény: 1,5-2,5 kg/m ² falon; 3-4 kg/m ² padlón. Az Ultramastic 5 CE minősítését a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25080253/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.		0104216	768	16,0	kg	717	11 472
			0104218	864	18,0	kg	697	12 546
Ultraplan	Ultragyors (12 óra) szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 1-10 mm rétegvastagsághoz. Padlófűtésre és görgőszékek alá is megfelel. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		034823	1150	23,0	kg	217	4 991
Ultraplan Eco	Ultragyors (12 óra) szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 1-10 mm rétegvastagsághoz. Padlófűtésre és görgőszékek alá is alkalmazható. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm	szürke	149523	1150	23,0	kg	208	4 784
Ultraplan Maxi	Ultragyors szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 3-30 mm rétegvastagsághoz. Nagy mechanikai terhelhetőség. Padlófűtésre és görgőszékek alá is megfelelő. Anyagigény: 1,7 kg/m ² /mm		149125	1000	25,0	kg	221	5 525
Ultraplan Turbo	Szupergyors, önterülő kiegyenlítő anyag 1-10 mm rétegvastagságig. Nagy mechanikai terhelhetőségű. Padlófűtésre és görgőszékek alá is megfelelő. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm	szürke	035025	1250	25,0	kg	368	9 200
Üvegszövet Háló	Lúgálló üvegszövet háló vízzáró védő-, repedésgátló rétegek, és szigetelő bevonatok megerősítésére. Súly: 145 gramm	145 gr	178150		50,0	m ²	228	11 400

TERMÉKEK A MELEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Adesilex F57	Alkoholban oldott műgyanta bázisú ragasztó textil és linóleum padló- és falburkolatokhoz. Padlófűtéshez és gőrgőszékek alá is megfelelő. Anyagigény: 0,3-0,55 kg/m ²		008109	540	9,0	kg	1 297	11 673
			008119	836	19,0	kg	1 244	23 636
Adesilex G12	Kétkomponensű, epoxigyanta alapú ragasztó gumi-, linóleum-, és textildurkolatokhoz. Anyagigény: 0,5-1,4 kg/m ²	bézs	409910	A:480	10,0	kg	1 673	33 460
		bézs	400310	B:480	10,0	kg		
Adesilex G19	Kétkomponensű epoxi-PU-alapú ragasztó PVC-, gumi- és linóleum burkolatokhoz. Padlófűtéshez és gőrgőszékek alá is. Anyagigény: 0,4-1,0 kg/m ²	bézs	410302	300	2,0	kg	3 499	6 998
		bézs	410306	500	5,0	kg	3 179	15 895
		bézs	410311	480	10,0	kg	3 134	31 340
			130106	500	5,0	kg	4 777	23 885
Adesilex G19 Conduittivo	Kétkomponensű epoxi-PU-alapú ragasztó vezetőképes PVC-, gumi- és linóleum burkolatokhoz. Padlófűtéshez és gőrgőszékek alá is. Anyagigény: 0,3-0,4 kg/m ²							
Adesilex G20	Kétkomponensű, epoxi-poliuretán bázisú, alacsony viszkozitású ragasztó PVC-, linóleum- és gumiburkolatokhoz. Anyagigény: 0,35-0,5 kg/m ²	bézs	420306	500	5,0	kg	3 073	15 365
		bézs	420311	480	10,0	kg	2 872	28 720
Adesilex LC	Diszperziós ragasztó lécc- és mozaikparkettához. Anyagigény: 0,8-1 kg/m ²	világos	049210	480	10,0	kg	1 150	11 500
		világos	049220	660	20,0	kg	995	19 900
Adesilex LC/R	Gyorskötésű, oldószermentes, alacsony víztartalmú diszperziós ragasztó lécc- és mozaikparkettához. Anyagigény: 0,8-1 kg/m ²	világos	049512	624	12,0	kg	1 150	13 800
		világos	049520	660	20,0	kg	995	19 900
Adesilex LC/R-P	Gyorskötésű, alacsony víztartalmú, diszperziós ragasztó lécc- és mozaikparkettához. Anyagigény: 0,8-1 kg/m ²	világos	049912	576	12,0	kg	885	10 620
		világos	049920	660	20,0	kg	795	15 900
Adesilex LP	Polikloroprén bázisú oldószeres kontaktragasztó, PVC-, gumi- és szőnyegburkolatokhoz, szegélyekhez. Padlófűtéshez és gőrgőszékek alá is. Anyagigény: kb. 0,2-0,35 kg/m ²		050138	324	1,0	kg	3 390	3 390
			050106	300	5,0	kg	2 955	14 775
			050110	440	10,0	kg	2 755	27 550
Adesilex MT32	Diszperziós ragasztó textil, vinil, üvegszövet és habosított PVC tapétához. Anyagigény: 0,15-0,25 kg/m ²		054132	329	1,0	kg	1 120	1 120
			054105	500	5,0	kg	707	3 535
			054110	480	10,0	kg	612	6 120
			054120	660	20,0	kg	567	11 340
			095116	704	16,0	kg	1 250	20 000
Adesilex PA	Alkoholos, műgyanta alapú ragasztó lécc- és mozaik parketta, kis elemekből álló szalagparketta ragasztására. Anyagigény: 0,6-1,2 kg/m ²		095116	704	16,0	kg	1 250	20 000
			095125GM		25,0	kg	1 050	26 250
Adesilex TDV	Felhasználásra kész diszperziós ragasztó szövet és üvegszál burkolatok fektetéséhez. Anyagigény: 0,15-0,25 kg/m ²		061705	500	5,0	kg	697	3 485
			061710	480	10,0	kg	594	5 940
			061720	660	20,0	kg	513	10 260
Adesilex UP71	Kétkomponensű, poliuretán ragasztóanyag PVC-, gumi- és linóleumburkolat beltéri ragasztására. Anyagigény: 0,3-0,5 kg/m ²		232105	400	5,0	kg	2 074	10 370
Adesilex V4	Diszperziós, oldószermentes ragasztó PVC vagy linóleum burkolatokhoz. Padlófűtéshez és gőrgőszékek alá is. Anyagigény: 0,3-0,35 kg/m ²		065132	396	1,0	kg	1 884	1 884
			065105	500	5,0	kg	1 163	5 815
			065112	624	12,0	kg	1 076	12 912
			065125	825	25,0	kg	1 016	25 400
Adesilex VS45	Diszperziós ragasztó bármely PVC- és PVC habhátoldalal tapétához, falburkolathoz. Anyagigény: 0,25-0,45 kg/m ²		062112	624	12,0	kg	1 196	14 352
			062125	825	25,0	kg	1 146	28 650
			063138	324	1,0	kg	4 339	4 339
Adesilex VZ	Oldószeres, polikloroprén kontaktragasztó, PVC- és linóleum burkolatokhoz, szegélyekhez és profilokhoz. Padlófűtéshez és gőrgőszékek alá is. Anyagigény: 0,2-0,3 kg/m ²		063106	300	5,0	kg	3 290	16 450
			063110	440	10,0	kg	2 890	28 900
			064110	440	10,0	kg	3 230	32 300
Adesilex VZ Conduittivo	Oldószeres, polikloroprén kontaktragasztó, vezetőképes PVC- és linóleum burkolatok ragasztásához. Padlófűtéshez és gőrgőszékek alá is. Anyagigény: 0,2-0,3 kg/m ²							
Adesivil	PVA-ragasztó általános asztalosipari célokra. Anyagigény: 0,25-0,5 kg/m ²		900401	500	5,0	kg	1 085	5 425
Adesivil C	PVA adalék cementkötésű kiegyenlítőanyagokhoz. Anyagigény: 100-200 g/m ² /mm		041120	660	20,0	kg	1 114	22 280
Adesivil D3	Vinilacetát alapú, diszperziós ragasztó, előregyártott fa, farost és laminált parketta elemek vízálló éragasztására. Anyagigény: kb. 25 g/fm		195155	800	1,0	db (0,5 kg)	1 619	1 619
Aquacol T	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, diszperziós ragasztó textil padló- és falburkolatokhoz és linóleum padlóburkolatokhoz. Kiváló tapadással rendelkezik. Padlófűtéshez és gőrgős szék alá is. Anyagigény: 0,35-0,55 kg/m ²		078305	500	5,0	kg	964	4 820
			078325	825	25,0	kg	798	19 950
Aquacol T Conduittivo	Műgyanta bázisú gyorszáradású oldószermentes vezetőképes ragasztóanyag vizes diszperzióban. Beltéri ragasztásra nedvszívó aljzatokra: vezetőképes szőnyegpadló és nem-szőtt padlóburkolatok; vezetőképes linóleum padlóburkolatok. Anyagigény: 0,5-0,6 kg/m ²		078812	576	12,0	kg	1 469	17 628
Bituprim	Oldószermentes, bitumenes alapozóanyag és kötőhíd. Anyagigény: 1-2 kg/m ² . Legalább két rétegben!		085125	825	25,0	kg	513	12 825
Cleaner H	Nedves törlerongyok kéztörüléshez.		108680	25600	1,0	db	9 813	9 813
Cleaner L	Tisztító oldat készparkettákhoz		108532		1,0	db (0,85 kg)	2 542	2 542
Diluyente PU	Hígítószer Primer PU 60 epoxi gyantához. Anyagigény: 0,25-1 l / 1 l PRIMER PU60-hoz		104809	297	9,0	kg	2 190	19 710
Eco Prim PU 1K	Egykomponensű, oldószermentes, nedvességre szilárduló, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, párazáró és felület-szilárdító alapozó cementkötésű esztrichhez		233010	480	10,0	kg	4 170	41 700
Eco Prim PU 1K Turbo	Egykomponensű, oldószermentes, nedvességre gyorsan szilárduló, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, párazáró és felület-szilárdító alapozó cementkötésű esztrichhez.		233210	480	10,0	kg	5 094	50 940
Eco Prim T	Oldószermentes, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, akril-diszperziós alapozó nedvszívó és nem nedvszívó felületekre. Anyagigény: 100-200 g/m ²		155805	128	5,0	kg	1 736	8 680
			155820	24	20,0	kg	1 613	32 260

TERMÉKEK A MELEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Eporip	Kétkomponensű oldószermentes epoxi ragasztó repedt esztrichek mono- litikus összeragasztására. Alkalmos erőzáró kötőhidként, friss és régi beton közé, illetve betonrepedések javítására. Anyagigény: 0,5-2 kg/m ²		152102	A:297	1,5	kg	3 903	7 806
			153102	B:99	0,5	kg		
			152110	A:450	7,5	kg	3 379	33 790
			153110	B:150	2,5	kg		
Eporip Turbo	Nagyon gyorsan kikeményedő kétkomponensű poliésztergyanta beton- repedések javítására. Anyagigény: 1,7 kg/dm ³		153536		1,0	db (0,5 kg)	2 362	2 362
Esztrichkötő- lemez	Hullámos rozsdamentes lemez, esztrich repedés javításához.		153580		1,0	csomag (100 db)	2 955	2 955
Fiberplan	Szálerősítésű ultragyors (12-24 óra) szilárdulású önterülő aljzatkiegyen- lítő simítóhabarcs 3-10 mm rétegvastagsághoz. Fa aljzatra, padlófűtés esetén és görgőszékek alá is megfelel. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm		047125	1250	25,0	kg	394	9 850
Glicovil Standard	Tapétaragasztó papírtapétához. Anyagigény: 7-10 g/m ²		090151	720	1,0	db (0,25 kg)	914	914
Latex Plus	Rugalmasító adalékszer Keraquick-hez, Nivorapid-hoz és Planipatch-hoz. Anyagigény: kiegyenlítésnél kb.: 0,6 kg/m ² /mm, ragasztásnál kb.: 1,4 kg/m ²		215110	660	10,0	kg	1 678	16 780
Lignobond	Kétkomponensű epoxi-poliuretán ragasztó, nedvességre érzékeny fa- és parketta burkolathoz, nedvszívó, nem nedvszívó aljzatokra is. Anyagigény: 1-1,5 kg/m ²	világos	132606	500	5,0	kg	2 353	11 765
		sötét	132506	500	5,0	kg	2 491	12 455
		világos	132611	480	10,0	kg	2 076	20 760
		sötét	132511	480	10,0	kg	2 214	22 140
Livigum	Cementhabarcsok és kiegyenlítő anyagok mint Planozem F; M; G minőségjavító adalékszer, valamint vízzel hígítva kötőhid cement- esztrichre.		043105	640	5,0	kg	2 292	11 460
			043110	660	10,0	kg	2 196	21 960
			043125	600	25,0	kg	2 086	52 150
Mapecem	Különleges hidraulikus kötőanyag gyorskötésű és gyorszáradású (24 óra) zsgorodáskompenzált esztrichek készítéséhez. 3 óra múlva hideg-, 24 óra elteltével melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 3,5-4,5 kg/m ² /cm		118120	1000	20,0	kg	442	8 840
Mapecem Pronto	Gyorskötésű és gyorszáradású (24 óra) zsgorodáskompenzált előkevert és felhasználásra kész szárazhabarcs esztrichek készítésére. 3 óra múlva hideg-, 24 óra elteltével melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 20-25 kg/m ² /cm		118925	1250	25,0	kg	162	4 050
Mapecryl Eco	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, akrildisz- perziós ragasztó textil, túflic padló- és falburkolatok ragasztásához. Padlófűtéshez és görgőszékek alá is. Anyagigény: 0,25-0,45 kg/m ²		115805	480	5,0	kg	980	4 900
			115816	528	16,0	kg	846	13 536
			115825	825	25,0	kg	726	18 150
Mapelay	Úveg szálerősítésű, hang- és hőszigetelést javító PVC vízszigetelő lemez, amit a rugalmas és textilburkolatok beltéri fektetése előtt kell a repedezett, szennyezett, nedves vagy felszívárgó nedvességnek kitett aljzatokra teríteni.		281550	25x2m	50,0	m ²	12 275	613 750
Mapelectric CP1	Antisztatikus és vezetőképes textil, rugalmas- és kerámiaburkolatok fektetésekor használható, a Mapei alapozókhoz, ragasztókhoz és fugázóhabarcsokhoz keverhető vezetőképes adalékszer.		127802	320	2,5	kg	7 200	18 000
Mapeprim 1K	Egykomponensű, oldószermentes, diszperziós alapozó nedvszívó és nem nedvszívó aljzatokra ill. nedvességre érzékeny aljzatokra (gipsz, anhidrit). Anyagigény: 0,1-0,15 kg/m ²		155505	500	5,0	kg	2 701	13 505
Mapeprim SP	Kétkomponensű, oldószermentes, műgyanta alapozó nedvszívó és nem nedvszívó aljzatokra ill. nedvességre érzékeny aljzatokra (gipsz, anhidrit). Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		154102	A:200	2,0	kg	3 550	14 200
			155102	B:200	2,0	kg		
			154104	A:216	4,0	kg	3 399	27 192
			155104	B:216	4,0	kg		
Mapetack	Diszperziós, oldószermentes fixáló, és ragasztóanyag textil-, vagy CV burkolathoz, illetve modulszőnyeghez. Anyagigény: fixálóként 0,1-0,2 kg/m ² ragasztóként 0,25-0,35 kg/m ²		358102	300	2,5	kg	2 215	5 538
			358105	500	5,0	kg	2 039	10 195
			358109	405	9,0	kg	1 905	17 145
Nivorapid	Ultragyors kötésű állékony (tixotrop) cementkötésű kiegyenlítő simítóhabarcs függőleges és vízszintes felületekre 3-20mm-es vastagsá- gig. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		120125	1250	25,0	kg	391	9 775
Novoplan 21	Gyors szilárdulású önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 1-5 mm rétegvastagságokhoz. Padlófűtésre és görgőszékek alá is alkalmazható. Pumpálható. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm	szürke	273123	1150	23,0	kg	150	3 450
Pianocem F	Cementkötésű, állékony, kiegyenlítő simítóhabarcs padlóra és falra 1-2 mm-es rétegvastagsághoz. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm rétegvastagság mm-enként.	szürke	029120	1000	20,0	kg	242	4 840
		fehér	028122	1100	22,0	kg	318	6 996
Pianodur R	Ultra-gyors (12-24 óra) finomszemcséjű önterülő aljzatkiegyenlítő simítóanyag 3 mm rétegvastagságig, amely alkalmas nagy forgalmú padlóra. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm		032122	1100	22,0	kg	372	8 184
Planicrete	Speciális, szintetikus polimer bázisú, folyékony latex adalékszer cement- kötésű habarcsok tapadási- és szilárdsági jellemzőinek javításához. Valamint tapadóhid, kötött esztrichek készítéséhez (Mapecem-mel, Topcem-mel keverve). Anyagigény: alapozóként 0,4-0,5 kg/m ²		037132	324	1,0	kg	1 433	1 433
			037105	640	5,0	kg	1 350	6 750
			037110	660	10,0	kg	1 284	12 840
			037125	600	25,0	kg	1 244	31 100
			037176	400	200,0	kg	1 191	238 200
Planipatch	Ultragyors kötésű állékony (tixotrop) nagyon alacsony illékony szerves- anyag (VOC) kibocsátású, cementkötésű aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs függőleges és vízszintes felületekre (0-10 mm rétegvastagsághoz). Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm	szürke	120325	1250	25,0	kg	266	6 650
Planitex A	Nagyszilárdságú, gipszbázisú ragasztó és aljzatkiegyenlítő simítóanyag a következőkhöz: előre gyártott gipsz panel válaszfalak beépítése; rozetták rögzítése; gipsz vagy cementbázisú vakolatok kiegyenlítése, az utóbbin Primer G előzetes felhordása után. A Planitex A-val végzett kiegyenlítés alkalmas bármilyen textil-, rugalmas és papír falburkolat fogadására. Csak beltérben lehet használni, 0-10 mm rétegvastagságban.		116115	750	15,0	kg	195	2 925

TERMÉKEK A MELEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Planitex D10	Gyorskötésű, gipsztartalmú önterülő aljzatkiegénylítő simítóanyag gipsz esztrichre és kritikus aljzatokra 1-15 mm rétegvastagság. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm		117425	1000	25,0	kg	247	6 175
Planolit 315	Gyorskötésű, önterülő aljzatkiegénylítő simítóanyag 3-15 mm rétegvastagság. Padlófűtésre és görgőszékek alá is alkalmazható. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		273023	1150	23,0	kg	152	3 496
Planopur	Kétkomponensű, rugalmas, poliuretán önterülő aljzatkiegénylítő simítóanyag bármely típusú aljzatra, különösen az alakváltozásnak kitett aljzatokra. Aljzatok simítása gumi vagy PVC padlóburkolatok poliuretán vagy epoxi-poliuretán ragasztókkal történő fektetése előtt nagy forgalommal terhelt magán vagy ipari környezetekben. Alakváltozásnak kitett, pl. aszfalt vagy öntött beton aljzatok simítása. A fém, alumínium, faforgácslap és rétegelt falemez simítása és párazáró védelme melegburkolatok fektetése előtt. Nedvességre érzékeny, pl. anhidrit és magnézium aljzatok simítása és párazáró védelme melegburkolatok fektetése előtt. Anyagigény: 1,5kg/m ² /mm		149714	A:396	12,0	kg	2 675	32 100
			149814	B:66	2,0	kg	2 675	5 350
Primer EP	Kétkomponensű, oldószeres felületszilárdító és párazáró epoxi alapozó cementkötésű esztrichkehez és ipari padlókhöz. Anyagigény: 0,5-0,7 kg/m ²		017105	A:360	5,0	kg	2 957	14 785
			018105	B:360	5,0	kg	2 957	14 785
Primer G	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, műgyanta bázisú diszperziós alapozó cement-, gipsz-, valamint anhidrit aljzatok kezelésére. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		020132	324	1,0	kg	1 433	1 433
			020105	640	5,0	kg	1 153	5 765
			020110	660	10,0	kg	1 084	10 840
			020125	600	25,0	kg	1 048	26 200
Primer G Condu-tivo	Sötét színű, oldószermentes műgyanta bázisú vezetőképes diszperziós alapozó. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		020510	660	10,0	kg	1 627	16 270
Primer KL	Tapadásfokozó alapozó nem porózus felületekre, Lignobond-hoz, Ultrabond P902 2K-hoz, Ultrabond P913 2K-hoz. Anyagigény: 0,3-0,4 kg/m ²		104332	144	1,0	db (0,8kg)	2 629	2 629
Primer MF	Kétkomponensű oldószermentes epoxi alapozó. Megszilárdító a gyenge felületű cementkötésű, fűtött és anhidrit esztrichre. Pormegkötő az ipari padlóra, például garázsokban, áruházakban, ipari csarnokokban, stb., és a cementkötésű felületekre kettős vagy álpadlóhoz. Párazáró a cementkötésű esztrichre és betonpadló maradék nedvességtartalmának szigetelésére. Ha felhordása után aljzatkiegénylítő simítóanyagot, ragasztót alkalmaznak, a felületére kerülő anyag tapadásának biztosítására a frissen kezelt felületet Quarzo 1,2-vel vagy száraz, tiszta homokkal kell behinteni. Anyagigény: 0,2-0,3 kg/m ²		241101	A:252	0,75	kg	5 321	5 321
			241501	B:84	0,25	kg		
			241106	A:162	4,5	kg	4 755	28 530
			241506	B:54	1,5	kg		
Primer PA	Felhasználásra kész, oldószermentes, műgyantás rendszeralapozó Adesilex PA-val történő ragasztás előtt. Anyagigény: kb. 0,5-0,6 kg/m ² , az aljzat nedvszívó képességétől függően.		095510		10,0	kg	1 526	15 260
Primer PU 60	Egykomponensű oldószeres poliuretán nedvességlezáró alapozó cementkötésű esztrichre megszilárdítására és párazárására. Anyagigény: 0,4-1,2 kg/m ²		104710	330	10,0	kg	3 951	39 510
Primer 3296	Nagy behatoló képességű, diszperziós, akril alapozó porózus esztrichre megszilárdítására, valamint alapozó önterülő kiegyenlítőanyagokhoz. Anyagigény: 0,1-0,5 kg/m ²		253105	640	5,0	kg	1 838	9 190
			253110	660	10,0	kg	1 657	16 570
Profas	Oldószermentes szilikátbázisú szilárdítóanyag cementkötésű aljzatokra. Anyagigény: 0,5-0,7 kg/m ²		109125	600	25,0	kg	1 255	31 375
Pulicol	Zselé állagú oldószer ragasztók és festékek eltávolítására. Anyagigény: 0,3 kg/m ²		113101	396	1,0	kg	3 210	3 210
			113103	396	3,0	kg	1 951	5 853
Rollcoll	Univerzális akrildiszperziós ragasztó PVC és textil, padló- és falburkolatokhoz. Padlófűtéshez és görgőszékek alá is megfelelő. Anyagigény: 250-400 g		115132		1,0	kg	1 516	1 516
			115105	500	5,0	kg	1 182	5 910
			115112	576	12,0	kg	1 055	12 660
			115125	825	25,0	kg	1 003	25 075
Silistucco	Felhasználásra kész, 0-1 mm vastagságban felhordható simítóanyag, vakolt-, gipsz-, gipszkarton falakhoz, valamint fa-, és faforgács lapokhoz. Anyagigény: 1,2 kg/m ² /mm		039115	675	15,0	kg	598	8 970
Topcem	Különleges hidraulikus kötőanyag normál kötésiidejű és gyorszáradású zsugorodáskompenzált esztrichre készítéséhez. 24 óra múlva kerámia-, 3 nap elteltével kő-, 4 nap után melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 2-2,5 kg/m ² /cm		024620	1000	20,0	kg	129	2 580
Topcem Pronto	Előkevert szárazesztrich normál kötésiidejű és gyors száradású, zsugorodáskompenzált esztrichre készítéséhez. Kerámia burkolólapokkal 24 óra, természetes kőanyagú burkolólapokkal 2 nap múlva burkolható. Melegburkolat 4 nap múlva ragasztható rá! Anyagigény: 18-20 kg/m ² /cm		024325	1000	25,0	kg	88	2 200
Triblock P	Háromkomponensű, epoxi-cement alapozó az akár nem nedvszívó nedves aljzatok párazárására. Párazárásra az olyan nedves aljzatokra, mint régi kerámia vagy műkőlap padlóburkolatra túlzottan magas nedvességtartalmú aljzatokon, és a faanyagú vagy melegburkolatok fektetéséhez javasolt legnagyobb maradék nedvességtartalom szintjétől magasabb nedvességtartalmú cementkötésű esztrichre. Vissza lehet hígítani. Képes megkötni nagyon sima, nedves felületeken, és tömör, párazáró réteget képez, amely alkalmas parketta, PVC, linóleum, gumi és cementkötésű simítóanyagok fogadására. Anyagigény: 0,5 kg/m ² /mm *megrendelésre		110705	264	5,0	kg	1 748	8 740
Ultrabond Aqua Contact	Oldószermentes, diszperziós, elasztomer kétoldali kenésű kontaktragasztó PVC és gumi padló- és falburkolatokhoz, ahol azonnali tapadás szükséges. Anyagigény: 0,3-0,4 kg/m ²		074105	500	5,0	kg	3 765	18 825
			074110	480	10,0	kg	3 667	36 670
Ultrabond Aqua Contact Cork	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású diszperziós, oldószermentes, elasztomer kontaktragasztó parafa burkolatokhoz.	Érdeklődésre	074205	500	5,0	kg	2 646	13 230
Ultrabond Eco 185	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, diszperziós ragasztó nagyon erős kezdeti tapadással textil padló- és falburkolatokhoz. Anyagigény: 0,3-0,45 kg/m ²		194516	528	16,0	kg	1 161	18 576

