

# TERMÉKKATALÓGUS





# ÜDVÖZÖLJÜK A CEMIX VILÁGÁBAN

A Cemix Hungary Kft. hazánk egyik meghatározó építőanyag-gyártója, amely 1990-ben Lasselsberger Kft. néven kezdte meg a gyártási és értékesítési tevékenységét.

A cég jelentős pozíciókkal rendelkezik a vakolatok, az esztrich (aljzatképző) termékek, a hidegburkolási termékek és a hőszigetelő rendszerek piacán. Magyarországon jelenleg több termelőüzemet működtet és több mint 170 főt foglalkoztat. A névváltás óta, a határok nélküli együttműködés jegyében, már 9 országban van jelen a márka termékeivel.

A Cemix alapításától fogva intenzív kutatás-fejlesztési tevékenységet végez, és elsőként igyekszik reagálni a vásárlói igényekre.



# TARTALOMJEGYZÉK

## CONSTRUCTION SYSTEM

<b>ALAPANYAGOK</b>		
1050	QUARZSAND 0,0-0,6 mm	10
1050	QUARZSAND 0,3-0,6 mm	10
1050	QUARZSAND 0,6-1,2 mm	10
<b>FALAZÓHABARCSOK</b>		
1303	MM 3	10
1305	MM 5	10
1310	MM 10	10
1351	M5 POREN	11
1360	M10 GLAS	11
1373	MM3 THERMO	11
<b>BETONJAVÍTÓ HABARCSOK</b>		
1515	KONTAKT CT	14
1615	CT-MAX	14
1645	CT-MIX	15
<b>VÍZSZIGETELÉS</b>		
1901	AQUASTOP	15
1990	AQUASTOP INJECT	15

## FACADE SYSTEM

<b>GÚZOLÓK</b>		
2002	KONTAKT VS	18
2003	KONTAKT VS PLUS	18
2005	KONTAKT POREN	18
<b>ALAPVAKOLATOK</b>		
2012	PREMIUM	18
2021	MP 501 I	19
2023	MP 503 A	20
2024	MP 501 W	20
2032	SOCKELPUTZ	20
2052	MP LEICHT	20
2060	KVÁDERVAKOLAT	21
2065	RENDO	21
2073	STYROTHERM	21
2072	ISOPUTZ	21
<b>SIMÍTŐVAKOLAT</b>		
2090	SIMULTAN	22
<b>JAVÍTÓHABARCSOK</b>		
2110	RENTI	22
2111	RENTI FEIN	22
2112	RENOBET	23
2108	PROFILFIX	23
<b>EUROSAN FELÚJÍTÓ VAKOLATOK</b>		
2130	EUROSAN VS	25
2131	EUROSAN AP	25
2132	EUROSAN EP kézi	25
2133	EUROSAN EP gépi	25
2134	WTA EUROSAN UP kézi	26
2135	WTA EUROSAN UP gépi	26
2136	WTA EUROSAN OP kézi	26
2137	WTA EUROSAN OP gépi	26
2138	EUROSAN FP	27
2160	TRASSPUTZ VS	27
2161	TRASSPUTZ	27
2191	EUROSAN H	27
2192	EUROSAN W	28
2750	MÉSZ GÚZOLÓ	28
2752	MÉSZ ALAPVAKOLAT	28
2753	MÉSZ SIMÍTŐVAKOLAT	28
<b>THERMOSYSTEM RENDSZER RAGASZTÓK</b>		
2202	STYROKLEBER	32
2222	STYROKLEBER EXTRA	32
2234	KLEBESPACHTEL	32
2262	THERMOFIX	33

<b>THERMOSYSTEM HŐSZIGETELŐ TÁBLÁK</b>		
	POLISZTIROL TÁBLA	33
	GRAFITOS TÁBLA	33
	ÁSVÁNYGYAPOT TÁBLA	33
	LÁBAZATI HŐSZIGETELŐ TÁBLA	34
	LÁBAZATI XPS HŐSZIGETELŐ TÁBLA	34
<b>RENDSZER KIEGÉSZÍTŐK</b>		
	MŰANYAG BEÜTŐSZEGGEL IDK-N 8/60	35
	KOMBINÁLT BEÜTŐSZEGGEL H1/H4 ECO	35
	CSAVAROS DÜBEL MŰANYAG CSAVARRAL S1	35
	SÜLLYESZTHETŐ CSAVARDÜBEL STR U 2G ÉS KIEGÉSZÍTŐI	35
	ÖNMETSZŐ, SÜLLYESZTETT SZERELÉSŰ DÜBEL (ECOTWIST) ÉS KIEGÉSZÍTŐI	36
	KARÁT FÜRŐSZÁR 8/100/400	36
	HŐHÍDMENTES RÖGZÍTŐDÜBEL	36
	HÉZAGKITÖLTŐ ALÁTÉT LÁBAZATI INDÍTÓPROFIL MÖGÉ	37
	LÁBAZATI INDÍTÓPROFIL, ZÁRÓSZEGÉLY	37
	BEÜTŐDÜBEL LÁBAZATI INDÍTÓPROFIL RÖGZÍTÉSÉHEZ	37
	