TERMÉKEK A MELEGBURKOLÁSI MUNKÁKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereles	Kiszere- lés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- lés ár
Ultradond Eco 350	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, diszperziós ragasztó nyújtott nyitott idővel és nagyon erős kezdeti tapadással rugalmas padlóburkolatokhoz, PVC-, vékony gumi-, és textílburkolatokhoz. Anyagigény: 0,25-0,35 kg/m ²	halványbézs	194316	528	16,0	kg	1 690	27 040
Ultradond Eco 380	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, diszperziós ragasztó nyújtott nyitott idővel és nagyon gyors és erős kezdeti tapadással rugalmas padlóburkolatokhoz, PVC-, vékony gumi-, és textílburkolatokhoz. Anyagigény: kb. 0,25-0,35 kg/m ²		1943416		16,0	kg	1 610	25 760
Ultradond Eco 540	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, diszperziós ragasztó kifejezetten linóleum padlóburkolatok fektetéséhez kifejlesztve. Anyagigény: kb. 0,3-0,5 kg/m ²		194716	528	16,0	kg	1 153	18 448
Ultradond Eco 575	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású nagyteljesítményű diszperziós ragasztó szegélyek ragasztására. Anyagigény: kb. 12 fm csíkhöz		194132	600	1,0	db (325ml)	991	991
Ultradond Eco Fix	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, diszperziós ragasztó tartós tapadással modul padlóburkolatok fektetéséhez. A modul szőnyegek számos alkalommal eltávolíthatók, illetve visszarakhatók. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²	halványbézs	358005U	500	5,0	kg	2 057	10 285
		halványbézs	358010U	480	10,0	kg	1 829	18 290
Ultradond Eco P992 1K	Oldószermentes egykomponensű felhasználásra kész, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású rugalmas poliuretán ragasztó bármilyen faanyagú padlóburkolathoz és laminált padlóhoz. Anyagigény: kb. 0,8-1,0 kg/m ²		243915	720	15,0	kg	2 356	35 340
Ultradond Eco V4 Conduittivo	Világos színű, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, akrildiszperziós ragasztó vezetőképes PVC-, vékonyrétegű gumi és textil padlóburkolathoz. Anyagigény: 0,25-0,4 kg/m ²	halványbézs	066116	528	16,0	kg	2 357	37 712
Ultradond Eco V4SP	Univerzális, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, diszperziós ragasztó nyújtott nyitott idővel rugalmas padlóburkolatok beltéri ragasztására. Anyagigény: 0,3-0,4 kg/m ²	halványbézs	067208	416	8,0	kg	1 619	12 952
		halványbézs	067216	528	16,0	kg	1 480	23 680
Ultradond Eco VS90	Többcélu, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, akrildiszperziós ragasztó vinil, PVC és gumi padlóburkolatok ragasztására. Anyagigény: az aljzat fajtájától függően 0,25-0,40 kg/m ²	Érdeklődésre	065716	480	16,0	kg	1 288	20 608
Ultradond P902 2K	Kétkomponensű, oldószermentes epoxi-poliuretán ragasztó faanyagú padlóburkolatokhoz nedvszívó, és nem nedvszívó aljzatokra is. Anyagigény: az aljzat fajtájától függően 1,0-1,5 kg/m ²	világos	132910	440	10,0	kg	1 447	14 470
Ultradond P913 2K	Kétkomponensű, oldószermentes epoxi-poliuretán ragasztó faanyagú padlóburkolatokhoz nedvszívó, és nem nedvszívó aljzatokra is. Anyagigény: az aljzat fajtájától függően 1,0-1,5 kg/m ²	világos	1331111	440	10,0	kg	1 355	13 550
Ultradond P913 2K		sötét	1331311	440	10,0	kg	1 355	13 550
Ultradond P990 1K	Felhasználásra kész egykomponensű oldószermentes, rugalmas, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású poliuretán ragasztó bármilyen faanyagú padlóburkolathoz és laminált padlóhoz, nedvszívó, és nem nedvszívó aljzatokra is. Anyagigény: 0,8-1 kg/m ² .	bézs	244407		7,0	kg	1 949	13 643
		bézs	244415	720	15,0	kg	1 758	26 370
		sötét	245015	720	15,0	kg	1 758	26 370
		bézs	244440	600	1,0	db (0,9kg)	1 519	1 519
		sötét	245040	600	1,0	db (0,9kg)	1 519	1 519
Ultradond P997 1K T	Felhasználásra kész egykomponensű oldószermentes poliuretán rugalmas ragasztó faanyagú lépcsők burkolására. Anyagigény: faanyagú lépcsők burkolása: a lágy kartusok kiadóssága kb. 2 m ² (5-10 cm távolságú átlós ágyazat); háromrétegű készparketált burkolása: a lágy kartusok kiadóssága kb. 4/6 m ² (10-15 cm távolságú átlós ágyazat); faanyagú szegélyek burkolása: a lágy kartusok kiadóssága kb. 15 fm.		246340	600	1,0	db (600ml)	2 215	2 215
Ultradond Super Grip	Fehér színű akrildiszperziós általános ragasztó nagy kezdeti rögzítő képességgel. Anyagigény: 310 ml-es kartus: kb. 15 m csíkként		065839	900	1,0	db (310ml)	1 226	1 226
Ultradond Turf EP 2K	Kétkomponensű, epoxi-poliuretán ragasztó műfü burkolatok ragasztására. Anyagigény: 0,4-0,5 kg/m ² /40 cm széles sávban		133310	480	10,0	kg	1 427	14 270
Ultradond Turf PU 1K	Egykomponensű, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, epoxi-poliuretán ragasztó műfü burkolatok ragasztására. Anyagigény: 0,4-0,5 kg/m ² /40 cm széles sávban		233315	720	15,0	kg	2 081	31 215
Ultradond Turf PU 2K	Kétkomponensű, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, oldószer- és vízmentes poliuretán ragasztó műfü burkolatok ragasztására. Anyagigény: 0,4-0,5 kg/m ² /40 cm széles sávban	Érdeklődésre	072505	500	5,0	kg	1 970	9 850
		Érdeklődésre	072510	480	10,0	kg	1 827	18 270
Ultradond Turf Tape 100	Illesztő szalagok a különböző sportok tekerceses műfü burkolatainak ragasztására, és az osztókövek kijelölésére. Az Ultradond Turf PU 1K, Ultradond Turf PU 2K és az Ultradond Turf EP 2K ragasztókhöz.	Érdeklődésre	178860		1,0	fm	473	473
Ultraplan	Ultragyors (12 óra) szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 1-10 mm rétegvastagsághoz. Padlófűtésre és görgőszékek alá is megfelel. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		034823	1150	23,0	kg	217	4 991
Ultraplan Eco	Ultragyors (12 óra) szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 1-10 mm rétegvastagsághoz. Padlófűtésre és görgőszékek alá is alkalmazható. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm	szürke	149523	1150	23,0	kg	208	4 784
Ultraplan Maxi	Ultragyors szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 3-30 mm rétegvastagsághoz. Nagy mechanikai terhelhetőség. Padlófűtésre és görgőszékek alá is megfelelő. Anyagigény: 1,7 kg/m ² /mm		149125	1250	25,0	kg	221	5 525
Ultraplan Turbo	Szupergyors, önterülő kiegyenlítő anyag 1-10 mm rétegvastagságig. Nagy mechanikai terhelhetőség. Padlófűtésre és görgőszékek alá is megfelelő. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm	szürke	035025	1150	25,0	kg	368	9 200

TERMÉKEK FAANYAGÚ PADLÓKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszerezés	Kisze- relés	Mérték- egység	Egységár	Kisze- relés ár
Adesivil	PVA-ragasztó általános asztalosipari célokra. Anyagigény: 0,25-0,5 kg/m ²		900401	500	5,0	kg	1 085	5 425
Adesivil C	PVA adalék cementkötésű kiegyenlítőanyagokhoz. Anyagigény: 100-200 g/m ² /mm		041120	660	20,0	kg	1 114	22 280
Adesivil D3	Vinilacetát alapú, diszperziós ragasztó, előregyártott fa, farost és laminált parketta elemek vízálló élragasztására. Anyagigény: kb. 25 g/fm		195155	800 db	1,0	db (0,5kg)	1 619	1 619
Adesilex LC	Diszperziós ragasztó lécc- és mozaikparkettához. Anyagigény: 0,8-1 kg/m ²	világos	049210	480	10,0	kg	1 150	11 500
		világos	049220	660	20,0	kg	995	19 900
Adesilex LC/R	Gyorskötésű, oldószermentes, alacsony víztartalmú diszperziós ragasztó lécc- és mozaikparkettához. Anyagigény: 0,8-1 kg/m ²		049512	624	12,0	kg	1 150	13 800
		világos	049520	660	20,0	kg	995	19 900
Adesilex LC/R-P	Gyorskötésű, alacsony víztartalmú, diszperziós ragasztó lécc- és mozaikparkettához. Anyagigény: 0,8-1 kg/m ²		049912	576	12,0	kg	885	10 620
			049920	660	20,0	kg	795	15 900
Adesilex PA	Alkoholos, műgyanta alapú ragasztó lécc- és mozaik parketta, kis elemekből álló szalagparketta ragasztására. Anyagigény: 0,6-1,2 kg/m ²		095116	704	16,0	kg	1 250	20 000
			095125GM		25,0	kg	1 050	26 250
Biblock	Kétkomponensű diszperziós epoxi párazáró szilárdító és pormegkötő tulajdonságokkal. Anyagigény: 0,15-0,5 kg/m ² *megrendelésre		123105	A:150	2,5	kg	5 137	25 685
			124105	B:150	2,5	kg		
Diluyente PU	Hígítószer Primer PU 60 epoxi gyantához. Anyagigény: 0,25-1 l / 1 l PRIMER PU60-hoz		104809	297	9,0	kg	2 190	19 710
Eporip	Kétkomponensű oldószermentes epoxi ragasztó repedt esztrichek monolitikus összeragasztására. Alkalmos erőzáró kötőhídaként, friss és régi beton közé, illetve betonrepedések javítására. Anyagigény: 0,5-2 kg/m ²		152102	A:297	1,5	kg	3 903	7 806
			153102	B:99	0,5	kg		
			152110	A:450	7,5	kg	3 379	33 790
			153110	B150	2,5	kg		
Eporip Turbo	Nagyon gyorsan kikeményedő kétkomponensű poliésztergyanta betonrepedések javítására. Anyagigény: 1,7 kg/dm ³		153536		1,0	db (0,5 kg)	2 362	2 362
Fiberplan	Szálerősítésű ultragyors (12-24 óra) szilárdulású önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 3-10 mm rétegvastagsághoz. Fa aljzatra, padlófűtés esetén és görgőszékek alá is megfelel. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm		047125	1250	25,0	kg	394	9 850
Latex Plus	Rugalmasító adalékszer Keraquick-hez, Nivorapid-hoz és Planipatch-hoz. Anyagigény: kiegyenlítésnél kb.: 0,6 kg/m ² /mm, ragasztásnál kb.: 1,4 kg/m ²		215110	660	10,0	kg	1 678	16 780
Lignobond	Kétkomponensű epoxi-poliuretán ragasztó, nedvességre érzékeny fa- és parketta burkolathoz, nedvszívó, nem nedvszívó aljzatokra is. Anyagigény: 1-1,5 kg/m ²	világos	132606	500	5,0	kg	2 353	11 765
		sötét	132506	500	5,0	kg	2 491	12 455
		világos	132611	480	10,0	kg	2 076	20 760
		sötét	132511	480	10,0	kg	2 214	22 140
Livigum	Cementhabarcsok és kiegyenlítő anyagok mint Planocem F; M; G minőségjavító adalékzere, valamint vízzel hígítva kötőhíd cement-esztrichekre.		043105	640	5,0	kg	2 292	11 460
			043110	660	10,0	kg	2 196	21 960
			043125	600	25,0	kg	2 086	52 150
Mapecem	Különleges hidraulikus kötőanyag gyorskötésű és gyorszáradású (24 óra) zsugorodáskompensált esztrichek készítéséhez. 3 óra múlva hideg-, 24 óra elteltével melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 3,5-4,5 kg/m ² /cm		118120	1000	20,0	kg	442	8 840
Mapecem Pronto	Gyorskötésű és gyorszáradású (24 óra) zsugorodáskompensált előkevert és felhasználásra kész szárazhabarcs esztrichek készítésére. 3 óra múlva hideg-, 24 óra elteltével melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 20-25 kg/m ² /cm		118925	1250	25,0	kg	162	4 050
Planicrete	Speciális, szintetikus polimer bázisú, folyékony latex adalékszer cementkötésű habarcsok tapadási- és szilárdsági jellemzőinek javításához. Valamint tapadóhíd, kötött esztrichek készítéséhez (Mapecem-mel, Topcem-mel keverve). Anyagigény: alapozóként 0,4-0,5 kg/m ²		037132	324	1,0	kg	1 433	1 433
			037105	640	5,0	kg	1 350	6 750
			037110	660	10,0	kg	1 284	12 840
			037125	600	25,0	kg	1 244	31 100
			037176	400	200,0	kg	1 191	238 200
Primer 3296	Nagy behatoló képességű, diszperziós, akril alapozó porózus esztrichek megszilárdítására, valamint alapozó önterülő kiegyenlítőanyagokhoz. Anyagigény: 0,1-0,5 kg/m ²		253105	640	5,0	kg	1 838	9 190
			253110	660	10,0	kg	1 657	16 570
Primer EP	Kétkomponensű, oldószeres felületzilárdító és párazáró epoxi alapozó cementkötésű esztrichekhez és ipari padlókhöz. Anyagigény: 0,5-0,7 kg/m ²		017105	A:360	5,0	kg	2 957	29 570
			018105	B:360	5,0	kg		
Primer G	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, műgyanta bázisú diszperziós alapozó cement-, gipsz-, valamint anhidrit aljzatok kezelésére. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		020132	324	1,0	kg	1 433	1 433
			020105	640	5,0	kg	1 153	5 765
			020110	660	10,0	kg	1 084	10 840
			020125	600	25,0	kg	1 048	26 200
Primer G Conduitivo	Sötét színű, oldószermentes műgyanta bázisú vezetőképes diszperziós alapozó. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		020510	660	10,0	kg	1 627	16 270
Primer KL	Tapadásfokozó alapozó nem porózus felületekre. Lignobond-hoz, Ultrabond P902 2K-hoz, Ultrabond P913 2K-hoz. Anyagigény: 0,3-0,4 kg/m ²		104332	144	1,0	db (0,8kg)	2 629	2 629
Primer MF	Kétkomponensű oldószermentes epoxi alapozó. Megszilárdító a gyenge felületű cementkötésű, fűtött és anhidrit esztrichekre. Pormegkötő az ipari padlóra, például garázsokban, áruházakban, ipari csarnokokban, stb., és a cementkötésű felületekre kettős vagy álpadlókhöz. Párazáró a cementkötésű esztrichek és betonpadlók maradék nedvességtartalmának szigetelésére. Ha felhordása után aljzatkiegyenlítő simítóanyagot, ragasztót alkalmaznak, a felületére kerülő anyag tapadásának biztosítására a frissen kezelt felületet Quarzo 1,2-vel vagy száraz, tiszta homokkal kell behinteni. Anyagigény: 0,2-0,3 kg/m ²		241101	A:252	0,75	kg	5 321	5 321
			241501	B:84	0,25	kg		
			241106	A:162	4,5	kg	4 755	28 530
			241506	B:54	1,5	kg		

TERMÉKEK FAANYAGÚ PADLÓKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereles	Kisze- relés	Mérték- egység	Egységár	Kisze- relés ár
Primer PA	Felhasználásra kész, oldószermentes, műgyantás rendszeralapozó Adesilex PA-val történő ragasztás előtt. Anyagigény: kb. 0,5-0,6 kg/m ² , az aljzat nedvszívó képességétől függően.		095510		10,0	kg	1 526	15 260
Primer PU 60	Egykomponensű oldószeres poliuretán nedvességlezáró alapozó cementkötésű esztrichек megszilárdítására és párazárására. Anyagigény: 0,4-1,2 kg/m ²		104710	330	10,0	kg	3 951	39 510
Profas	Oldószermentes szilikátbázisú szilárdítóanyag cementkötésű aljzatokra. Anyagigény: 0,5-0,7 kg/m ²		109125	600	25,0	kg	1 255	31 375
Pulicol	Zselé állagú oldószer ragasztók és festékek eltávolítására. Anyagigény: 0,3 kg/m ²		113101	396	1,0	kg	3 210	3 210
			113103	396	3,0	kg	1 951	5 853
Silwood	Akrildiszperziós hézagkitöltőanyag faanyagú padlóburkolatokhoz. Anyagigény: a kitöltendő üreg méretének megfelelően, figyelembe véve, hogy sűrűsége 1,75 g/cm ³	tölgy	0658132		1,0	db	1 220	1 220
		iroko-teak	0658232		1,0	db	1 220	1 220
		doussié	0658332		1,0	db	1 220	1 220
		wengé	0658432		1,0	db	1 220	1 220
		dió	0658532		1,0	db	1 220	1 220
		bükk	0658632		1,0	db	1 220	1 220
		nyír-juhar	0658732		1,0	db	1 220	1 220
		cseresznye	0658832		1,0	db	1 220	1 220
Topcem	Különleges hidraulikus kötőanyag normál kötésiidejű és gyorszáradású zsgorodáskompenzált esztrichек készítéséhez. 24 óra múlva kerámia-, 3 nap elteltével kő-, 4 nap után melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 2-2,5 kg/m ² /cm		024620	1000	20,0	kg	129	2 580
Topcem Pronto	Előkevert szárazesztrich normál kötésiidejű és gyors száradású, zsgorodáskompenzált esztrichек készítéséhez. Kerámia burkolólapokkal 24 óra, természetes kőanyagú burkolólapokkal 2 nap múlva burkolható. Melegburkolat 4 nap múlva ragasztható rá! Anyagigény: 18-20 kg/m ² /cm		024325	1000	25,0	kg	88	2 200
Triblock P	Háromkomponensű, epoxi-cement alapozó az akár nem nedvszívó nedves aljzatok párazárására. Párazárásra az olyan nedves aljzatokra, mint régi kerámia vagy műkőlap padlóburkolatra túlzottan magas nedvességtartalmú aljzatokon, és a faanyagú vagy melegburkolatok fektetéséhez javasolt legnagyobb maradék nedvességtartalom szintjétől magasabb nedvességtartalmú cementkötésű esztrichек. Vissza lehet hígítani. Képes megkötni nagyon sima, nedves felületeken, és tömör, párazáró réteget képez, amely alkalmas parketta, PVC, linóleum, gumi és cementkötésű simítóanyagok fogadására. Anyagigény: 0,5 kg/m ² /mm ² *megrendelésre		110705	264	5,0	kg	1 748	8 740
Ultrabond Eco P992 1K	Oldószermentes egykomponensű felhasználásra kész, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású rugalmas poliuretán ragasztó bármilyen faanyagú padlóburkolathoz és laminált padlóhoz. Anyagigény: kb. 0,8-1,0 kg/m ²		243915	720	15,0	kg	2 356	35 340
Ultrabond Eco 575	Nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású nagyteljesítményű diszperziós ragasztó szegélyek ragasztására. Anyagigény: kb. 12 fm csikhoz		194132	600	1,0	db (325ml)	991	991
Ultrabond P902 2K	Kétkomponensű, oldószermentes epoxi-poliuretán ragasztó faanyagú padlóburkolatokhoz nedvszívó, és nem nedvszívó aljzatokra is. Anyagigény: az aljzat fajtájától függően 1,0-1,5 kg/m ²	világos	132910	440	10,0	kg	1 447	14 470
Ultrabond P913 2K	Kétkomponensű, oldószermentes epoxi-poliuretán ragasztó faanyagú padlóburkolatokhoz nedvszívó, és nem nedvszívó aljzatokra is. Anyagigény: az aljzat fajtájától függően 1,0-1,5 kg/m ²	világos	1331111	440	10,0	kg	1 355	13 550
		sötét	1331311	440	10,0	kg	1 355	13 550
Ultrabond P990 1K	Felhasználásra kész egykomponensű oldószermentes, rugalmas, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású poliuretán ragasztó bármilyen faanyagú padlóburkolathoz és laminált padlóhoz, nedvszívó, és nem nedvszívó aljzatokra is. Anyagigény: 0,8-1 kg/m ² .	bézs	244407		7,0	kg	1 949	13 643
		bézs	244415	720	15,0	kg	1 758	26 370
		sötét	245015	720	15,0	kg	1 758	26 370
		bézs	244440	600	1,0	db (0,9kg)	1 519	1 519
		sötét	245040	600	1,0	db (0,9kg)	1 519	1 519
Ultrabond P997 1K T	Felhasználásra kész egykomponensű oldószermentes poliuretán rugalmas ragasztó faanyagú lépcsők burkolásához. Anyagigény: faanyagú lépcsők burkolása: a lágy kartusok kiadóssága kb. 2 m ² (5-10 cm távolságú átlós ágyazat); háromrétegű készparketták burkolása: a lágy kartusok kiadóssága kb. 4/6 m ² (10-15 cm távolságú átlós ágyazat); faanyagú szegélyek burkolása: a lágy kartusok kiadóssága kb. 15 fm.		246340	600	1,0	db (600ml)	2 215	2 215
Ultrabond Super Grip	Fehér színű akrildiszperziós általános ragasztó nagy kezdeti rögzítő képességgel. Anyagigény: 310 ml-es kartus: kb. 15 m csikként		065839	900	1,0	db (310ml)	1 226	1 226
Ultraplan	Ultragyors (12 óra) szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 1-10 mm rétegvastagsághoz. Padlófűtésre és görgőszékek alá is megfelel. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		034823	1150	23,0	kg	217	4 991
Ultraplan Eco	Ultragyors (12 óra) szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 1-10 mm rétegvastagsághoz. Padlófűtésre és görgőszékek alá is alkalmazható. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm	szürke	149523	1150	23,0	kg	208	4 784
Ultraplan Maxi	Ultragyors szilárdulású nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs 3-30 mm rétegvastagsághoz. Nagy mechanikai terhelhetőség. Padlófűtésre és görgőszékek alá is megfelelő. Anyagigény: 1,7 kg/m ² /mm		149125	1250	25,0	kg	221	5 525

FALFELÜLETEK VÉDŐ ÉS DEKORÁCIÓS BEVONATAI

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Adesilex Fis13	Szárason kevert diszperziós ragasztó hőszigetelő táblák ragasztására és glettelésére homlokzatokon. Portlandcementtel kell keverni 1:1 arányban. Anyagigény: ragasztáshoz 1-2 kg/m ² simításhoz 1,5 kg/m ²		073115	780	15,0	kg	498	7 470
			073125	825	25,0	kg	471	11 775
Antipluviol	Oldószermentes, szilikontartalmú, emulziós, vízlepergető impregnálószér. Anyagigény: 0,1-0,15 kg/m ²		077105	640	5,0	kg	975	4 875
			077125	600	25,0	kg	932	23 300
Antipluviol S	Oldószermentes, szilikontartalmú, sziloxán-alapú, vízlepergető impregnálószér látszó betonhoz, ásványi vakolatokhoz, tégla- és klinkerfalhoz, terméskőhöz és műkőhöz. Anyagigény: 0,1-1 kg/m ² /mm		077505	360	5,0	kg	4 210	21 050
			077510	330	10,0	kg	4 144	41 440
Antipluviol W	Szintelen, szilán és sziloxán bázisú, vizes-emulziós, vízlepergető impregnálószér. Anyagigény: 0,2-1,0 kg/m ²		077010	660	10,0	kg	2 202	22 020
Colorite Beton	Félig átlátszó szén-dioxid záró, akrilgyanta festék betonfelületek védelmére és színének homogenizálására. Anyagigény: 0,25-0,3 kg/m ² *megrendelésre. A színválasztékot a ColorMap színkártya tartalmazza	4001	7V400120	660	20,0	kg	1 468	29 360
		A színcsoport		660	20,0	kg	1 608	32 160
Colorite Performance	Teljes fedést biztosító, szén-dioxid záró, akrilgyanta festék betonfelületek védelmére és dekoratív festésére. Anyagigény: 0,3-0,4 kg/m ² *megrendelésre	fehér	7U000005	500	5,0	kg	2 378	11 890
		A színcsoport		500	5,0	kg	2 497	12 485
		B színcsoport		500	5,0	kg	2 692	13 460
		C színcsoport		500	5,0	kg	2 914	14 570
		fehér	7U000020	660	20,0	kg	1 738	34 760
		A színcsoport		660	20,0	kg	1 825	36 500
		B színcsoport		660	20,0	kg	2 086	41 720
		C színcsoport		660	20,0	kg	2 383	47 660
Consolidante 8020	Visszaoldható oldószeres konzolidálószér a kő és porózus aljzatok, mészkövek vakolatok és festett felületek helyreállítására.		248110	330	10,0	kg	2 390	23 900
Elastocolor Primer	Nagy behatoló képességű, oldószermentes, fixáló alapozó nedvszívó aljzatokhoz az Elastocolor rendszer termékeinek felhordása előtt, valamint kipárolgásgátló szér javítóhabarcsokhoz. Anyagigény: 0,1-0,15 kg/m ²		52099510	330	10,0	kg	2 460	24 600
Elastocolor Rasante	Egykomponensű, felhasználásra kész, szálerősítésű rugalmas simítóhabarcs hajszálrepedéses betonra és vakolatokra. Sima felületi megjelenést biztosító réteg az Elastocolor felhordása előtt. Anyagigény: 0,4-0,7 kg/m ² *megrendelésre	fehér	7F000020	660	20,0	kg	1 854	37 080
Elastocolor Rasante SF	Egykomponensű, felhasználásra kész, homokkal töltött szálerősítésű rugalmas simítóhabarcs, hajszálrepedéses betonra és vakolatokra. Rusztikus felületi megjelenést biztosító réteg az Elastocolor felhordása előtt. Anyagigény: 0,3-0,8 kg/m ²	fehér	7G000020	660	20,0	kg	1 416	28 320
Elastocolor Pittura	Akrilgyanta alapú, elasztikus, vizes diszperziós festék beton és vakolt felületek védő-, és dekoratív festésére. Anyagigény: 0,2-0,4 kg/m ² Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színkártya tartalmazza.	fehér	5200220	660	20,0	kg	1 795	35 900
		A színcsoport		20,0	kg	1 885	37 700	
		B színcsoport		20,0	kg	2 202	44 040	
		C színcsoport		20,0	kg	2 512	50 240	
Elastocolor Net	Lúgálló üvegszövetháló az Elastocolor Rasante és Elastocolor Rasante SF-hez.		178250		50,0	m ²	851	42 550
Elastocolor Waterproof	Rugalmas, akrilgyanta alapú, diszperziós festék a Mapelastic-kal vagy Mapelastic Smart-tal vízszigetelt és közvetlen, folyamatos vízzel érintkező szerkezetek védelmére.	fehér	7K000020	660	20,0	kg	2 931	58 620
		A színcsoport		660	20,0	kg	3 078	61 560
		B színcsoport		660	20,0	kg	3 627	72 540
		C színcsoport		660	20,0	kg	4 119	82 380
Malech	Mikronizált akrilgyanta bázisú diszperziós alapozó, cement kötésű felületekre. Anyagigény: 0,1-0,15 kg/m ² * megrendelésre		256102		2,0	kg	1 424	2 848
			256110		10,0	kg	1 103	11 030
Mape-Antique CC	Páraáteresztő, cementmentes, cserépörleménnyel kevert falazó- és vakolóhabarcs téglák és természetes kő anyagú történelmi épületek felújítására. Anyagigény: kb. 15 kg/m ² /cm * megrendelésre		188125	1250	25,0	kg	216	5 400
Mape-Antique F21	Folyós állagú, cementmentes ásványi töltőanyaggal kevert hidraulikus kötőanyag, freskóval díszített kő-, téglák-, és tufa falazatok injektálásal történő megszilárdítására. Anyagigény: 1,04 kg/dm ³ * megrendelésre		181317	850	17,0	kg	330	5 610
Mape-Antique FC	Páraáteresztő, cementmentes, finom vakolóhabarcs, elsősorban Mape-Antique vakolat simítására. Anyagigény: kb. 1,45 kg/m ² /mm *megrendelésre		187125	1250	25,0	kg	301	7 525

FALFELÜLETEK VÉDŐ ÉS DEKORÁCIÓS BEVONATAI

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Mape-Antique FC/R	Páraáteresztő, cementmentes, cserépörleménnyel kevert, finom vakolóhabarcs, elsősorban MAPE-ANTIQUE CC vakolat simítására. Anyagigény: 1,45 kg/m ² /mm		187125	1250	25,0	kg	301	7 525
Mape-Antique I	Injektálható hidraulikus kötőanyag téglából, tufából vagy természetes kőből készült falak megerősítésére. Anyagigény: 1,40 kg/dm ³ injektálható üregtérfogat *megrendelésre		181120	1000	20,0	kg	413	8 260
Mape-Antique LC	Cementmentes kötőanyag falazó- és vakolóhabarcs készítéséhez, téglá- és természetes kő falak felújítására. Anyagigény: 4,5-5 kg/m ² /cm *megrendelésre		186120	1000	20,0	kg	394	7 880
Mape-Antique MC	Páraáteresztő, előkevert, cementmentes, világos színű szárítóhabarcs a nedves kő, téglá és tufa falszerkezetek vastag kiegyenlítésére. Anyagigény: kb. 15 kg/m ² /cm *megrendelésre		185125	1250	25,0	kg	216	5 400
Mape-Antique Rinzafo	Világos színű, só-álló, cementmentes, előkevert tapadásfokozó (gúzó) habarcs, első réteggént kő, téglá és tufa szerkezetekre felhordva a Mape-Antique MC, Mape-Antique CC vagy Mape-Antique LC szárítóvakolatok alá. Anyagigény: 7,5 kg/m ² /5 mm *megrendelésre		189120	1000	20,0	kg	312	6 240
Mape-Antique Strutturale	Mész, Eco-Pozzolana és fehér színezék keverékéből álló, cementet nem tartalmazó előkevert habarcs, elsősorban kőből, téglából és tufából készült épületszerkezetek felületén történő vakolatkészítéshez.		188425	1250	25,0	kg	146	3 650
Mapetherm AR1	Szárason kevert, cementkötésű habarcs ásványgyapot és polisztirol hőszigetelő táblák és felületi hőszigetelő rendszerek ragasztására és simítására. Anyagigény: szigetelőtáblák ragasztása: 4-6 kg/m ² simításhoz: 1,3-1,5 kg/m ² /mm rendszerek ragasztására és simítására. Anyagigény: ragasztáshoz 2-4 kg/m ² /mm simításhoz: 1,2 kg/m ² /mm		255125	1250	25,0	kg	183	4 575
Mapetherm hőszigetelőlap	Homlokzati hőszigetelő rendszereknél alkalmazott pihentetett polisztirol lap.						Érdeklődésre	
Mapetherm kőzetgyapot	Homlokzati hőszigetelő rendszerénél alkalmazott kőzetgyapot lap.						Érdeklődésre	
Mapetherm fémszöges beütődűbel	A Mapetherm kőzetgyapot lapok rögzítésére használható dűbel. Rögzítési mélység: min. 30 mm	90 m	86911809		1,0	db	51	51
		110 mm	86911811		1,0	db	62	62
		130 mm	86911813		1,0	db	69	69
		150 mm	86911815		1,0	db	Érdeklődésre	
		170 mm	86911817		1,0	db	Érdeklődésre	
		190 mm	86911819		1,0	db	Érdeklődésre	
Mapetherm műanyagdűbel	A Mapetherm polisztirol lapok rögzítésére használható dűbel. Rögzítési mélység: min. 30 mm	90 m	L0360090		1,0	db	45	45
		110 mm	L0360110		1,0	db	51	51
		130 mm	86911513		1,0	db	58	58
		150 mm	86911515		1,0	db	63	63
		170 mm	0115P1700		1,0	db	66	66
		190 mm			1,0	db	78	78
Mapetherm hálós élvédő	Két oldalán üvegszövet hálóval ellátott élvédő profil, melyet a hőszigetelő rendszer éleinél az üvegszövet háló beágyazása előtt kell a hőszigetelő táblára ragasztóval rögzíteni.	alumínium	PR10100		1,0	db (2,5fm)	813	813
		műanyag	PR3502500		1,0	db (2,5fm)	663	663
Mapetherm lábazati alumínium profil	Külső élén vízorral ellátott aluprofil, amelyet mechanikusan kell a falazatra rögzíteni, majd az első sor homlokzati hőszigetelő táblát ebbe állítani.	3 cm x 2m	PR0110-03000		1,0	db (2fm)	1 360	1 360
		4 cm x 2m	PR0110-04000		1,0	db (2fm)	1 490	1 490
		5 cm x 2m	PR9145		1,0	db (2fm)	1 630	1 630
		6 cm x 2m	PR9146		1,0	db (2fm)	1 740	1 740
		7 cm x 2m	PR9147		1,0	db (2fm)	2 064	2 064
		8 cm x 2m	PR9148		1,0	db (2fm)	2 206	2 206
		10 cm x 2m			1,0	db (2fm)	2 734	2 734
		12 cm x 2m			1,0	db (2fm)	3 050	3 050
Mapetherm Ragasztótapas	Szárason kevert, cementkötésű habarcs polisztirol hőszigetelő táblák és felületi hőszigetelő rendszerek ragasztására és simítására. Anyagigény: szigetelőtáblák ragasztása: 4-6 kg/m ² simításhoz: 1,3-1,5 kg/m ² /mm		255325	1000	25,0	kg	101	2 525

FALFELÜLETEK VÉDŐ ÉS DEKORÁCIÓS BEVONATAI

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Planitop 200	Nagy tapadászilárdságú, egykomponensű, cementkötésű habarcs egyenetlen függőleges felületek simítására 1-3 mm-ben, kül- és beltéren egyaránt. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm *megrendelésre		222525	1250	25,0	kg	420	10 500
Planitop 520	Mész-cement bázisú simítóanyag kül- és beltéri vakolatok 3 mm-ig terjedő vastagságú simítására, „nedves a nedvesre” technikával. Anyagigény: 1,35 kg/m ² /mm *megrendelésre	fehér	223025	1250	25,0	kg	178	4 450
		szürke	222625	1250	25,0	kg	142	3 550
Planitop 530	Mész-cement alapú termék külső és belső, „friss” és „rég” vakolatokra, legfeljebb 3 mm vastagságban felhordva.	fehér	223225	1250	25,0	kg	156	3 900
		szürke	223125	1250	25,0	kg	135	3 375
Planitop 540	Cement bázisú simítóanyag, kül- és beltéri, megkötött vakolatok 3 mm-ig terjedő vastagságú simítására. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm *megrendelésre	fehér	222925	1250	25,0	kg	218	5 450
		szürke	222725	1250	25,0	kg	203	5 075
Planitop 550	Cement bázisú kül- és beltéri beton-, és vakolt felületek kiegyenlítésére és simítására, max.. 10 mm rétegvastagságig. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm	standard szürke	222225	1250	25,0	kg	131	3 275
		sötétszürke	223425	1250	25,0	kg	131	3 275
Planitop 560	Mész bázisú simítóanyag, friss és megkötött vakolatok, valamint beton-felületek 0-3 mm vastagságú nagyfinomságú simítására. Anyagigény: 1,1 kg/m rétegvastagság mm-enként *megrendelésre	fehér	222820	1000	20,0	kg	220	4 400
		szürke	2228120	1000	20,0	kg	177	3 540
Planitop 580	Fehér színű, mész- és gipszbázisú simítóanyag száraz, érelt, gipsz, anhidrit vagy mész/cement bázisú beltéri vakolatokra. Anyagigény: 0,8 kg/m ² /mm	fehér	222315	750	15,0	kg	173	2 595
Poromap Finitura	Finomszemcsésű, világos színű, előkevert habarcs kő, téglá vagy tufa falazatra készített Poromap szárító vakolat felületképzésére. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm *megrendelésre		189325	1250	25,0	kg	245	6 125
Poromap Intonaco	Előkevert, szürke színű, sóálló szárító- és hőszigetelő vakolóhabarcs nyirkos kő, téglá és tufa falazatokra. Anyagigény: 10-11,5 kg/m ² /cm *megrendelésre		230420	1000	20,0	kg	147	2 940
Poromap Intonaco Macchina	Előkevert, géppel felhordható, szürke színű, sóálló szárító- és hőszigetelő vakolóhabarcs nyirkos kő, téglá és tufa falazatokra. Anyagigény: 11,5-13 kg/m ² /cm *megrendelésre		231020	1000	20,0	kg	139	2 780
Poromap Rinzafo	Előkevert, szürke színű, sóálló tapadásfokozó (gúzoló) habarcs nyirkos kő, téglá és tufa falazatokra, a Poromap Intonaco felhordása előtt. Anyagigény: 7,5-8 kg/m ² /5 mm *megrendelésre		189525	1250	25,0	kg	85	2 125
Poromap Rinzafo Macchina	Előkevert, géppel felhordható, szürke színű, sóálló tapadásfokozó (gúzoló) habarcs nyirkos kő, téglá és tufa falazatokra, a Poromap Intonaco felhordása előtt. Anyagigény: 7,5-8 kg/m ² /5 mm *megrendelésre		189625	1250	25,0	kg	91	2 275
Quarzolite Base Coat	Akrilát alapú színezhető alaprteg Quarzolite Tonachino-hoz és Quarzolite Graffiato-hoz. Anyagszükséglet: 0,4-0,5 kg/m ²	fehér		660	20,0	kg	748	14 960
		A színcsoport		660	20,0	kg	785	15 700
		B színcsoport		660	20,0	kg	907	18 140
		C színcsoport		660	20,0	kg	1 205	24 100
Quarzolite Graffiato SP	Gördülőszemcsés, akrilát alapú vékonyvakolat, kül- és beltéri felületek díszítésére és védelmére. Szemcseméret: 1,2 és 1,8 mm Anyagigény: 2,5-3,0 kg / m ²	fehér		660	20,0	kg	439	8 780
		A színcsoport		660	20,0	kg	461	9 220
		B színcsoport		660	20,0	kg	548	10 960
		C színcsoport		660	20,0	kg	727	14 540
Quarzolite Pittura	Akrilát alapú festék kül- és beltéri felületek díszítésére és védelmére. Anyagigény: 0,3-0,4 kg/m ² Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér	7N000020	660	20,0	kg	1 210	24 200
		A színcsoport		660	20,0	kg	1 270	25 400
		B színcsoport		660	20,0	kg	1 353	27 060
		C színcsoport		660	20,0	kg	1 458	29 160
Quarzolite Tonachino	Akrilát alapú vékonyvakolat, kül- és beltéri felületek díszítésére és védelmére. Szemcseméret: 0,7; 1,2; 1,5 és 1,8 mm Anyagigény: 2,5-3,0 kg/m ² Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér	7E000020	660	20,0	kg	449	8 980
		A színcsoport		660	20,0	kg	471	9 420
		B színcsoport		660	20,0	kg	559	11 180
		C színcsoport		660	20,0	kg	735	14 700

FALFELÜLETEK VÉDŐ ÉS DEKORÁCIÓS BEVONATAI

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Quarzolite Tonachino SP	Akrilat alapú vékonyvakolat, kül- és beltéri felületek díszítésére és védelmére. Szemcseméret: 0,7; 1,2; 1,5 és 1,8 mm Anyagigény: 2,5-3,0 kg/m ² Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér		660	20,0	kg	439	8 780
		A színcsoport		660	20,0	kg	461	9 220
		B színcsoport		660	20,0	kg	548	10 960
		C színcsoport		660	20,0	kg	727	14 540
Silancolor Base Coat	Szilioxán alapú színezhető alapréteg Silancolor Tonachino-hoz és Silancolor Graffiato-hoz. Anyagszükséglet: 0,4-0,5 kg/m ²	fehér		660	20,0	kg	1 059	21 180
		A színcsoport		660	20,0	kg	1 112	22 240
		B színcsoport		660	20,0	kg	1 237	24 740
		C színcsoport		660	20,0	kg	1 511	30 220
Silancolor Primer	Szilikongyanta bázisú alapozó vizes diszperzióban, a Silancolor Pittura felhordása előtt. Anyagigény: 0,1-0,15 kg/m ² *megrendelésre		7C099510	660	10,0	kg	2 066	20 660
Silancolor Graffiato	Gördülőszemcsés, pasztaszzerű, szilikongyanta alapú, vizes diszperziós, páraáteresztő, vízlepergető bevonat. Szemcseméret: 1,2 mm Anyagigény: 2-2,5 kg/m ² *megrendelésre Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér	7M000020	660	20,0	kg	735	14 700
		A színcsoport		660	20,0	kg	772	15 440
		B színcsoport		660	20,0	kg	870	17 400
		C színcsoport		660	20,0	kg	1 017	20 340
Silancolor Tonachino	Kapat hatású, nagy páraáteresztő képességű, szilikongyanta bázisú, diszperziós és vízlepergető vékonyvakolat, kültéri alkalmazásra. Szemcseméret: 0,7; 1,2; 1,5 és 1,8 mm Anyagigény: 2-2,5 kg/m ² *megrendelésre. Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér	7D000020	660	20,0	kg	735	14 700
		A színcsoport		660	20,0	kg	772	15 440
		B színcsoport		660	20,0	kg	864	17 280
		C színcsoport		660	20,0	kg	986	19 720
Silancolor Pittura	Nagy páraáteresztő képességű és vízlepergető, szilikon bázisú diszperziós homlokzatfesték. Anyagigény: 0,2-0,3 kg/m ² (két réteg) *megrendelésre. Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér	7C000020	660	20,0	kg	2 046	40 920
		A színcsoport		660	20,0	kg	2 148	42 960
		B színcsoport		660	20,0	kg	2 317	46 340
		C színcsoport		660	20,0	kg	2 453	49 060
Silancolor Pittura	Nagy páraáteresztő képességű és vízlepergető, szilikon bázisú diszperziós homlokzatfesték. Anyagigény: 0,2-0,3 kg/m ² (két réteg) *megrendelésre. Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér		660	5,0	kg	3 197	15 985
		A színcsoport		660	5,0	kg	3 357	16 785
		B színcsoport		660	5,0	kg	3 548	17 740
		C színcsoport		660	5,0	kg	3 735	18 675
Silancolor Cleaner Plus	Mohásodás- és penészgátló tisztítószer vizes emulzióban. Anyagigény: 0,1-1 kg/m ²		7J099401	640	1,0	kg	1 697	1 697
			7J099432	640	5,0	kg	1 324	6 620
Silancolor Primer Plus	Szilán és sziloxán bázisú mohásodás- és penészedésgátló szigetelő alapozó vizes emulzióban Anyagigény: 0,1-0,3 kg/m ²		7J099502	660	2,0	kg	2 634	5 268
			7J099510	660	10,0	kg	2 369	23 690
Silancolor Pittura Plus	Nagy légáteresztő képességű és vízlepergetést biztosító, fokozott hatékonyságú mohásodás- és penészedésgátló szilikongyanta bázisú védőfesték vizes diszperzióban bel- és kültéri falakra. Anyagigény: 0,2-0,3kg/m ² (két réteg) *megrendelésre. Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér	7J000005	660	5,0	kg	3 610	18 050
		A színcsoport		660	5,0	kg	3 785	18 925
		B színcsoport		660	5,0	kg	4 020	20 100
		C színcsoport		660	5,0	kg	4 255	21 275
		fehér	7J000020	660	20,0	kg	2 430	48 600
		A színcsoport		660	20,0	kg	2 538	50 760
		B színcsoport		660	20,0	kg	2 678	53 560
		C színcsoport		660	20,0	kg	2 894	57 880
Silexcolor Base Coat	Szilikát alapú színezhető alapréteg Silexcolor Tonachinohoz és Silexcolor Graffiatohoz. Anyagszükséglet: 0,4-0,5 kg/m ²	fehér		660	20,0	kg	861	17 220
		A színcsoport		660	20,0	kg	904	18 080
		B színcsoport		660	20,0	kg	1 030	20 600
		C színcsoport		660	20,0	kg	1 228	24 560
Silexcolor Primer	Szilikát bázisú alapozó vizes diszperzióban, a Silexcolor Pittura felhordása előtt. Anyagigény: 0,1-0,15 kg/m ² *megrendelésre		51099510	660	10,0	kg	728	7 280

FALFELÜLETEK VÉDŐ ÉS DEKORÁCIÓS BEVONATAI

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Silexcolor Graffiato	Gördülőszemcsés, szilikát alapú, vizes diszperziós, páraáteresztő, vízlepergető bevonat. Műemlék épületekhez is ajánlott. Szemcseméret: 1,2 és 1,8 mm. Anyagigény: 2-2,5 kg/m ² *megrendelésre. Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza	fehér	7L000020	660	20,0	kg	769	15 380
		A színcsoport		660	20,0	kg	808	16 160
		B színcsoport		660	20,0	kg	929	18 580
		C színcsoport		660	20,0	kg	1 030	20 600
Silexcolor Tonachino	Szilikát alapú, víztaszító és páraáteresztő ásványi vakolat. Műemlék épületekhez is ajánlott. Szemcseméret: 0,7; 1,2; 1,5 és 2,0 mm Anyagigény: 2,0-2,5 kg/m ² *megrendelésre. Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér	7000020	660	20,0	kg	759	15 180
		A színcsoport		660	20,0	kg	797	15 940
		B színcsoport		660	20,0	kg	917	18 340
		C színcsoport		660	20,0	kg	1 019	20 380
Silexcolor Tonachino SP	Szilikát alapú, víztaszító és páraáteresztő ásványi vakolat. Műemlék épületekhez is ajánlott. Szemcseméret: 0,7; 1,2; 1,5 és 2,0 mm Anyagigény: 2,0-2,5 kg/m ² *megrendelésre. Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér		660	20,0	kg	669	13 380
		A színcsoport		660	20,0	kg	702	14 040
		B színcsoport		660	20,0	kg	823	16 460
		C színcsoport		660	20,0	kg	999	19 980
Silexcolor Pittura	Szilikát alapú, víztaszító és páraáteresztő festék, cement- és mészvakolatokra, valamint Mape-Antique és Poromap vakolatokra. Anyagigény: 0,35-0,45 kg/m ² *megrendelésre. Az A, B, C színcsoportba tartozó színeket a ColorMap színekártya tartalmazza.	fehér	51000020	660	20,0	kg	1 670	33 400
		A színcsoport		660	20,0	kg	1 754	35 080
		B színcsoport		660	20,0	kg	2 184	43 680
		C színcsoport		660	20,0	kg	2 268	45 360
Silexcolor Marmorino	Nagyon dekoratív, finomszemcsés, szilikátbázisú ásványi vékony bevonat, kül- és beltéri használatra Anyagigény: 0,8-1,0 kg/m ² *megrendelésre. A színválasztékot a ColorMap színekártya tartalmazza.	bázis	71000005	660	5,00	kg	1 790	8 950
		A színcsoport		660	5,00	kg	2 578	12 890
		bázis	71000020	660	20,00	kg	972	19 440
		A színcsoport		660	20,00	kg	1 526	30 520
Üvegszövet Háló	Lúgálló üvegszövet háló cementbázisú anyagok megerősítésére. Súly: 145 gramm	145 gr	178150		50,0	m2	228	11 400
Wallgard Graffiti Barrier	Graffiti elleni védelmet biztosító bevonóanyag, nedvszívó vagy nem nedvszívó felületekre. Anyagigény: 0,03-0,15 kg/m ²	színtelen	179105	500	5,0	kg	2 609	13 045
		színtelen	179120	660	20,0	kg	2 537	50 740
Wallgard Graffiti remover gel	Zselészerű szintetikus tisztítószer graffitival szennyezett felületek lemosására. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		179505	500	5,0	kg	3 964	19 820

TERMÉKEK IPARI PADLÓKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Additix PE	Sűrítő és tixotropizáló adalék epoxi- és poliuretán gyantákhoz. Anyagigény: 2-5 % súlyarányban. *megrendelésre		241901			1,0 kg	14 904	14 904
			241910			10,0 kg	5 223	52 230
Diluyente PU	Oldó-, és tisztítószer Primer PU 60 epoxi gyantához. Anyagigény: 0,25-1 l / 1 l PRIMER PU66-hoz		104809	297		9,0 kg	2 190	19 710
Dynastone color	Színes cementkötésű aljzatdekorációs adalékanyag az Ultratophoz. *megrendelésre	fehér	3E00025	1250		25,0 kg	504	12 600
		kék	3E00125	1250		25,0 kg	504	12 600
		zöld	3E00525	1250		25,0 kg	504	12 600
		sárga	3E00625	1250		25,0 kg	504	12 600
		barna	3E00725	1250		25,0 kg	504	12 600
		piros	3E00825	1250		25,0 kg	504	12 600
		narancssárga	3E02625	1250		25,0 kg	504	12 600
Epoxy Speed	Oldószermentes kötégysűrítő epoxi alapozószerekhez. Anyagigény: az epoxi termékek (A+B komponenseinek) 2-3 súly% arányában.		018505	300		5,0 kg	4 529	22 645
Mapecoat DW25	Kétkomponensű epoxi festék nem toxikus, saválló bevonat készítésére folyamatosan ivóvízzel érintkező betonfelületekre.	fehér	164505	A:240		4,0 kg	3 491	17 455
			165005	B:60		1,0 kg		
Mapecoat I 24	Kétkomponensű, jó vegyi ellenállóképességű és élelmiszeriparban is elfogadott epoxigyantás bevonat. Anyagigény: 0,4-0,6 kg/m ²	RAL 1013 RAL 7001	5C82405	A:240		4,0 kg	4 158	20 790
			5C99905	B:60		1,0 kg		
Mapecoat I 600 W	Kétkomponensű, átlátszó, diszperziós epoxi impregnálószert a Mapefloor I 500 W (Mapefloor System 53) felhordása előtt. Anyagigény: 0,06-0,1 kg/m ²		166410	A:110,4		2,3 kg	6 499	38 344
			166510	B:110,4		3,6 kg		
Mapecoat I 620 W	Kétkomponensű, vizes diszperziós, epoxi bevonat, betonpadlók és cementkötésű aljzatok fényes felületű, olajálló kezelésére, valamint gyantapadlók felületképzésére. Anyagigény: 0,1-0,25 kg/m ²		1665015	A:300		5,0 kg	3 180	47 700
			1665115	B:330		10,0 kg		
Mapecoat W	Vizes bázisú epoxigyanta bevonat betonfelületek védelmére. Anyagigény: 0,25-0,3 kg/m ² /réteg		5F99920	A:165		5,0 kg	2 891	57 820
		fehér, fekete, RAL 7030, 7032, 7040			B:495		15,0 kg	
Mapecolor Paste	Színezőpaszta a Primer SN-hez, valamint a Mapefloor I 300 SL-hez, Mapefloor I 350 SL-hez, Mapefloor I 500 W-hez, Mapefloor I 620 W-hez és Mapecoat I 24-hez, és egyéb színezhető epoxi és poliuretán gyantákhoz. *megrendelésre!	RAL 1001	3D50457			1,0 db (0,7 kg)	5 701	5 701
		RAL 1013	3D50557			1,0 db (0,7 kg)	5 506	5 506
		RAL 1015	3D50657			1,0 db (0,7 kg)	4 531	4 531
		RAL 3009	3D50757			1,0 db (0,7 kg)	8 868	8 868
		RAL 3016	3D50857			1,0 db (0,7 kg)	12 736	12 736
		RAL 5007	3D50957			1,0 db (0,7 kg)	16 400	16 400
		RAL 5012	3D51057			1,0 db (0,7 kg)	6 967	6 967
		RAL 5024	3D51157			1,0 db (0,7 kg)	5 954	5 954
		RAL 6001	3D51257			1,0 db (0,7 kg)	11 275	11 275
		RAL 6017	3D51357			1,0 db (0,7 kg)	9 374	9 374
		RAL 6019	3D51457			1,0 db (0,7 kg)	6 841	6 841
		RAL 6021	3D51557			1,0 db (0,7 kg)	8 166	8 166
		RAL 7001	3D51657			1,0 db (0,7 kg)	5 520	5 520
		RAL 7030	3D51757			1,0 db (0,7 kg)	7 608	7 608
		RAL 7032	3D51857			1,0 db (0,7 kg)	6 139	6 139
		RAL 7034	3D51957			1,0 db (0,7 kg)	5 214	5 214
		RAL 7035	3D52057			1,0 db (0,7 kg)	5 311	5 311
		RAL 7037	3D52157			1,0 db (0,7 kg)	5 741	5 741
		RAL 7040	3D50157			1,0 db (0,7 kg)	6 451	6 451
		RAL 9005	3D52957			1,0 db (0,7 kg)	7 717	7 717
		RAL 1001	3D50425			25,0 kg	6 446	161 150
		RAL 1013	3D50525			25,0 kg	6 203	155 075
		RAL 1015	3D50625			25,0 kg	4 985	124 625
		RAL 3009	3D50725			25,0 kg	10 405	260 125
		RAL 3016	3D50825			25,0 kg	15 240	381 000
		RAL 4007	3D58325			25,0 kg	25 930	648 250
		RAL 5007	3D50925			25,0 kg	19 820	495 500
		RAL 5012	3D51025			25,0 kg	8 030	200 750
		RAL 5024	3D51125			25,0 kg	6 762	169 050
		RAL 6001	3D51225			25,0 kg	13 413	335 325
		RAL 6017	3D51325			25,0 kg	11 038	275 950
		RAL 6019	3D51425			25,0 kg	7 871	196 775
		RAL 6021	3D51525			25,0 kg	9 528	238 200
		RAL 7001	3D51625			25,0 kg	6 220	155 500
		RAL 7030	3D51725			25,0 kg	8 736	218 400
		RAL 7032	3D51825			25,0 kg	6 994	174 850
		RAL 7034	3D51925			25,0 kg	5 837	145 925
		RAL 7035	3D52025			25,0 kg	5 959	148 975
		RAL 7037	3D52125			25,0 kg	6 495	162 375
		RAL 7040	3D50125			25,0 kg	7 384	184 600
		RAL 9005	3D52920			20,0 kg	8 967	179 340

TERMÉKEK IPARI PADLÓKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereles	Kisze- relés	Mérték- egység	Egységár	Kisze- relés ár
Mapefloor Cleaner ED	Zsírtalanító tisztítószert padlófelületek napi tisztításához. Ideális mindenhol, ahol erős tisztítószert szükséges olyan felületeken, amelyeket a víz nem károsít. Különösen alkalmas gyantapadlók, Mapefloor System gyantapadlók felmosására, tiszta és fényes állapotban tartására. Kézzel és géppel is felhordható. Anyagigény: 1-3%-os töménységben (100-300 g 10 liter vízhez). Porózus vagy erősen szennyezett felületeken a koncentrációt szükség szerint meg kell növelni.		7360810	600	10,0	kg	2 795	27 950
Mapefloor CPU/HD	Az alap nagyterhelésű higiéniai padló fokozott vegyi, hirtelen hőingadozási és mechanikai ellenállású padlók készítésére	"A" komp.	3J88031	64	3,2	kg	1 588	5 082
		"B" komp.	3J89031	64	3,2	kg	1 588	5 082
		"C" komp.	3J89531	500	25,0	kg	1 588	39 700
Mapefloor CPU/MF	A Mapefloor CPU-MF háromkomponensű poliuretán habarcs fokozott hő-, vegyi- és mechanikai ellenállású padlók készítésére.	"A" komp. (szürke)	3J90328	84	4,2	kg	1 947	8 177
		"A" komp. (bézs)	3J90328	84	4,2	kg	1 947	8 177
		"B" komp.	3J99028	84	4,2	kg	1 947	8 177
		"C" komp.	3J99528	400	20,0	kg	1 947	38 940
Mapefloor 700 Decor		Világosszürke, sötétszürke, világoskék, sötétkék, vörös	258710		2,0	kg	2 863	28 630
			258810		8,0	kg		
Mapefloor EP 19	Háromkomponensű, saválló epoxi javítóhabarcs kopásálló és saválló ipari padlók akár nagy rétegvastagságú javítására. Anyagigény: 20 kg/m ² /cm. *megrendelésre		240110	330	10,0	kg	1 315	13 150
Mapefloor Filler	Csúszásgátló adalék Mapefloor Finish 50, Mapefloor Finish 51 és Mapefloor Finish 52 W-hez. Anyagigény: 5-10 g/m ² *megrendelésre		245653		1,0	db (0,3 kg)	975	975
Mapefloor Finish 50	Kétkomponensű, UW álló, poliuretán bázisú, színtelen, kopásálló, matt fedőbevonat kül-, és beltéri betonra, Ultratop-ra, valamint Mapefloor I 500 W-re. Anyagigény: beton felületen 0,1-0,2 kg/m ² , Ultratop-ra vagy Mapefloor I 500 W-re 0,06-0,10 kg/m ² *megrendelésre		245304	A:348,48	4,84	kg	11 333	56 665
			245452	B:11,52	0,16	kg		
Mapefloor Finish 51	Kétkomponensű, poliuretán bázisú, színtelen, erős kopásnak kitett, vegyszerálló, matt fedőbevonat, epoxi és poliuretán gyantákra. Anyagigény: 0,06-0,1 kg/m ² *megrendelésre		256203	A:342	3,0	kg	9 318	30 749
			256353	B:34,2	0,3	kg		
Mapefloor Finish 52 W	Kétkomponensű, poliuretán bázisú, színtelen, matt fedőbevonat epoxi-, és poliuretán gyantákra, betonra és ULTRATOP-ra. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ²		3G090005	A:376	4,7	kg	4 528	24 451
			3G099905	B:56	0,7	kg		
Mapefloor H 02	Kétkomponensű, általános epoxi alapozó, műgyanta burkolatokhoz, illetve epoxi habarcs készítéséhez. Anyagigény: felhasználási módtól függően		86902006	A	6,0	kg	2 849	25 641
			86902003	B	3,0	kg		
			869020020	A	16,0	kg	2 620	62 880
			869020004	B	8,0	kg		
			L0MFH02A	A	200,0	kg	2 480	496 000
			L0MFH02B	B	200,0	kg	2 480	496 000
Mapefloor H 21	Színes, egykomponensű, UV-álló, rugalmas, poliuretán bázisú fedőbevonat. Alapozásként használjon MAPEFLOOR H 02-t vagy EPODUR 1-et Anyagigény: felhasználási módtól függően	RAL 7032			30,0	kg	8 650	259 500
		további színek érdeklődésre						
Mapefloor H 63	Színes, kétkomponensű, önterülő vagy hengerelhető, enyhén töltött epoxigyanta fedőbevonat. Alapozásként használjon Mapefloor H 02-t Anyagigény: felhasználási módtól függően		RAL 7032, 7035, 7040, fehér, fekete, további színek érdeklődésre		24,0	kg	2 214	53 136
Mapefloor H 81	Színes, kétkomponensű, enyhén rugalmas, önterülő vagy hengerelhető, epoxigyanta fedőbevonat. Alapozásként használjon Mapefloor H 02-t Anyagigény: felhasználási módtól függően. *megrendelésre	RAL 7032	869817032	A	25,0	kg	3 421	102 630
			869810000	B	5,0	kg		
		további színek érdeklődésre						
Mapefloor I 300 SL	Színezhető, kétkomponensű, önterülő vagy hengerelhető, enyhén töltött epoxigyanta fedőbevonat. Alapozásként használjon Mapefloor H 02-t, vagy Primer SN-t *megrendelésre	bázis	5H90008	A:198	6,0	kg	3 566	28 528
		bázis	5H99908	B:66	2,0	kg		
			5H90012	A	9,0	kg	3 362	40 344
			5H99912	B	3,0	kg		
Mapefloor I 300 SL TRP	Dekoratív megjelenésű, átlátszó, fényálló, kétkomponensű epoxigyanta fedőbevonat epoxigyanta rendszerekhez, amiből 1 mm vastag dekoratív védőbevonat készíthető.		5H80018	A:	12,0	kg	6 252	112 536
			5H80118	B	6,0	kg		
Mapefloor I 350 SL	Színezhető, önterülő vagy hengerelhető epoxigyanta bevonat, gátolt tűzterjedéssel. Anyagigény: felhasználási módtól függően. *megrendelésre		5R90008	A:198	6,0	kg	3 422	27 376
			5R99908	B:66	2,0	kg		
Mapefloor I 500 W	Színezhető, vizes bázisú, diszperziós, páraáteresztő, önterülő vagy hengerelhető epoxigyanta bevonat. Anyagigény: felhasználási módtól függően	bázis	5G99926	A:66	2,0	kg	1 638	42 588
		színek a Mapecolor Paste színeiben	5G90026	B:792	24,0	kg		
Mapefloor I 900	Kétkomponensű epoxigyanta, amely különösen saválló padlóburkolatok készítésére ajánlott olyan nagy forgalmú helyeken, ahol például teherautók vagy targoncák forgalma miatt kopásálló burkolat szükséges.		257915	A:330	10,0	kg	4 493	67 395
			258015	B:165	5,0	kg		
Mapefloor I 910	Kétkomponensű, epoxi alapozó, epoxi illetve poliuretán gyanta rendszerekhez, valamint epoxi habarcsok készítéséhez. Anyagigény: az anyagigény attól a felülettől függ, amelyen az anyagot alkalmazni fogják.		258215	A:	10,0	kg	4 130	61 950
			258315	B:	5,0	kg		
			258276	A:	200,0	kg	3 907	781 400
			258376	B:	200,0	kg	3 907	781 400
Mapefloor I 320 SL CONCEPT	Önterülő, oldószermentes, szemcsés színezett hatású epoxi-bevonat, kopásálló padlózatok kivitelezéséhez.			A:455,4	13,8	kg	5 565	93 492
			3F99915	B:99	3,0	kg		

TERMÉKEK IPARI PADLÓKHOZ

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereles	Kiszere- lés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- lés ár
Mapefloor Karbantartó szett	Egységcsomag padlóápoláshoz és padlótisztításhoz.		7361520	1	1,0	db (25 kg)	53 031	53 031
Mapefloor Wax Remover	Összetett hatású viaszeltávolító padlótisztítószer Mapelux fémtartalmú viaszok mélysegi tisztítására és eltávolítására.		7360910	600	10,0	kg	2 795	27 950
Mapelux Lucida	Metalizált, kétszeres mértékben térhálósodott, nagy ellenálló képességű, fényes viasz.		1796110	600	10,0	kg	3 696	36 960
Mapelux Opaca	Metalizált, kétszeres mértékben térhálósodott, nagy ellenálló képességű, matt viasz.		1796010	600	10,0	kg	3 696	36 960
Mapetop N	Cementkötésű, ásványi alapú, betonfelület keményítő, nagy kopásállóságú ipari padlók készítéséhez. Anyagigény: 4-6 kg/m ²	cemetszürke	2351025	1000	25,0	kg	138	3 450
		rozsdavörös	2351125	1000	25,0	kg	212	5 300
		zöld	2351225	1000	25,0	kg	412	10 300
		sárga	2351325	1000	25,0	kg	212	5 300
		antracit	2351425	1000	25,0	kg	212	5 300
Mapetop S	Cementkötésű, korund tartalmú, betonfelület keményítő, nagy kopásállóságú ipari padlók készítéséhez. Anyagigény: 4-6 kg/m ²	cemetszürke	2352025	1000	25,0	kg	198	4 950
		rozsdavörös	2352125	1000	25,0	kg	295	7 375
		zöld	2352225	1000	25,0	kg	495	12 375
		sárga	2352325	1000	25,0	kg	295	7 375
		antracit	2352425	1000	25,0	kg	295	7 375
		bézs	2352525	1000	25,0	kg	295	7 375
		világosszürke	2352625	1000	25,0	kg	355	8 875
Primer EP	Kétkomponensű, oldószeres, epoxi alapozó aljzatok stabilizálására és betonok kipárolgás elleni védelmére, valamint tapadóhíd cement-esztrichre MAPECOAT I 24 bevonat alá. Anyagigény: 0,5-0,7 kg/m ²		017105	A:360	5,0	kg	2 957	29 570
			018105	B:360	5,0	kg		
Primer SN	Két komponensű, filler-rel töltött, oldószermentes epoxi alapozó. Fiatal betonra és meglévő epoxi burkolatokon is alkalmazható. Anyagigény: 0,3-0,6 kg/m ² , rétegenként		021520	A:352	16,0	kg	2 490	49 800
			021620	B:88	4,0	kg		
Purtop 50	Poliuretán alapú, rugalmas, vegyszerálló tapadásközvetítő, és szigetelő réteg. Anyagigény: 0,75-1,5 kg/m ² *megrendelésre		L0PUTO50	525	30,0	kg	2 516	75 480
Quarzo	Nagy tisztaságú, tűszárított, zsákolt kvarchomok. 0,1-0,6 mm 0,4-0,8 mm 0,5-1,2 mm	0,25	238925	1575	25,0	kg	95	2 375
		0,5	239025	1575	25,0	kg	95	2 375
		0,8	2388025	1575	25,0	kg	95	2 375
		1,2	238725	1575	25,0	kg	95	2 375
		1,9	238525	1575	25,0	kg	155	3 875
Ultratop	Gyorskötő, önterülő aljzatkiegyenlítő kopásálló padlók készítéséhez, 5-40 mm vastagságban ipari padlók készítéséhez is megfelel. Anyagigény: 16,5-17,5 kg/m ² /cm	fehér	5S40025	1000	25,0	kg	428	10 700
		bézs	5S40125	1000	25,0	kg	428	10 700
		világosszürke	5S40225	1000	25,0	kg	428	10 700
		standard szürke	5S40325	1000	25,0	kg	318	7 950
		antracit	5S40425	1000	25,0	kg	428	10 700
		vörös	5S40525	1000	25,0	kg	428	10 700

ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereles	Kisze- relés	Mérték- egység	Egységár	Kisze- relés ár
Adesilex LP	Polikloroprén bázisú oldószeres kontaktragasztó, PVC-, gumi- és szőnyegburkolatokhoz, szegélyekhez. Padlófűtéshez és görgősszékek alá is. Anyagigény: kb. 0,2-0,35 kg/m ²		050138	324	1,0	kg	3 390	3 390
			050106	300	5,0	kg	2 955	14 775
			050110	440	10,0	kg	2 755	27 550
Adesilex P4	Fokozott terhelhetőségű gyorskötésű teljes hátoldal-fedettséget biztosító folyékonyágyas cementkötésű ragasztóhabarcs kül- és beltérben kerámia és kőanyagú burkolatokhoz. Anyagigény: 4-10 kg/m ² . Az Adesilex P4 CE minősítést a Technische Universität München (Németország) laboratóriuma által kibocsátott ITT N° 25070275/Gi (TUM) számú tanúsítvány igazolja.	szürke	218225	1250	25,0	kg	239	5 975
Adesilex PG1	Kétkomponensű állékony (tixotróp) epoxi ragasztóhabarcs szerkezeti ragasztásokhoz. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm		056102	A:297	1,5	kg	2 784	5 568
			057102	B:99	0,5	kg		
			056106	A:270	4,5	kg	2 363	14 178
			057106	B:90	1,5	kg		
Adesilex PG1 Rapido	Kétkomponensű gyorskötésű állékony (tixotróp) epoxi ragasztóhabarcs szerkezeti ragasztásokhoz. Anyagigény: 1,55 kg/m ² rétegvastagság mm-enként		056506	A:270	4,5	kg	3 468	20 808
			056706	B:90	1,5	kg		
Adesilex PG2	Hosszú kötéseidőjű, kétkomponensű állékony (tixotróp), epoxi ragasztóhabarcs szerkezeti ragasztáshoz. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		056206	A:270	4,5	kg	2 664	15 984
			057206	B:90	1,5	kg		
			056230	A:495	22,5	kg	2 185	65 550
			057230	B:450	7,5	kg		
Adesilex T	PVC-csövek tartós ragasztására. Anyagigény: alkalmazási módtól függően. *megrendelésre		060101	324	1,0	kg	3 124	3 124
			060180	1400 db	1,0	db (160 g)	708	708
			060199	2400 db	1,0	db (80 g)	426	426
Adesilex T Super	Szuper-ragasztó gravitációs elfolyású és nagynyomású PVC csövek ragasztásához. Anyagigény: alkalmazási módtól függően. *megrendelésre		061101	324	1,0	kg	3 770	3 770
			061170		1,0	db (90 g)	683	683
Aquaflex	Állékony, felhasználásra kész, rugalmas, oldószermentes, kenhető szigetelőanyag kül-, és beltérre, valamint azbesztcement lapok lezárására. Anyagigény: 1,45 kg/m ² /mm *megrendelésre		3A00005	500	5,0	kg	2 353	11 765
			3A00010	480	10,0	kg	2 227	22 270
			3A00025	825	25,0	kg	2 140	53 500
Aquaflex Primer	Oldószermentes alapozó az Aquaflex-hez Anyagigény: 0,16 kg/m ² *megrendelésre		3A99806	432	6,0	kg	5 102	30 612
Biblock	Kétkomponensű disperziós epoxi párazáró szilárdító és pormegkötő tulajdonságokkal. Anyagigény: 0,15-0,5 kg/m ² *megrendelésre		123105	A:150	2,5	kg	5 137	25 685
			124105	B:150	2,5	kg		
Carboplate E170/100	Vasbeton szerkezeti elemek javítására, illetve teherbíróképesség növelésére alkalmas, epoxigyantával előimpregnált pultrudált szénszál lemezek, amelyeket két műanyag fólia véd. Értékesítés csak a kiszereles-sel megegyező méretben!		7330576		25,0	m	16 992	424 800
Carboplate E170/150			7331076		25,0	m	25 492	637 300
Carboplate E170/50			7330076		25,0	m	8 575	214 375
Carboplate E250/100			7336076		25,0	m	36 710	917 750
Carboplate E250/150			7336576		25,0	m	55 065	1 376 625
Carboplate E250/50			7335576		25,0	m	18 355	458 875
Carbotube	Epoxigyantával előimpregnált pultrudált szénszál cső Iniettori Ø 23 mm-rel történő használathoz, „megerősítésre használt ideiglenes felerősítés” kivitelezéséhez.		7339920		2,0	m	10 050	20 100
Duresil EB	Bitumenes epoxi festék beton- és acélfelületek saválló védelmére. Szennyvízzel kapcsolatba kerülő vízkezelési műtárgyakhoz, csisz-ternákhoz és beton szennyvízcsövekhez. Anyagigény: 0,4-0,45 kg/m ² *megrendelésre	fekete	161005	A:225	5,0	kg	3 361	33 610
		fekete	162005	B:225	5,0	kg		
Epojet	Epoxi alapú injektáló-, és öntőgyanta az elrepedt betonok erózáró össze-ragasztásához. Anyagigény: 1,1 kg/l térfogat kitöltéséhez		156103	A:240	2,0	kg	4 997	12 493
			157103	B:60	0,5	kg		
			156104	A:384	3,2	kg	4 816	19 264
			157104	B:97	0,8	kg		

ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereelés	Kiszere- elés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- elés ár
Epojet LV	Alacsony viszkozitású, epoxi alapú injektáló- és öntőgyanta az elrepedt betonok erőzáró összeragasztásához. Anyagigény: 1,1 kg/m ² 1 mm rétegvastagsághoz		157503	A:240	2,0	kg	6 290	15 725
			157703	B:60	0,5	kg		
			157504	A:384	3,2	kg	5 696	22 784
			157704	B:96	0,8	kg		
Eporip	Kétkomponensű oldószermentes epoxi ragasztó repedt esztrichetek monolitikus összeragasztására. Alkalmos erőzáró kötőhidként, friss és régi beton közé, illetve betonrepedések javítására. Anyagigény: 0,5-2 kg/m ²		152102	A:297	1,5	kg	3 903	7 806
			153102	B:99	0,5	kg		
			152110	A:450	7,5	kg	3 379	33 790
			153110	B:150	2,5	kg		
Eporip Turbo	Nagyon gyorsan kikeményedő kétkomponensű poliésztergyanta betonrepedések javítására. Anyagigény: 1,7 kg/dm ³		153536		1,0	db (0,5 kg)	2 362	2 362
Esztrichkötő-lemez	Hullámos rozsdamentes lemez, esztrich repedés javításához.		153580		1,0	csomag (100 db)	2 955	2 955
Fibre FF	Rugalmas szálak rozsdamentes krómacélövözetből, melyet a Mapegrout FMR-hez kell adni a végső szilárdság javítására. Anyagigény: 375 g (1 csomag) 25 kg MAPEGROUT FMR-hez. *megrendelésre		138250	1250 /cs.	1,0	csomag	4 964	4 964
Foamjet F	Nagyon gyors kötésű folyékony kétkomponensű poliuretán injektálógyanta gyenge vízbeáramlásnak kitett szerkezeti elemek megszilárdítására és vízszigetelésére. Anyagigény: kb. 1,1 kg/l víz hiányában; illetve kb. 0,3 kg/l víz jelenlétében. *megrendelésre		245110	A:673,2	10,2	kg	5 256	118 260
			245512	B:811,8	12,3	kg		
Foamjet 260 LV	Nagy viszkozitású, rugalmas, kétkomponensű poliuretángyanta repedések injektálásához, akár enyhe vízbehatolásnál is. Anyagigény: 1,05 kg/l térfogat kitöltésére. *megrendelésre				20,0	kg	5 825	116 500
Foamjet T	Nagyon gyors kötésű, sűrű, kétkomponensű poliuretán bázisú injektálógyanta, víznyomásnak kitett szerkezeti elemek megszilárdítására és vízszigetelésére. Anyagigény: kb. 1,1 kg/dm ³ víz hiányában; illetve kb. 0,3 kg/dm ³ víz jelenlétében *megrendelésre		246110	A:679,8	10,3	kg	5 923	133 860
			246215	B:811,8	12,3	kg		
Ghiaietto 0-8	0-8 mm-es osztályozott szemcseméretű adalékanyag		1184020	1540	20,0	kg	67	1 340
Ghiaietto 3-5	3-5 mm-es osztályozott szemcseméretű adalékanyag		118825	1400	25,0	kg	88	2 200
Ghiaietto 6-10	6-10 mm-es osztályozott szemcseméretű adalékanyag		118625	1400	25,0	kg	88	2 200
Ghiaietto 0-15	0-15 mm-es osztályozott szemcseméretű adalékanyag		118725	1400	25,0	kg	72	1 800
Idrosilex	Poralakú vagy folyékony klórmentes adalékszer vízzáró betonok és habarcsok előállítására. Anyagigény: FOLYADÉK: 3-5 kg 100 kg cementhez POR: 2-4 kg 100 kg cementhez	por	092101	450	1,0	kg	618	618
		folyadék	091106	756	6,0	kg	486	2 916
		folyadék	091125	600	25,0	kg	389	9 725
Idrosilex Pronto	Cementkötésű habarcs talajszint alatti falazatok és akár ivóvíz tárolására szolgáló szerkezetek nem rugalmas vízszigetelésére. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm	szürke	093125	1250	25,0	kg	304	7 600
		fehér	093525	1250	25,0	kg	339	8 475
Idrostop	Víz hatására duzzadó szalag vízhatlan munkahézagok létrehozására Idrostop 10 (20x10 mm keresztmetszet) Idrostop 15 (20x15 mm keresztmetszet)		176160	1800 fm	10,0	fm	2 391	23 910
Idrostop Mastic	Egykomponensű ragasztó Idrostop 10 vagy Idrostop 15 leragasztásához. Anyagigény: 290 ml kb. 12 fm IDROSTOP-hoz		177191	536	1,0	db	4 005	4 005
Iniettori Ø23	Műanyag injektorok visszacsapó szeleppel Carbotube-bal történő „megerősítő” kivitelezéshez.		7339850	100	1,0	db	570	570
Isamite	Bitumen-alapú korroziógátló védőbevonat. Anyagigény: fémre: 0,1-0,15 g/m ² *megrendelésre		096110	330	10,0	kg	1 709	17 090
Lampocem	Gyorskötésű, fagyálló szerelőhabarcs, ajtótokok, csöbilincsek, dűbelek stb. beépítésére és rögzítésére, ill. enyhe vízbetörés lezárására. Anyagigény: 1,8 kg/dm ³		160046	640	5,0	kg	303	1 515
			160025	1000	25,0	kg	153	3 825
Lamosilex	Vízszivárgások, vagy akár víznyomás miatti vízbetörések azonnali megszüntetésére. Anyagigény: 1,8 kg/dm ³		166105	400	5,0	kg	813	4 065
Mapeband	Lúgálló gumirozott szövet cementkötésű és kenhető diszperziós vízszigetelő rendszerekhez, dilatációs hézag-, és sarokcsatlakozás rugalmas tömítésére szolgáló, 12 cm széles gumirozott textília.		795556	7000 fm	50,0	fm	828	41 400
Mapeband külső és belső sarokelem	Lúgálló gumirozott szövet cementkötésű és kenhető diszperziós vízszigetelő rendszerekhez, dilatációs hézag-, és sarokcsatlakozás rugalmas tömítésére szolgáló gumirozott textília sarokidom.	külső	795901		1,0	db	1 459	1 459
		belső	795801		1,0	db	1 459	1 459
Mapeband mandzsetta			795601		1,0	db (12x12 cm)	1 174	1 174
			795702		1,0	db (30x30 cm)	4 416	4 416
			795701		1,0	db (40x40 cm)	7 076	7 076

ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereelés	Kiszere- elés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- elés ár
Mapeband TPE	TPE szalag tágulási hézagok és repedések rugalmas víznyomásálló szigetelésére. TPE 170: 30m x 17cm TPE 325: 30m x 32,5cm	TPE 170: 30m x 17 cm	795130	30fm	30,0	fm	2 830	84 900
		TPE 325: 30m x 32,5 cm	795230	30fm	30,0	fm	4 998	149 940
Mapecem	Különleges hidraulikus kötőanyag gyorskötésű és gyorszáradású (24 óra) zsugorodáskompenzált esztrichek készítéséhez. 3 óra múlva hideg-, 24 óra elteltével melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 3,5-4,5 kg/m ² /cm		118120	1000	20,0	kg	442	8 840
Mapecem Pronto	Gyorskötésű és gyorszáradású (24 óra) zsugorodáskompenzált előkevert és felhasználásra kész szárazhabarcs esztrichek készítésére. 3 óra múlva hideg-, 24 óra elteltével melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 20-25 kg/m ² /cm		118925	1250	25,0	kg	162	4 050
Mapecoat BS 1	Kétkomponensű, repedés áthidaló bevonat hídszegélyek járható bevonatához és parkolóházakhoz. (BV1) Anyagigény: 2-2,5 kg/m ²	bázis	166210	A komp.	8,1	kg	3 080	30 800
		bázis	166310	B komp.	1,9	kg	3 080	
		szürke	166810	A komp.	8,1	kg	3 180	31 610
		szürke	166310	B komp.	1,9	kg	3 080	
Mapecoat T	Kétkomponensű diszperziós epoxi-akril festék cementkötésű, beltéri aljzatok védelmére. Anyagigény: 0,36-0,45 kg/m ² * megrendelésre	RAL 7032	5B81010	A komp.	10,0	kg	2 315	46 300
			5B99910	B komp.	10,0	kg		
Mapefer	Kétkomponensű korrózióvédő habarcs betonacélokra. Anyagigény: 150 g/fm/10 mm átmérőjű betonacélon		139102	300	2,0	kg	1 523	3 046
Mapefer 1K	Egykomponensű korrózióvédő habarcs betonacélokra. Anyagigény: 250 g/fm/10 mm átmérőjű betonacélon		276645	640	5,0	kg	1 193	5 965
Mapefill	Szárazon kevert, cementkötésű habarcs, gépalapok és fémszerkezetek kiöntéséhez és lehorgonyzásához. Anyagigény: 1,95 kg/dm ³		150125	1250	25,0	kg	221	5 525
Mapefill R	Duzzadó, gyorskötésű kiöntőhabarcs kihorgonyzásokhoz. Anyagigény: 1,95 kg/dm ³ a kitöltendő üreg térfogatára vonatkozóan		150425	1250	25,0	kg	267	6 675
Mapefinish	Kétkomponensű finom betonjavító habarcs felületképzéshez, és beton-szerkezetek agresszív környezeti behatások elleni védelméhez., max. 3 mm rétegvastagságig. Anyagigény: 2 kg/m ² /mm		136124	A:1200	24,0	kg	372	11 160
			135106	B:600	6,0	kg		
Mapeflex AC 4	Egykomponensű, diszperziós akril hézagkitöltő-anyag csatlakozó és illesztési hézagok rugalmas tömítéséhez. Festhető. Anyagigény: 10 x 10 mm-es hézaghoz 1 tubus, kb. 3 fm.	fehér	460039	900	1,0	db (310 ml tubus)	1 185	1 185
		szürke	461039	900	1,0	db (310 ml tubus)	1 185	1 185
		fehér	460025	825	25,0	kg	1 464	36 600
		szürke	461025	825	25,0	kg	1 464	36 600
Mapeflex PB 25	Kétkomponensű, állékony, bitumen-poliuretán alapú, vízzáró, szénhidrogén-, és vegyszerálló, kül-, és beltéri dilatációs hézagkitöltő anyag. Anyagigény: A hézag mérete és a tömítőanyag sűrűsége (1,4 g/cm ³) alapján számítható	fekete	193710	A:451,2	9,4	kg	5 111	51 110
		fekete	193810	B:28,8	0,6	kg		
Mapeflex PB 27	Kétkomponensű, folyékony, bitumen-poliuretán alapú, vízzáró, szénhidrogén-, és vegyszerálló, kül- és beltéri dilatációs hézagkitöltő anyag. Anyagigény: A hézag mérete és a tömítőanyag sűrűsége (1,4 g/cm ³) alapján számítható	fekete	192105	A:470	4,7	kg	5 111	25 555
		fekete	193105	B:30	0,3	kg		
		fekete	192110	A:451,2	9,4	kg	5 111	51 110
		fekete	193110	B:28,8	0,6	kg		
Mapeflex PU 20	Kétkomponensű, önterülő, poliuretán hézagkitöltő-anyag vízszintes, legfeljebb a kezdeti méret 10%-ának megfelelő elmozdulású tágulási hézagok kitöltésére.		55Z1006	500	5,0	kg	2 914	14 570
			55Z1011	480	10,0	kg	2 757	27 570
Mapeflex PU 21	Kétkomponensű, folyékony PU hézagkitöltő-anyag 5 %-ig terjedő elmozdulású padlóhézagok kitöltésére, nagy kopásállósággal és vegyi ellenállással. Anyagigény: 1,48 kg/l hézagterfogot. Az anyagigény a hézag méreteitől függően változik, pl. 10 x 10 mm-es hézaghoz az anyagigény kb. 150 g/m.	bézs	550306	500	5,0	kg	3 395	16 975
		cementszürke	551006	500	5,0	kg	3 395	16 975
		fekete	551106	500	5,0	kg	3 395	16 975
		bézs	550311	480	10,0	kg	3 191	31 910
		szürke	551011	480	10,0	kg	3 191	31 910
		fekete	551111	480	10,0	kg	3 191	31 910
Mapeflex PU 30	Kétkomponensű, állékony poliuretán hézagkitöltő-anyag a függőleges vagy vízszintes felületek, 10 %-ig terjedő elmozdulású hézagoknak kitöltésére. Anyagigény: 1,48 kg/l hézagterfogot. Az anyagigény a hézag méreteitől függően változik, pl. 10 x 10 mm-es hézaghoz az anyagigény kb. 150 g/m.		55A1006	500	5,0	kg	3 992	19 960
			55A1011	480	10,0	kg	3 858	38 580
Mapeflex PU 40	Egykomponensű, alacsony rugalmassági modulusú, gyorszilárdulású, állékony poliuretán hézagkitöltő-anyag. Anyagigény: 0,10-0,35 kg/m ²		195240		1,0	db (600ml kartus)	2 320	2 320
Mapeflex PU 45	Egykomponensű, nagy rugalmassági modulusú, gyorszilárdulású, állékony poliuretán hézagkitöltő és ragasztóanyag. Anyagigény: 0,10-0,35 kg/m ²		195340		1,0	db (600ml kartus)	2 450	2 450

ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereles	Kiszere- lés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- lés ár
Mapeflex PU 50 SL	Egykomponensű, folyékony PU hézagkitöltő-anyag, 25 %-ig terjedő elmozdulású padlőhézagok kitöltésére, nagy kopásállósággal és vegyi ellenállással. Anyagigény: 1,48 kg/l hézagterfogat. Az anyagigény a hézag méreteitől függően változik, pl. 10 x 10 mm-es hézaghoz az anyagigény kb.150 g/m.		195440	800	1,0	db (600ml kartus)	2 781	2 781
Mapeflex PU 55 SL	Egykomponensű, folyékony PU hézagkitöltő-anyag 7,5 %-ig terjedő elmozdulású padlőhézagok kitöltésére, nagy kopásállósággal és vegyi ellenállással. Anyagigény: 1,22 kg/l hézagterfogat. Az anyagigény a hézag méreteitől függően változik, pl. 10 x 10 mm-es hézaghoz az anyagigény kb. 120 g/m.		195540	800	1,0	db (600ml kartus)	2 280	2 280
Mapefoam	Zártcellás, habosított polietilén zsinór tágulási hézagok előtömítésére.	d=6 mm	170179		2500,0	fm	64	160 000
		d=10 mm	171176		550,0	fm	80	44 000
		d=15 mm	172179		550,0	fm	92	50 600
		d=20 mm	173179		350,0	fm	116	40 600
		d=25 mm	174178		200,0	fm	151	30 200
		d=30 mm	175178		160,0	fm	220	35 200
Mapegel 50	Háromkomponensű hidrofíl géltalajok megszilárdítására, és repedések vízzárvátételére. Anyagigény: kb. 1 kg/l a kitöltendő üregre számítva. *megrendelésre		247A23		21,3	kg	6 422	136 789
Mapegrid G 220	Impregnált, lúgálló üvegszövetháló, Planitop HDM vagy Planitop HDM Maxi, illetve kő-, téglá-, és tufa falszerkezetek kiegyenlítéseinek megerősítésére. Súly: 225 g/m ²		7327050		45,7	m	4 439	202 862
Mapegrout BM	Kétkomponensű, szálerősítésű, alacsony rugalmassági modulusú, állékony (tixotróp) betonjavító habarcs, 10-35 mm-ig. Anyagigény: 21 kg/m ² /cm *megrendelésre		148125	A:1250	25,0	kg	253	7 514
			148605	B:470	4,7	kg		
Mapegrout Colabile	Szálerősítésű, folyékony betonjavító habarcs. Anyagigény: 21 kg/m ² /cm		137525	1250	25,0	kg	253	6 325
Mapegrout Colabile TI 20	Cementet és szálanyagot tartalmazó, zsugorodáskompenzált, a jobb duktilitás érdekében merev acélszálak hozzáadásával készülő folyós habarcs, betonszerkezetek helyreállításához.		1375225	1250	25,0	kg	253	6 325
Mapegrout Easy-Flow	Egykomponensű, szulfát-álló, szálerősítéses, zsugorodáskompenzált, állékony (tixotróp) habarcs, amely különösen alkalmas vakolatszóró géppel történő betonszerkezetek javításához. Anyagigény: 18,5 kg/m ² /cm		247125	1250	25,0	kg	200	5 000
Mapegrout Easy-Flow GF	Egykomponensű, zsugorodáskompenzált, szulfát-álló, állékony (tixotróp), szervesen szállakkal erősített habarcs a fokozott duktilitás szükségű betonszerkezetek javításához.		247325	1250	25,0	kg	253	6 325
Mapegrout FMR	Zsugorodáskompenzált, szulfátálló, erős kopásnak, ütődésnek ellenálló habarcs. 25 kg Mapegrout FMR-hez 1 csomag (375 g) Fibre FF-et kell keverni. Anyagigény: 19 kg/m ² /cm		138125	1250	25,0	kg	200	5 000
Mapegrout Rapido	Gyorskötésű és gyorszilárdulású, zsugorodás-kompenzált, szálerősítésű betonjavító habarcs, 5-25 mm-ig. Anyagigény: 18 kg/m ² /cm		137725	1250	25,0	kg	253	6 325
Mapegrout SV	Gyorskötésű és gyorszáradású, könnyen önthető, zsugorodás-kompenzált habarcs betonjavításhoz, valamint szerelőakna, búvónyílás és útjelzők rögzítéséhez, ipari padló-, ill. repülőter betonjának javításához. Anyagigény: 20 kg/m ² /cm *megrendelésre		265525	1250	25,0	kg	253	6 325
Mapegrout SV Fiber	Cementes, zsugorodáskompenzált, -5°C-ig használható, gyorskötésű és gyorsan szilárduló, a jobb duktilitás érdekében merev acélszálak hozzáadásával készülő folyós habarcs, betonszerkezetek helyreállításához.		2658425	1250	25,0	kg	263	6 575
Mapegrout SV T	Gyorskötésű, zsugorodáskompenzált habarcs betonjavításhoz, valamint lefolyók, aknafedelekek és közlekedési tartozékok rögzítéséhez.		265825	1250	25,0	kg	253	6 325
Mapegrout T40	Állékony, szálerősítésű, közepes szilárdságú (nyomószilárdság 28 nap után > 40 N/mm ²), szulfátálló betonjavító habarcs, 10-35 mm-ig. Anyagigény: 18,5 kg/m ² /cm		134625	1250	25,0	kg	200	5 000
Mapegrout T60	Állékony, szálerősítésű, nagy szilárdságú (nyomószilárdság 28 nap után > 60 N/mm ²), szulfátálló betonjavító habarcs, 10-35 mm-ig. Anyagigény: 18,5 kg/m ² /cm *megrendelésre		134825	1250	25,0	kg	253	6 325
Mapegrout Tissotropico	Állékony, szálerősítésű, nagy szilárdságú (nyomószilárdság 28 nap után > 60 N/mm ²) betonjavító habarcs, 10-35 mm-ig. Anyagigény: 19 kg/m ² /cm		137125	1250	25,0	kg	210	5 250
Mapegum EPX	Kétkomponensű kenhető epoxi bevonat rugalmas és vegyszerálló vízszigetelés kerámia padlóburkolatok fektetése előtt. Anyagigény: kb. 1,4 kg/m ² /mm *megrendelésre		229111	A:417,6	8,7	kg	3 653	36 530
			229511	B:62,4	1,3	kg		
Mapegum EPX-T	Kétkomponensű kenhető állékony (tixotróp) epoxi bevonat rugalmas és vegyszerálló vízszigetelés kerámia fal- és padlóburkolatok fektetése előtt. Anyagigény: kb. 1,4 kg/m ² /mm *megrendelésre		229611	A:417,6	8,7	kg	4 172	41 720
			229811	B:62,4	1,3	kg		

ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Mapegum WPS	Gyorszáradású, oldószermentes, rugalmas, kenhető, felhasználásra kész, diszperziós beltéri vízszigetelés fürdőszobákban, zuhanyzóknak, konyhában stb. Anyagigény: kb. 1,5 kg/m ² /mm		124805	600	5,0	kg	1 414	7 070
			124810	720	10,0	kg	1 297	12 970
			124825	825	25,0	kg	1 061	26 525
Mapelastic	Kétkomponensű, rugalmas, víznyomásálló, közvetlenül burkolható, kül- és beltéri, kenhető vízszigetelő cementkötésű habarcs. Betonok, erkélyek, teraszok, fürdőszobák és úszómedencék vízszigetelésére. Anyagigény: kb. 1,7 kg/m ² /mm	normál	167124	A:1200	24,0	kg	911	29 152
		normál	168108AU	B:400	8,0	kg		
Mapelastic BV3	Kétkomponensű, szórható, repedésáthidaló, rugalmas, közvetlenül burkolható cementkötésű kenhető vízszigetelés és betonkorrozó gátló bevonat. Anyagigény: kézi felhordással 1,7 kg/m ² /mm szórással 2,2 kg/m ² /mm		167820	A:1000	20,0	kg	129	2 580
			167906	B:576	6,0	kg	2 315	13 890
Mapelastic Foundation	Kétkomponensű, rugalmas, cementkötésű habarcs mind pozitív mind negatív irányú víznyomásnak kitett betonfelületek vízszigetelésére. Anyagigény: ecsettel vagy hengerrel felhordva 1,65 kg/m ² /mm		168322	A:1100	22,0	kg	995	31 840
			168410	B:600	10,0	kg		
Mapelastic Smart	Ecsettel vagy hengerrel felhordható kétkomponensű, fokozottan rugalmas cementkötésű habarcs betonfelületek, mint például alapok, támfalak, erkélyek, teraszok, medencék és úszómedencék vízszigetelésére, illetve a légköri romboló hatású anyagok behatolásának megakadályozására. Anyagigény: kézi felhordással 1,6 kg/m ² /mm szórással 2,2 kg/m ² /mm		167720	A:1000	20,0	kg	788	23 640
			168710	B:500	10,0	kg		
Mapeproof H	Bentonitos vízszigetelő paplan földalatti szerkezetekhez vízszintes és függőleges felületekre.	1,1mx5 m	2820405P		5,5	m ²	5 525	30 388
		2,5mx22,5 m	2820522		56,25	m ²	5 275	296 719
Mapeproof CD	Rögzítő alátét Mapeproof bentonitos szövethez.		2820379		1,0	db	40	40
Mapeproof Swell	Egykomponensű hidraulikus paszta kartusban betonrepedések tömítésére. Anyagigény: kb. 3m-hez		2821126	288	1,0	db (320 ml)	12 300	12 300
Maperod C	Nagyszilárdságú szénszálból készült pultrudált rudak vasbeton szerkezeti elemek és falazatok megerősítésére.		7339520		1,0	db	10 663	10 663
Maperod G	Üvegszálból készült pultrudált rudak vasbeton szerkezeti elemek és falazatok megerősítésére.		7339510		1,0	db	3 590	3 590
Mapesil AC	Oldószermentes, ecetsavas, penészedésálló szilikon hézagkitöltőanyag. Bel- és kültéri kerámialap padló- és falburkolatú úszómedencék, fürdőszobák és zuhanyzók, stb. ±25%-os elmozdulású tágulási és csatlakozó hézagainak rugalmas hézagkitöltése. Anyagigény: pl. 5 x 5 mm-es hézagba 1 tubus kb. 12 fm.	Az Ultracolor Plus és a Keracolor FF Flex színeiben kapható		900 db	1,0	db (310 ml tubus)	1 862	1 862
Mapesil BM	Szagtalan, semlegesen térhálósodó alacsony modulusú szilikon tömítőanyag olyan hézagokhoz, ahol a tágulás a kezdeti méret 25%-át nem haladja meg. Anyagigény: pl. 5 x 5 mm-es hézagba 1 tubus kb. 12 fm.		3B01039	900	1,0	db (310 ml tubus)	1 885	1 885
Mapesil Z	Ecetsav bázisú szilikon tömítőanyag általános használatra.	színtelen	599925	36	1,0	db (280 ml)	1 101	1 101
		fehér	590025	36	1,0	db (280 ml)	1 101	1 101
Mapestop	Koncentrált szilikon mikro-emulzióból álló injektálószer, amely kémiai akadályt hoz létre a falazatokban felszivárgó nedvesség ellen. Anyagigény: 40 cm vastagságú falazatnál folyóméterenként 0,4-0,6 kg. *megrendelésre		7340001	216	1,0	kg	24 527	24 527
			7340074		180,0	kg	23 706	4 267 080
Mapetex Sel	Speciális, makroforált polipropilén szövet impermeábilis membránokhoz.		281625		1,0	db	1 158	1 158
Üvegszövet Háló	Lúgálló üvegszövet háló cementbázisú anyagok megerősítésére. Súly: 145 gramm	145 gr	178150		1,0	db	228	228
Mapewood Gél 120	Zselé állagú epoxi ragasztó faszerkezetek új pótlás felragasztásával történő helyreállítására. Anyagigény: kb. 1,01 kg/dm ³ a kitöltendő üregre számolva. *megrendelésre		259102	A:300	2,0	kg	6 443	16 108
			259202	B: 75	0,5	kg		
Mapewood Paste 140	Tixotróp állagú epoxi ragasztó faszerkezetek új pótlás felragasztásával történő helyreállítására. Anyagigény: kb. 1,59 kg/dm ³ a kitöltendő üregre számolva. *megrendelésre		259403	A:240	2,0	kg	2 874	8 622
			259503	B:120	1,0	kg		
Mapewood Primer 100	Epoxi impregnálószer faszerkezetek megszilárdítására és alapozására. Anyagigény: kb. 150 g/m ² *megrendelésre		259701	A:99	0,5	kg	7 411	7 411
			259801	B:99	0,5	kg		
MapeWrap 11	Normál kötésiidejű állékony (tixotróp) epoxi glettanyag, MapeWrap szövetekkel megerősítendő betonok illetve vasbetonok felületkiegyenlítésére. Anyagigény: 1,5-1,6 kg/m ² /mm *megrendelésre		7320102	A:297	1,5	kg	3 023	6 046
			7320502	B:99	0,5	kg		
			7320106	A:270	4,5	kg	2 516	15 096
			7320506	B:90	1,5	kg		

ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereelés	Kiszere- elés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- elés ár	
MapeWrap 12	Hosszú bedolgozási idejű, állékony (tixotrop) epoxi glettanyag, MapeWrap szövetekkel megerősítendő betonok illetve vasbetonok felületkiegyenlítésére. Anyagigény: 1,5-1,6 kg/m ² /mm. *megrendelésre		7321102	A:297	1,5	kg	3 452	6 904	
			7321502	B:99	0,5	kg			
			7321106	A:270	4,5	kg	2 519	15 114	
			7321506	B:90	1,5	kg			
MapeWrap 21	Szuperfolyós állagú epoxigyanta, a MapeWrap szövetek közvetlenül a felhelyezés előtt történő impregnálására. Anyagigény: szövettípustól függően. *megrendelésre		7322002	A:240	2,0	kg	5 356	13 390	
			7322502	B:60	0,5	kg			
			7322005	A:240	4,0	kg	5 183	25 915	
			7322505	B:60	1,0	kg			
MapeWrap 31	Közepes viszkozitású, kétkomponensű, epoxigyanta a MapeWrap szövetek felhelyezés közben történő impregnálására. Anyagigény: szövettípustól függően *megrendelésre		7323002	A:240	2,0	kg	5 555	13 888	
			7323502	B:60	0,5	kg			
			7323005	A:240	4,0	kg	5 207	26 035	
			7323505	B:60	1,0	kg			
MapeWrap C Bi-Ax 230/20	Nagyszilárdságú, kétirányú folytonos szénzál szövet magas rugalmassági moduluszal a fizikai-mechanikai hatások által megrongált vasbeton szerkezeti elemek javítására.		7305050		50,0	m	4 080	204 000	
MapeWrap C Bi-Ax 230/40			7305550		50,0	m	8 148	407 400	
MapeWrap C Bi-Ax 360/20			7306050		50,0	m	6 334	316 700	
MapeWrap C Bi-Ax 360/40			7306550		50,0	m	12 594	629 700	
MapeWrap C Uni-Ax 300/10	Nagyszilárdságú, egyirányú folytonos szénzál szövet magas rugalmassági moduluszal a fizikai-mechanikai hatások által megrongált vasbeton szerkezeti elemek javítására.		7300550		50,0	m	1 766	88 300	
MapeWrap C Uni-Ax 300/20			7301050		50,0	m	3 532	176 600	
MapeWrap C Uni-Ax 300/40			7301550		50,0	m	6 869	343 450	
MapeWrap C Uni-Ax 600/10			7302050		50,0	m	3 447	172 350	
MapeWrap C Uni-Ax 600/20			7302550		50,0	m	6 882	344 100	
MapeWrap C Uni-Ax 600/40			7303050		50,0	m	13 581	679 050	
MapeWrap C Uni-Ax HM 300/20			7304150		50,0	m	9 122	456 100	
MapeWrap C Uni-Ax HM 300/40			7304250		50,0	m	18 051	902 550	
MapeWrap C Quadri-Ax 380/30		Nagyszilárdságú, négyirányú folytonos szénzál szövet magas rugalmassági moduluszal a fizikai-mechanikai hatások által megrongált vasbeton szerkezeti elemek javítására.		7310050		50,0	m	9 244	462 200
MapeWrap C Quadri-Ax 380/48				7310550		50,0	m	14 945	747 250
MapeWrap C Quadri-Ax 760/30			7311050		50,0	m	8 648	432 400	
MapeWrap C Quadri-Ax 760/48			7311550		50,0	m	16 748	837 400	
MapeWrap C FIOCCO	Szénzál zsinór MapeWrap 21-gyel (kétkomponensű szuperfolyós epoxigyantával) történő impregnálására.		7315010	6mm	1,0	db	3 581	3 581	
			7315210	8mm	1,0	db	4 372	4 372	
			7315410	10mm	1,0	db	5 042	5 042	
			7315610	12mm	1,0	db	5 749	5 749	
MapeWrap G 900/30	Nagyszilárdságú, egyirányú folytonos üvegszál szövet magas rugalmassági moduluszal a fizikai-mechanikai hatások által megrongált vasbeton szerkezeti elemek javítására.		7303250		50,0	m	1 403	70 150	
MapeWrap G 900/60			7303450		50,0	m	2 745	137 250	

ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereles	Kiszere- lés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- lés ár
MapeWrap G FIOCCO	Üvegszál zsinór MapeWrap 21-gyel (kétkomponensű szuperfolyós epoxigyantával) történő impregnálásra.		7316010	6mm	1,0	db	1 779	1 779
			7316210	8mm	1,0	db	1 864	1 864
			7316410	10mm	1,0	db	1 912	1 912
			7316610	12mm	1,0	db	2 010	2 010
MapeWrap Primer 1	MapeWrap rendszerhez tartozó epoxi alapozó. Anyagigény: 0,25-0,30 kg/m ² *megrendelésre		7324502	B:99	0,5	kg	5 191	10 382
			7324002	A:297	1,5	kg		
MapeWrap S 30	Nagyszilárdságú, egyirányú acélszál szövet szerkezeti megerősítésekhez.		7317050	15,24mx-30cm	15,24	m	7 232	110 216
Monofinish	Egykomponensű, finom betonsimító habarcs, 3 mm rétegvastagságig. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm		136522	1100	22,0	kg	258	5 676
Nivorapid	Ultragyors kötésű állékony (tixotróp) cementkötésű kiegyenlítő simítóhabarcs függőleges és vízszintes felületekre 3-20mm-es vastagságig. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		120125	1250	25,0	kg	391	9 775
Pianodur R	Ultra-gyors (12-24 óra) finomszemcsésű önterülő aljzatkiegyenlítő simítóanyag 3 mm rétegvastagságig, amely alkalmas nagy forgalmú padlóokra. Anyagigény: 1,5 kg/m ² /mm		032122	1100	22,0	kg	372	8 184
Planicrete	Speciális, szintetikus polimer bázisú, folyékony latex adalékszer cementkötésű habarcsok tapadási- és szilárdsági jellemzőinek javításához. Valamint tapadópótló, kötött esztrichnek készítéséhez (Mapecem-mel, Topcem-mel keverve). Anyagigény: alapozóként 0,4-0,5 kg/m ²		037132	324	1,0	kg	1 433	1 433
			037105	640	5,0	kg	1 350	6 750
			037110	660	10,0	kg	1 284	12 840
			037125	600	25,0	kg	1 244	31 100
			037176	400	200,0	kg	1 191	238 200
Planigrout 300	Háromkomponensű, folyós epoxi habarcs, sérült betonszerkezetek javítására, precíziós rögzítésre valamint ipari padlók felületképzésére. Anyagigény: 2 kg/m ² /mm *megrendelésre		048212K		36,6	kg	1 265	46 299
Planitop 100	Gyorskötésű világosszürke finomszemcsésű habarcs betonok és vakolatok javításához és simításához. A használat során megsérült előregyártott betonelemek lokális javítására, és a felületi hibák (fészkek, makroporozitás) kiegyenlítésére használható. Ezen kívül használható vakolatok simítására, és a Mapegrout termékcsaládhoz tartozó habarcsokkal helyreállított betonok simítására. Anyagigény: 1-1,3 kg/m ² /mm *megrendelésre		222125	1250	25,0	kg	396	9 900
Planitop 200	Normál kötésiidejű egykomponensű cementkötésű habarcs régi cementkötésű vakolatok és egyenetlen felületek simítására. Kismértékben egyenetlen kül- és beltéri falak kiegyenlítésére használható, azok kerámia lapburkolása vagy felületbevonata előtt. Különösen alkalmas meglévő, színezett cementhabarcs vakolatok, akár színezett mészcement-habarcs vakolatok, fa, gipszkarton (Primer G előzetes felhordása után), beton aljzatok és mozaikburkolatok (ha azok jól kötöttek) egyenetlenségeinek simítására. Anyagigény: 1,4 kg/m ² /mm *megrendelésre		222525	1250	25,0	kg	420	10 500
Planitop 400	Gyorskötésű, zsugorodás-kompenzált állékony (tixotróp) javítóhabarcs vasbeton 1-40 mm közötti egyrétegű, akár változó rétegvastagságú helyreállításához. Anyagigény: 18,5 kg/m ² /cm		231145	640	5,0	kg	300	1 500
			231125	1250	25,0	kg	216	5 400
Planitop 430	Közepes (> 30 N/mm ²) mechanikai szilárdságú szálerezésű finomszemcsésű zsugorodás-kompenzált állékony (tixotróp) habarcs betonszerkezetek helyreállításához. Anyagigény: 17 kg/m ² /cm		222025	1250	25,0	kg	127	3 175
Planitop 550	Cement bázisú kül- és beltéri beton-, és vakolt felületek kiegyenlítésére és simítására, max.. 10 mm rétegvastagságig. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm	standard szürke	222225	1250	25,0	kg	131	3 275
		sötét szürke	223425	1250	25,0	kg	131	3 275
Planitop HDM	Kétkomponensű, nagy duktilitású, puzzolán hatású cementkötésű habarcs a MAPEGRID G 220-szal használva a falazatok szerkezeti megerősítésére, és a beton, kő, téglá és tufa falazatok simítására, 6 mm-es vastagságig. Anyagigény: kb. 0,80 kg/m ² (rétegvastagság mm-enként)	Érdeklődésre	203424	A:1200	24,0	kg	519	15 830
		Érdeklődésre	203806	B:624	6,5	kg		
Planitop HDM Maxi	Kétkomponensű, nagy duktilitású, puzzolán hatású cementkötésű habarcs a MAPEGRID G 220-szal használva a falazatok szerkezeti megerősítésére, és a beton, kő, téglá és tufa falazatok simítására, 25 mm-es vastagságig. Anyagigény: 1,8 kg/m ² /mm	Érdeklődésre	203925	A:1250	25,0	kg	434	13 780
		Érdeklődésre	204006	B:648	6,75	kg		
Planolit 315	Gyorskötésű, önterülő aljzatkiegyenlítő simítóanyag 3-15 mm rétegvastagságig. Padlóútásra és görgőösszekek alá is alkalmazható. Anyagigény: 1,6 kg/m ² /mm		273023	1150	23,0	kg	152	3 496
Plastimul/ Plastimul Fibre	Bitumenes szigetelő és ragasztó emulzió épületszigeteléshez vízszintes és függőleges felületekre, valamint szigetelőlemezek ragasztására. Anyagigény: 1-4 kg/m ²		026112	528	12,0	kg	720	8 640
			026130	540	30,0	kg	660	19 800
Plastimul 1K Super	Bitumen vízszigetelő emulzió polisztirol hab bázisú töltéssel.		277320	351	19,5	kg (30 l)	843	16 439
Plastimul 2K	Kétkomponensű bitumen vízszigetelő emulzió cellulóz száalakkal.		277530	540	30,0	kg	633	18 990

ÉPÍTÉSKÉMIAI TERMÉKEK

Termék	Tulajdonságok	Szín	Kód	Raklap kiszereelés	Kiszere- elés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- elés ár
Plastimul Primer	Oldószermentes bitumen alapozószers az aljzatok kezelésére a Plastimul vízszigetelő terméksalád termékeinek felhordása előtt.		277912	528	12,0	kg	650	7 800
Porocol	Speciális, szárazon előkevert habarcs gázbetonok (YTONG elemek) ragasztására, javítására és kiegyenlítésére. Anyagigény: sík elemek összeragasztására: 5-7 kg/m ² kiegyenlítésre: 1,4 kg/m ² /mm rétegvastagság		007125	1250	25,0	kg	88	2 200
Primer AS	Egykomponensű átlátszó alapozó nedvszívó felületekhez Mapeflex PU 45, Mapeflex PU 55 SL és Mapeflex PU 50 SL alkalmazása előtt. Anyagigény: 20 - 30 g/fm		195852		1,0	db (0,25 kg)	3 884	3 884
Primer M	Egykomponensű, oldószermentes alapozó poliuretán ragasztókhöz nem-nedvszívó felületekre, Mapeflex PU 50 SL, Mapeflex PU 55 SL, Mapeflex PU 45, Ultrabond P990 1K, Ultrabond Eco P992 és az Ultrabond Eco S955 1K alkalmazása előtt. Anyagigény: 10 - 12 g/fm (50 - 60 g/m ²)	Érdeklődésre	021452		1,0	db (0,25 kg)	1 322	1 322
Resfoam 1KM	Szabályozható reakcióidejű, nagyon folyékony konzisztenciájú, kétkomponensű, poliuretán injektáló gyanta, akár intenzív vízbeszívásnak kitett szerkezetek, talajok és sziklák megszilárdítására és vízszigetelésére. Anyagigény: az 1 kg Resfoam 1 KM-ből + 0,1 kg Resfoam 1 KM AKS-ből készült keverék 0,1 liter vízzel való érintkezéséből 50 liter hab keletkezik. *megrendelésre		244610		10,0	kg	3 669	36 690
Resfoam 1-KM AKS	Kötésgyorsító a Resfoam 1-KM injektálóhoz. ADAGOLÁS: 5-20% *megrendelésre		244701		1,0	kg	4 315	4 315
Stabilcem	Nagy folyóképességű duzzadó cement kötőanyag injektálóhabarcsok, habarcsok és betonok készítéséhez Anyagigény: INJEKTÁLÓHABARCS: 1,6 kg/dm ³ / 1 liter üregtérfogat KÖTŐANYAGKÉNT HABARCSHOZ: 350-550 kg/m ³ KÖTŐANYAGKÉNT BETONHOZ: 300-400 kg/m ³		151120	1000	20,0	kg	217	4 340
Stabilcem SCC	Cement kötőanyag, térfogatstabil, öntömörödő betonok készítéséhez. Anyagigény: 500-600 kg/m ³ *megrendelésre		151920	1000	20,0	kg	233	4 660
Stabilcem T	Szárazon kevert, tixotróp állagú zsugorodáskompenzált habarcs, vonórudak és ankercsavarok injektálással történő kihorgonyzásához. Anyagigény: ESZTRICEKHEZ: 350-550 kg/m ³ BETONHOZ: 300-400 kg/m ³ *megrendelésre		151725		25,0	kg	140	3 500
Sewament 10	Cementkötésű, szálereősítésű javítóhabarcs szennyvízzel érintkező beton-szerkezetek javítására. Anyagigény: 18,5 kg/m ² /mm *megrendelésre		275325	1250	25,0	kg	285	7 125
Sewament 100	Kétkomponensű, szálereősítésű cementkötésű javítóhabarcs szennyvízzel érintkező építmények javításához. Anyagigény: 21 kg/m ² /cm *megrendelésre		148225		25,0	kg	434	12 890
			148705		4,7	kg		
Sewament 3 Primer	Tapadóhíd a Sewament 10 termékhez. Anyagigény: 18 kg/m ² /mm *megrendelésre		242725		25,0	kg	213	5 325
Sewament 40	Cementkötésű, gyorsan keményedő javítóhabarcs szennyvízzel érintkező építmények javítására. Anyagigény: 18,7 kg/m ² /mm *megrendelésre		275125		25,0	kg	369	9 225
Topcem	Különleges hidraulikus kötőanyag normál kötésiidejű és gyorsszáradású zsugorodáskompenzált esztrichek készítéséhez. 24 óra múlva kerámia-, 3 nap elteltével kő-, 4 nap után melegburkolat ragasztható rá! Anyagigény: 2-2,5 kg/m ² /cm		024620	1000	20,0	kg	129	2 580
Topcem Pronto	Előkevert szárazesztrich normál kötésiidejű és gyors száradású, zsugorodáskompenzált esztrichek készítéséhez. Kerámia burkolólapokkal 24 óra, természetes kőanyagú burkolólapokkal 2 nap múlva burkolható. Melegburkolat 4 nap múlva ragasztható rá! Anyagigény: 18-20 kg/m ² /cm		024325	1000	25,0	kg	88	2 200
Triblock Finish	Három komponensű, epoxicement állékony (tixotróp) habarcs nedves aljzatok felületképző simítására.		135331	A:30	1,5	kg	660	20 625
			135431	B:95	4,75	kg		
			135531	C:500	25,0	kg		
Vinavil 03V	Azbesztcement lapok kezelésére szolgáló időszakos bevonóanyag. Anyagigény: 0,3-0,4 kg/m ² *megrendelésre		098105	640	5,0	kg	2 916	14 580
			098110	660	10,0	kg	2 758	27 580
			098125	600	25,0	kg	2 706	67 650

BETONADALÉKSZEREK

Termék	Tulajdonságok	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Chronos VF 131	Folyósító adalékszer konzisztenciáját nagyon hosszan tartó betonok készítéséhez.	2196025	600	25,0	kg	1 512	37 800
		2196078		200,0	kg(200l)	1 439	287 800
		2196085		1 000,0	kg(1000l)	1 372	1 372 000
		2196001	ömlesztve	1 000,0	kg	1 372	1 372 000
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Chronos VF 136	Folyósító adalékszer konzisztenciáját nagyon hosszan tartó, azonban magas korai szilárdságú betonok készítéséhez.	2196625	600	25,0	kg	1 042	26 050
		2196678		214,0	kg(200l)	985	210 790
		2196685		1 070,0	kg(1000l)	857	916 990
		2196601	ömlesztve	1070,0	kg	857	916 990
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
DMA 1000	Vízrel hígítható formaleválasztó koncentrátum, szívó fa zsalufelülethez. 1 rész DMA 1000-hez 20 rész víz. Anyagigény: 0,01-0,03 kg/m ²	083104		4,5	kg	1 589	7 151
		083123	552	23,0	kg	1 446	33 258
		083178		178,0	kg(200 l)	1 331	236 918
		083185		890,0	kg(1000 l)	1 273	1 132 970
DMA 2000	Kémiai és fizikai úton ható formaleválasztó, mindenféle zsaluzathoz. Anyagigény: 20-40 g/m ² .	084104		4,5	kg	1 744	7 848
		084123	552	23,0	kg	1 585	36 455
		084178		174,0	kg(200 l)	1 442	250 908
		084185		870,0	kg(1000 l)	1 376	1 197 120
DMA 3000	Kémiai és fizikai úton ható, növényolaj bázisú vizes emulziós formaleválasztó, nem szívó zsaluzathoz. Gyorsan lebomlik, környezetbarát. Anyagigény: 0,015-0,025 kg/m ² *megrendelésre	084604		4,5	kg	1 699	7 646
		084623	552	23,0	kg	1 528	35 144
		084678		191,0	kg (200l)	1 327	253 457
		084685		955,0	kg(1000 l)	1 271	1 213 805
Dynamon Easy 11	Módosított akrilpolimer bázisú folyósítószer transzportbetonok készítéséhez. ADAGOLÁS: 0,5-2 l/100 kg cement sűrűség: 1,04 kg/l *megrendelésre	218025		25,0	kg	621	15 525
		218078		208,0	kg(200l)	545	113 360
		218085		1040,0	kg(1000l)	379	394 160
		218001	ömlesztve	1040,0	kg	379	394 160
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon Easy 21	Módosított akrilpolimer bázisú folyósítószer hosszan bedolgozható transzportbetonok készítéséhez, ADAGOLÁS: 0,5-2 l/100 kg cement sűrűség: 1,08 kg/l *megrendelésre	217825		25,0	kg	569	14 225
		217878		216,0	kg(200l)	495	106 920
		217885		1080,0	kg(1000l)	333	359 640
		217801	ömlesztve	1080,0	kg	333	359 640
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon Easy 31	Módosított akrilpolimer bázisú folyósítószer rendkívül hosszan bedolgozható transzportbetonok készítéséhez ADAGOLÁS: 0,5-2 l/100 kg cement sűrűség: 1,10 kg/l *megrendelésre	217925		25,0	kg	617	15 425
		217978		220,0	kg(200l)	604	132 880
		217985		1100,0	kg(1000l)	366	402 600
		217901	ömlesztve	1100,0	kg	366	402 600
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon Floor 1	Módosított akrilát bázisú folyósítószer kötégysorító és vízmegtartó hatással, elsősorban ipari padlók készítéséhez. ADAGOLÁS: 0,8-2 l/100 kg cement sűrűség: 1,35 kg/l	216425		25,0	kg	786	19 650
		216478		274,0	kg(200l)	675	184 950
		216485		1370,0	kg(1000l)	543	743 910
		216401	ömlesztve	1370,0	kg	543	743 910
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon Floor 2	Módosított akrilát bázisú folyósítószer vízmegtartó hatással, elsősorban ipari padlók készítéséhez, nyári időszakban. ADAGOLÁS: 0,8-2,0 l/100 kg cement sűrűség: 1,11 kg/l *megrendelésre	219325		25,0	kg	501	12 525
		219371		222,0	kg(200l)	501	111 222
		219385		1110,0	kg(1000l)	356	395 160
		219301	ömlesztve	1110,0	kg	356	395 160
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000

BETONADALÉKSZEREK

Termék	Tulajdonságok	Kód	Raklap kiszereelés	Kiszere- elés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- elés ár
Dynamon HAA	Szilárdulásgyorsító adalékszer, elsősorban a Dynamon folyósítószerekhez. ADAGOLÁS: 1-3 l/100 kg cement sűrűség: 1,3 kg/l	076630	600	30,0	kg	507	15 210
		076678		260,0	kg(200l)	507	131 820
		076685		1300,0	kg(1000l)	365	474 500
		076601	ömlesztve	1300,0	kg	365	474 500
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon NRG 100	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz, az előregyártás számára. Nagyon erős kötőgyorsító hatású. ADAGOLÁS: 0,5-1,5 l/100 kg kötőanyag SŰRŰSÉG: 1,05 kg/l	2189125	600	25,0	kg	1 025	25 625
		2189178		211,0	kg(200l)	925	195 175
		2189185		1055,0	kg(1000l)	760	801 800
		2189101	ömlesztve	1055,0	kg	760	801 800
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon NRG 200	Módosított akril polimer bázisú kötőgyorsító folyósítószer beton előregyártáshoz.	2189325	600	25,0	kg	1 050	26 250
		2189378		210,0	kg(200l)	1 013	212 730
		2189385		1050,0	kg(1000l)	767	805 350
		2189301	ömlesztve	1050,0	kg	767	805 350
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon NRG 205	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz, az előregyártás számára. Erős kötőgyorsító hatású. ADAGOLÁS: 0,5-1,5 l/100 kg kötőanyag SŰRŰSÉG: 1,06 kg/l	2189425	600	25,0	kg	945	23 625
		2189478		212,0	kg(200l)	893	189 316
		2189485		1060,0	kg(1000l)	680	720 800
		2189401	ömlesztve	1060,0	kg	680	720 800
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon NRG 300		2189525	600	25,0	kg	1 009	25 225
		2189578		212,0	kg(200l)	1 009	213 908
		2189585		1060,0	kg(1000l)	820	869 200
		2189501	ömlesztve	1060,0	kg	820	869 200
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SP1	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Kötőgyorsító hatású. ADAGOLÁS: 0,6-1,2 l/100 kg kötőanyag SŰRŰSÉG: 1,09 kg/l	214425	600	25,0	kg	915	22 875
		214478		218,0	kg (200l)	906	197 508
		214485		1090,0	kg(1000l)	645	703 050
		214401	ömlesztve	1090,0	kg	645	703 050
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SP3	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Nagyon erős kötőgyorsító hatású. ADAGOLÁS: 0,8-2,5 l/100 kg kötőanyag SŰRŰSÉG: 0,6-1,7 l	214925	600	25,0	kg	886	22 150
		214978		212,0	kg(200l)	857	181 684
		214985		1060,0	kg(1000l)	661	700 660
		214901	ömlesztve	1060,0	kg	661	700 660
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SP5	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Erős kötőgyorsító hatású. ADAGOLÁS: 0,6-1,2 l/100 kg kötőanyag SŰRŰSÉG: 0,6-1,6l. *megrendelésre	217025	600	25,0	kg	986	24 650
		217078		215,0	kg(200l)	957	205 755
		217085		1075,0	kg(1000l)	713	766 475
		217001	ömlesztve	1075,0	kg	713	766 475
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SR1	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Hosszú bedolgozhatóságot biztosít. ADAGOLÁS: 0,8-1,5 l/100 kg kötőanyag SŰRŰSÉG: 1,06 kg/l *megrendelésre	214525	600	25,0	kg	768	19 200
		214578		212,0	kg(200l)	730	154 760
		214585		1060,0	kg(1000l)	497	526 820
		214501	ömlesztve	1060,0	kg	497	526 820
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000

BETONADALÉKSZEREK

Termék	Tulajdonságok	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár
Dynamon SR2	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Nagyon hosszú bedolgozhatóságot biztosít. ADAGOLÁS: 0,8-1,5 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,09 kg/l *megrendelésre	213425	600	25,0	kg	661	16 525
		213478		208,0	kg(200l)	656	136 448
		213485		1090,0	kg(1000l)	444	483 960
		213401	ömlesztve	1090,0	kg	444	483 960
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SR21	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Elsősorban téli alkalmazásra, transzportbetonokhoz. ADAGOLÁS: 0,7-1,5 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,08 kg/l. *megrendelésre	218825	600	25,0	kg	834	20 850
		218878		216,0	kg(200l)	807	174 312
		218885		1080,0	kg(1000l)	569	614 520
		218801	ömlesztve	1080,0	kg	569	614 520
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SR23	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hosszan bedolgozható hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Elsősorban téli időben, transzportbetonokhoz javasolt. ADAGOLÁS: 0,5-1,5 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,06 kg/l *megrendelésre	2175225	600	25,0	kg	1 079	26 975
		2175278		210,0	kg(200l)	1 079	226 590
		2175285		1050,0	kg(1000l)	854	896 700
		2175201	ömlesztve	1050,0	kg	854	896 700
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SR3	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Hosszú bedolgozhatóságot biztosít. ADAGOLÁS: 0,5-1,0 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,09 kg/l	214625	600	25,0	kg	979	24 475
		214678		218,0	kg(200l)	842	183 556
		214685		1090,0	kg(1000l)	645	703 050
		214601	ömlesztve	1090,0	kg	645	703 050
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SR31	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Elsősorban tavaszi-őszi alkalmazásra, transzportbetonokhoz. ADAGOLÁS: 0,7-1,7 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,07 kg/l *megrendelésre	217625	600	25,0	kg	747	18 675
		217678		214,0	kg(200l)	711	152 154
		217685		1070,0	kg(1000l)	522	558 540
		217601	ömlesztve	1070,0	kg	522	558 540
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SR4	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Nagyon hosszú bedolgozhatóságot biztosít. ADAGOLÁS: 0,8-1,5 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,10kg/l. *megrendelésre	214325	600	25,0	kg	754	18 850
		214378		220,0	kg(200l)	741	163 020
		214385		1090,0	kg(1000l)	503	548 270
		214301	ömlesztve	1090,0	kg	503	548 270
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SR41	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Elsősorban nyári alkalmazásra, transzportbetonokhoz. ADAGOLÁS: 0,7-1,5 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,08 kg/l *megrendelésre	218925	600	25,0	kg	859	21 475
		218978		216,0	kg(200l)	832	179 712
		218985		1070,0	kg(1000l)	630	674 100
		218901	ömlesztve	1070,0	kg	630	674 100
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SR5	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Nagyon hosszú bedolgozhatóságot biztosít. ADAGOLÁS: 0,8-2,0l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,07 kg/l *megrendelésre	215825	600	25,0	kg	780	19 500
		215878		214,0	kg(200l)	754	161 356
		215885		1070,0	kg(1000l)	574	614 180
		215801	ömlesztve	1070,0	kg	574	614 180
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Dynamon SX	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. ADAGOLÁS: 0,5-2,0 l/100 kg kötőanyag. SÚRÚSÉG: 1,07 kg/l	215225	600	25,0	kg	877	21 925
		215278		214,0	kg(200l)	842	180 188
		215285		1070,0	kg(1000l)	663	709 410
		215201	ömlesztve	1070,0	kg	663	709 410
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000

BETONADALÉKSZEREK

Termék	Tulajdonságok	Kód	Raklap kiszérelés	Kiszé- relés	Mérték- egység	Egységár	Kiszé- relés ár	
Dynamon SX08	Módosított akrilát bázisú folyósítószer hagyományos és öntömörödő betonokhoz. Szilárdulás gyorsító hatású. ADAGOLÁS: 0,8-2 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,23 kg/l *megrendelésre	215625	600	25,0	kg	786	19 650	
		215678		246,0	kg(200l)	758	186 468	
		215685		1230,0	kg(1000l)	580	713 400	
		215601	ömlesztve	1230,0	kg	580	713 400	
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000	
Dynamon SX12	Finom alkotórész pótló módosított akrilát bázisú folyósítószer hosszan bedolgozható hagyományos és öntömörödő betonokhoz. ADAGOLÁS: 0,5-1,5 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,07 kg/l *megrendelésre	2194125	600	25,0	kg	702	17 550	
		2194178		212,0	kg(200l)	650	137 800	
		2194185		1060,0	kg(1000l)	474	502 440	
		2194101	ömlesztve	1060,0	kg	474	502 440	
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000	
Dynamon SX14	Finom alkotórész pótló módosított akrilát bázisú folyósítószer hosszan bedolgozható hagyományos és öntömörödő betonokhoz. ADAGOLÁS: 0,5-1,5 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,06 kg/l *megrendelésre	215725	600	25,0	kg	720	18 000	
		215778		212,0	kg(200l)	691	146 492	
		215785		1060,0	kg(1000l)	465	492 900	
		215701	ömlesztve	1060,0	kg	465	492 900	
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000	
Dynamon SX18	Finom alkotórész pótló módosított akrilát bázisú folyósítószer, hagyományos és öntömörödő betonokhoz. ADAGOLÁS: 0,8-2 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,19 kg/l *megrendelésre	216725	600	25,0	kg	714	17 850	
		216778		238,0	kg(200l)	699	166 362	
		216785		1190,0	kg(1000l)	469	558 110	
		216701	ömlesztve	1190,0	kg	469	558 110	
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000	
Expancrete	Duzzadó adalékszer zsugorodáskompenzált betonok készítéséhez. Anyagigény: 5-8 kg/100 kg cement	202120	660	20,0	kg	650	13 000	
		202183		1150,0	kg	225	258 750	
Expanfluid	Duzzadó adalékszer zsugorodáskompenzált, folyékony injektálóhabarcokhoz. ADAGOLÁS: 3-6 kg/100 kg cement	127110	500	10,0	kg	799	7 990	
Fagyásgátló H	Kloridmentes fagyásgátló betonadalékszer vasbetonhoz is, kötési gyorsító hatású. ADAGOLÁS: 1-2% cement tömegére vetítve SÚRÚSÉG: 1,43 kg/l	076785		1430,0	kg(1000l)	99	141 570	
		076701	ömlesztve	1430,0	kg	99	141 570	
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000	
Fagyásgátló S	Klorid-mentes fagyásgátló. Betonadalékszer vasbetonhoz is. Használható -10°C-ig. Nem csökkenti a végszilárdságot.	por	076138	576	1,0	kg	777	777
		folyékony	076506	768	6,0	kg	623	3 738
		folyékony	076512	792	12,0	kg	548	6 576
		folyékony	076530	720	30,0	kg	531	15 930
		folyékony	076578		262,0	kg(200l)	510	133 620
		folyékony	076585		1310,0	kg(1000l)	360	471 600
		folyékony	076501	ömlesztve	1310,0	kg	360	471 600
941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000			
Idrocrete DM	Vízáró betonszerkezetek és esztrichek előállításához alkalmazható adalékszer. ADAGOLÁS: 0,2-1 liter/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,06 kg/l +20°C-on *megrendelésre	221125	600	25,0	kg	1 531	38 275	
		221178		203,0	kg(200l)	1 345	273 035	
		221185		1015,0	kg(1000l)	1 250	1 268 750	
Mapecure CA	Oldószermentes, műgyanta bázisú párazáró szer, habarcsokhoz és betonokhoz, átfesthető. Anyagigény: 0,11-0,15 kg/m ²	169210	330	10,0	kg	2 199	21 990	
Mapecure E	Oldószermentes, viaszalapú párazáró szer, habarcsokhoz és betonokhoz. Anyagigény: 70-100 g/m ²	169125	600	25,0	kg	1 648	41 200	
		169178		188,0	kg(200l)	1 240	233 120	
		169185		940,0	kg(1000l)	1 161	1 091 340	
Mapecure E30		1691185		980,0	kg(1000l)	580	568 400	
Mapecure S	Oldószermentes viaszalapú párazáró szer, habarcsokhoz és betonokhoz. Anyagigény: 0,1-0,15 kg/m ²	169424		24,0	kg	1 920	46 080	
		169478		182,0	kg (200 l)	1 788	325 416	
		169485		910,0	kg (1000 kg)	1 737	1 580 670	
Mapecure SRA	A hidraulikus zsugorodás és a hajszálrepedés képződés csökkentésére szolgáló adalékszer. Anyagigény: 0,25-0,5% az előkeverék súlyára számítva. *megrendelésre	169752	480	1,0	db (0,25 kg)	1 125	1 125	
		169720		20,0	kg	3 000	60 000	

BETONADALÉKSZEREK

Termék	Tulajdonságok	Kód	Raklap kiszereelés	Kiszere- elés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- elés ár
Mapecure SRA 25	A hidraulikus zsugorodás és a hajszálrepedés képződés csökkentésére képes belső utókezelő adalékszer. Anyagigény: 0,25-0,5% az előkeverék súlyára számítva. *megrendelésre	1697125		25,0	kg	1 980	49 500
		1697178		200,0	kg(200l)	1 900	380 000
		1697185		1000,0	kg(1000l)	1 850	1 850 000
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapecfluid IF328	Erős hatású naftalin-szulfát bázisú betonfolyósító, szilárdulásgyorsító hatással. Alkalmazás elsősorban előregyártott betonelemeknél. ADAGOLÁS: 0,8-2,1 l/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,21 kg/l	191175		25,0	kg	635	15 875
		191178		242,0	kg(200l)	609	147 378
		191185		1210,0	kg(1000l)	402	486 420
		191101	ömlesztve	1210,0	kg	402	486 420
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapecfluid N100	Folyósító adalékszer, mérsékelt késleltető hatással, elsősorban nyári alkalmazáshoz. ADAGOLÁS: 0,6-1,75 kg/100 kg cement	211125	600	25,0	kg	570	14 250
		211178		234,0	kg(200l)	494	115 596
		211185		1170,0	kg(1000l)	312	365 040
		211101	ömlesztve	1170,0	kg	312	365 040
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapecfluid N200	Erős hatású, naftalin-szulfonát bázisú folyósító adalékszer. Alacsony hőmérsékleten, illetve gőzzel értelt betonokhoz alkalmazható. ADAGOLÁS: 0,6-1,8 kg/100 kg cement	086510	660	10,0	kg	694	6 940
		086525	600	25,0	kg	622	15 550
		086578		240,0	kg(200l)	598	143 520
		086585		1200,0	kg(1000l)	461	553 200
		086501	ömlesztve	1200,0	kg	461	553 200
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapecfluid PZ500	Erős hatású, por alakú, mikroszilika tartalmú folyósítószer szulfátokkal, kloridokkal és karbonátokkal szemben ellenálló beton készítéséhez. ADAGOLÁS: 20-60 kg/m ³ beton. *megrendelésre	163011	550	11,0	kg	459	5 049
Mapecfluid PZ504	Erős hatású, por alakú, mikroszilika tartalmú folyósítószer szulfátokkal, kloridokkal és karbonátokkal szemben ellenálló beton készítéséhez. Szilárdulásllassító hatású. ADAGOLÁS: 20-60 kg/m ³ beton. *megrendelésre	163711	550	11,0	kg	490	5 390
Mapecfluid R104	Folyósító adalékszer erős késleltető hatással, hosszú bedolgozhatósági idejű betonok előállítására akár magas hőmérsékletnél is. ADAGOLÁS: 0,5-1,5 l/100 kg cement sűrűség: 0,03 kg/l *megrendelésre	190125	600	25,0	kg	591	14 775
		190178		236,0	kg(200l)	512	120 832
		190185		1180,0	kg(1000l)	309	364 620
		190101	ömlesztve	1180,0	kg	309	364 620
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapecfluid R105	Finom alkotórészt pótló folyósító adalékszer erős késleltető hatással, hosszú bedolgozhatósági idejű betonok előállítására akár magas hőmérsékletnél is. ADAGOLÁS: 0,5-1 l minden 100 kg cementhez SÚRÚSÉG: 0,02 kg/l *megrendelésre	190825		25,0	kg	591	14 775
		190878		254,0	kg (200l)	512	130 048
		190885		1270,0	kg(1000l)	309	392 430
		190801	ömlesztett	1270,0	kg	309	392 430
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapemix N60	Univerzális folyósítószer, kötésiassító hatás nélkül, elsősorban téli alkalmazásra. Kis mennyiségben adagolva képlékenyítőként nagy mennyiségben folyósítóként viselkedik. ADAGOLÁS: 0,30-1,2 l/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,23 kg/l	204125	600	25,0	kg	510	12 750
		204178		246,0	kg(200l)	433	106 518
		204185		1230,0	kg(1000l)	273	335 790
		204101	ömlesztve	1230,0	kg	273	335 790
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapemix R64	Univerzális folyósítószer, kötésiassító mellékhatással, elsősorban nyári alkalmazásra. Kis mennyiségben adagolva képlékenyítőként nagy mennyiségben folyósítóként viselkedik. ADAGOLÁS: 0,30-1,2 l/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,17 kg/l	205125	600	25,0	kg	556	13 900
		205178		234,0	kg(200l)	524	122 616
		205185		1170,0	kg(1000l)	255	298 350
		205101	ömlesztve	1170,0	kg	255	298 350
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapecplast FV	Felületi megjelenést javító adalékszer. ADAGOLÁS: 0,30-0,7 l/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,01 kg/l	207025		25,0	kg	559	13 975
		207078		202,0	kg(200l)	528	106 656
		207085		1010,0	kg(1000l)	449	453 490

BETONADALÉKSZEREK

Termék	Tulajdonságok	Kód	Raklap kiszereelés	Kiszere- elés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- elés ár
Mapeplast LA	Speciális habképzőadalék könnyűbeton előállításához. ADAGOLÁS: 1-1,4 kg/1 m ³ beton SÚRÚSÉG: 0,8-1,2 l +20°C-on *megrendelésre	207125	600	25,0	kg	1 253	31 325
		207179		230,0	kg(200l)	1 108	254 840
		207185		1150,0	kg (1000l)	1 037	1 192 550
Mapeplast LA por	Habképző adalékszer, elősegíti a könnyített betonokkal történő feltöltés-nél a szivattyúzást. ADAGOLÁS: 0,5 kg/1 m ³ habarcs. *megrendelésre	207540	960 db	1,0	cs. (0,5 kg)	1 231	1 231
Mapeplast N11	Kiváló hatású betonképlékenyítő, minőségi betonok előállítására. Kötéskésleltető mellékhatású. ADAGOLÁS: 0,2-0,5 l/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,23 kg/l	198225	600	25,0	kg	306	7 650
		198278		240,0	kg(200l)	304	72 960
		198285		1200,0	kg(1000l)	175	210 000
		198201	ömlesztve	1230,0	kg	175	215 250
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapeplast PT1	Légpórusképző adalék betonokhoz és habarcsokhoz. Megnöveli a beton és a habarcs fagy- és sóállóságát. ADAGOLÁS: 30 g - 150 g/100 kg kötőanyag	087110	660	10,0	kg	929	9 290
		087125	600	25,0	kg	915	22 875
		087178		204,0	kg(200l)	915	186 660
Mapeplast PT2	Légpórusképző betonokhoz és habarcsokhoz. ADAGOLÁS: betonnál 30-50 g/100 kg cement habarcsoknál 100-300 g/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,02 kg/l	087510	660	10,0	kg	823	8 230
		087525	600	25,0	kg	778	19 450
		087578		204,0	kg(200l)	778	158 712
Mapeplast SF	Mikroszilika-por adalékszer, emelt minőségű betonok és habarcsok előállításához. ADAGOLÁS: 20-60 kg/m ³ beton *megrendelésre	224110	800	10,0	kg	500	5 000
		224120	1200	20,0	kg	408	8 160
Mapeplast UW	Kimosás ellen adalékszer víz alatti beton készítéséhez. ADAGOLÁS: 5-10 kg/m ³	224643		3,0	kg	1 442	4 326
Mapequick AF1000	Alkálimentes, folyékony kötésegyorsító szer lövellt betonhoz. ADAGOLÁS: 5-8 kg/100 kg cement SÚRÚSÉG: 0,03 g/cm ³	126A79		274,0	kg (200 l)	431	118 094
		126A86		1370,0	kg (1000l)	326	446 620
Mapequick Floor	Kivérzést csökkentő adalékszer erős kötésegyorsító hatással. Használható ipari padlókhöz és magasépítéshez. ADAGOLÁS: 2-2,5 l/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,35 kg/l	126525	600	25,0	kg	555	13 875
		126578		270,0	kg (200l)	504	136 080
		126585		1350,0	kg (1000l)	427	576 450
		126501	ömlesztve	1350,0	kg	427	576 450
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapestart 1	Adalékanyag habarcs és beton szivattyúzásához.	127740		1,0	db (225gr)	763	763
Mapetard	Univerzális kötéseleltető. ADAGOLÁS: 0,2-0,5 kg / 100 kg cementhez	086125	600	25,0	kg	443	11 075
		086178		210,0	kg(200l)	359	75 390
		086185		1050,0	kg(1000l)	268	281 400
		086101	ömlesztve	1050,0	kg	268	281 400
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Mapetard D	Univerzális kötéseleltető. ADAGOLÁS: 0,2-1,9 l/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,1 kg/l	086325	600	25,0	kg	644	16 100
				230,0	kg (200 l)	625	143 750
		086385		1150,0	kg (1000 l)	599	688 850
Mapetard SD2000	Kötéseleltető betonokhoz és habarcsokhoz. ADAGOLÁS: 0,1-2 kg/100 kg cement SÚRÚSÉG: 1,11 kg/l *megrendelésre	086425	600	25,0	kg	974	24 350
		086478		222,0	kg (200l)	904	200 688
		086485		1110,0	kg (1000l)	866	961 260
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
		Rescon T	Adalékszer víz alatti beton készítéséhez. Adagolás: 10-25 kg/m ³	251115	600	25,0	kg
Vibromix C1	Ellenállást növelő, folyósító adalékszer „földnedves” állagú betonokhoz.	2142125	600	25,0	kg	613	15 325
		2142178		204,0	kg(200l)	613	125 052
		2142185		1020,0	kg(1000l)	406	414 120
		2142101	Ömlesztett	1020,0	kg	406	414 120
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000

BETONADALÉKSZEREK

Termék	Tulajdonságok	Kód	Raklap kiszereelés	Kiszere- elés	Mérték- egység	Egységár	Kiszere- elés ár
Vibromix C2	Ellenállást növelő, a kivirágzást mechanikailag csökkentő, folyósító adalékszer „földnedves” állagú betonokhoz.	2142225	600	25,0	kg	650	16 250
		2142278		204,0	kg(200l)	650	132 600
		2142285		1020,0	kg(1000l)	450	459 000
		2142201	Ömlesztett	1020,0	kg	450	459 000
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Vibromix E	Nagy hatékonyságú, folyósító adalékszer „földnedves” állagú betonokhoz.	2142825	600	25,0	kg	358	8 950
		2142878		200,0	kg(200l)	325	65 000
		2142885		1000,0	kg(1000l)	246	246 000
		2142801	Ömlesztett	1000,0	kg	246	246 000
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Vibromix L1	Folyósító adalékszer „földnedves” állagú betonokhoz.	2142325	600	25,0	kg	375	9 375
		2142378		238,0	kg(200l)	342	81 396
		2142385		1190,0	kg(1000l)	205	243 950
		2142301	Ömlesztett	1190,0	kg	205	243 950
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Vibromix L2	Folyósító és kötőgyorsító adalékszer „földnedves” állagú betonokhoz.	2142425	600	25,0	kg	450	11 250
		2142478		230,0	kg(200l)	375	86 250
		2142485		1150,0	kg(1000l)	252	289 800
		2142401	Ömlesztett	1150,0	kg	252	289 800
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Vibromix L3	A kivirágzást mechanikailag csökkentő, folyósító adalékszer „földnedves” állagú betonokhoz.	2142525	600	25,0	kg	661	16 525
		2142578		224,0	kg(200l)	661	148 064
		2142585		1120,0	kg(1000l)	381	426 720
		2142501	Ömlesztett	1120,0	kg	381	426 720
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Vibromix L4	Folyósító és kötőgyorsító adalékszer „földnedves” állagú betonokhoz, gyenge teljesítményű vibropreselő berendezésekhez	2142925	600	25,0	kg	359	8 975
		2142978		222,0	kg(200l)	359	79 698
		2142985		1110,0	kg(1000l)	185	205 350
		2142901	Ömlesztett	1110,0	kg	185	205 350
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Vibromix P	Nagy hatékonyságú, tömörítést fokozó adalékszer „földnedves” állagú préselt betonokhoz.	2142625	600	25,0	kg	550	13 750
		2142678		200,0	kg(200l)	550	110 000
		2142685		1000,0	kg(1000l)	302	302 000
		2142601	Ömlesztett	1000,0	kg	302	302 000
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Vibromix S	Nagy hatékonyságú, vízálló adalékszer „földnedves” állagú vibrált betonokhoz.	2142725	600	25,0	kg	770	19 250
		2142778		206,0	kg(200l)	770	158 620
		2142785		1030,0	kg(1000l)	480	494 400
		2142701	Ömlesztett	1030,0	kg	480	494 400
		941950	tartály betét díj	1,0	db	60 000	60 000
Viscofluid SCC/10	Stabilizáló adalékszer öntömörödő betonok készítéséhez. ADAGOLÁS: 1-2 l/100 kg kötőanyag SÚRÚSÉG: 1,02 kg/l *megrendelésre	238025	600	25,0	kg	392	9 800
		238078		204,0	kg (200l)	392	79 968
		238085		1040,0	kg (1000l)	304	316 160

KIEGÉSZÍTŐK

Termék	Kisze- relés	Mértékegység	Egységár	Kisze- relés ár
Baseball sapka*	1,0	db	820	820
Kertész nadrág (s, m, l, xl, xxl) *	1,0	db	4 250	4 250
Kertész nadrág + felső (s, m, l, xl, xxl)*	1,0	db	7 100	7 100
Mapei póló fehér (s, m, l, xl, xxl) *	1,0	db	1 100	1 100
Mapei póló kék (s, m, l, xl, xxl) *	1,0	db	1 250	1 250

MAPEI KFT

Székhely

2040 Budaörs, Sport u. 2. - Levelezési cím: 2040 Budaörs, Pf. 6.
Telefon: 06 23/501-670, 06 23/501-667 • Fax 06 23/501-666
Internet: www.mapei.hu, E-mail: mapei@mapei.hu

Gyár

2038 Sós-kút, Külterület hrsz.: 063/7
Levelezési cím: 2038 Sós-kút, Pf. 7.
Telefon: 06 23/560-515 • Fax 06 23/560-522

Raktárak

Budaörs

2040 Budaörs, Sport u. 2.
Telefon: 06 23/501-670, 06 23/501-667
Fax: 06 23/501-666
Nyitva tartás: 7-15

Sós-kút

2038 Sós-kút,
Külterület hrsz.: 063/7
Telefon: 06 23/560-515
Fax: 06 23/560-522
Nyitva tartás: 7-15

Győr

9026 Győr, Vízmű u. 2.
Telefon: 06 30/328-1922, 06 96/519-555
Fax: 06 96/519-556
Nyitva tartás: 7-15

Értékesítési vezető

Tóth Csaba

Key account manager

Sereg István

Területi vezetők

Budapest

Hájos Zoltán 06 30/964-0617

Kelet-Magyarország

Tóth Csaba 06 30/961-3465

Nyugat-Magyarország

Pálmai Béla 06 30/436-1607

Melegburkolati termékvonalon

Mátyus Attila 06 30/419-2739

Betonadalékszer és építéskémiai termékvonalon

Szautner Csaba 06 30/9846342

Képviseleink

Budapest és Pest megye

Herczig László 06 30/257-4219
Novák Péter 06 30/203-0579
Németh Csaba 06 30/934-8142
Szabó Károly 06 30/466-3128
Óry Gábor 30/505-6051
Garay Gergely 30/257-4217

Nógrád, Heves megye

Helyesné Baranyi Beáta 06 30/257-4218

Borsod-Abaúj-Zemplén megye

Nagy Gábor 06 30/641-9501

Békés megye

Orosz Andor 06 30/278-8543

Szabolcs-Szatmár-Bereg megye

Küzmös Csaba 06 30/383-7698

Hajdú-Bihar megye

Szénás Krisztián 06 30/418-4381

Csongrád megye

Schüsler Miklós 06 30/635-8127

Bács-Kiskun megye, Jász-Nagykun-Szolnok megye

Szatmári Károly 06 30/436-1605

Fejér megye

Ciráki Barbara 06 30/328-1950

Veszprém megye

Doma András 06 30/429-3160

Komárom-Esztergom megye

Sájer Mikós 06 30/921-6891

Győr-Moson-Sopron megye

Pavelka Ádám 06 30/830-5815

Somogy megye, Tolna megye

Dunai Zsolt 06 30/934-8272

Baranya megye

Fok Judit 06 30/830-5814

Vas megye, Zala megye

Horváth Roland 06 30/228-4013

Betonadalékszer és építéskémiai termékvonalon felelősök

Berettyán Tamás 06 30/335-5565
Dróth Tamás 06 30/969-9104
Miklós Csaba 06 30/655-4045

Iparipadló termékreferens

Barna Mónika 06 30/511-5029

Homlokzatképzés, vakolatok, bel- és kültéri festékrendszerek

Szautner Csaba 06 30/984-6342
Zsótér Zoltán 06 30/548-7385

DIY manager

Márton László 06 30/289-3643

Építész szaktanácsadó

Szabó László 06 30/919-6742

Melegburkolati termékreferensek

Budapest és Pest megye

Mátyus Attila 06 30/419-2739

Budapest, Fejér, Veszprém, Komárom- Esztergom, Győr-Moson-Sopron, Vas, Zala megye

Bíró István 06 30/221-8957

Baranya, Somogy, Tolna, Bács-Kiskun, Csongrád, Békés megye

Nagy Antal 06 30/538-0312

Heves, Nógrád, Borsod-Abaúj-Zemplén, Jász-Nagykun-Szolnok, Hajdú-Bihar, Szabolcs-Szatmár-Bereg megye

Ősz Tamás 06 30/278-8493

MEGRENDELŐLAP

amelyen megrendelem a Mapei Kft. által forgalmazott építőipari segédanyagokat:

Megrendelő neve, számlázási cím:	Ügyintéző:	
	Telefonszám:	
	Telefon / fax:	

Termék megnevezése	Kiszérése	Mennyiség

Szállítást kérek:	<input type="checkbox"/> igen	<input type="checkbox"/> nem	
Szállítási határidő:		Átvétel időpontja:	
Szállítási cím:			
Szállítmány átvevője:		Telefon:	
Projekt megnevezés:			
Egyéb megjegyzés:			

DÍJMENTES ÁRUSZÁLLÍTÁS

AZ ALÁBBIKBAN MEGADOTT NETTÓ VÁSÁRLÁSI ÖSSZEZHATÁR FELETT

A díjmentes árukiszállítás iránti kérelem feltételeit az alábbi táblázat tartalmazza. Abban az esetben, ha a megrendelése a következő munkanapra vonatkozik, és eléri a díjmentes áruszállításra vonatkozó táblázatban jelzett érték- és súlyhatárokat, akkor lehetőségeink szerint írásos visszaigazolásunknak megfelelően teljesítjük a kiszállítást. Az erre vonatkozó megrendelést legkésőbb a szállítást megelőző munkanapon 12.00-ig kérjük leadni a +36-23-560-522-es fax számon.

Súly	Budapest	Vidék				
		0-50 km	51-100 km	101-150 km	150-200 km	200 km felett
2,5 tonna	130 000	190 000	380 000	560 000	750 000	1 000 000
2,5 - 3,5 tonna	220 000	220 000	420 000	630 000	850 000	1 100 000
3,5 - 6 tonna	280 000	280 000	540 000	810 000	1 080 000	1 350 000
6 - 11 tonna	360 000	360 000	680 000	1 020 000	1 360 000	1 700 000
11 - 14 tonna	400 000	400 000	700 000	1 050 000	1 400 000	1 750 000
14 - 24 tonna	560 000	620 000	840 000	1 260 000	1 680 000	1 900 000

A szállítás ponyvás, nem önrakodós tehergépkocsival történik, rakodó személyzet nélkül. Az áru lerakodásáról a vevőnek kell gondoskodnia. Amennyiben egyéb igénye van – pl. önrakodós hátfalas, vagy önrakodós darus szállítás –, kérjük, rendelésén feltétlenül szerepeltesse. Amennyiben a megrendelés nettó értéke nem éri el a táblázat szerinti értéket, a kiszállítást csak gyűjtőfuvarral tudjuk megoldani. Ebben az esetben a szállítás időpontját a szállítási ügyintézővel kell egyeztetni. Átutalással történő fizetés esetén a szállítólevelet kérjük bélyegzővel is igazolni! Érvényes 2007. január 1-től.

Megrendelő aláírása

A Mapei zöld az egész világon*



GREEN INNOVATION

Ez az árjegyzék környezetkímélő újrahasznosított papírból készült!

Környezetvédelem iránti elkötelezettségünk
Több mint 150 MAPEI termék segíti a tervezőket, kivitelezőket innovatív, a U.S. Green Building Council által tanúsított LEED követelményeknek megfelelő projektek létrehozásában. A LEED nemzetközi elismerés, a Zöld Épületek Tanácsának a díja, amelyet energia- és környezetvédelmi szempontból kiemelkedő építkezéseknek adnak át.

*A kutató-fejlesztő tevékenységünk 70%-a a fenntartható fejlődés, a környezetkímélőbb megoldások keresésének jegyében zajlik.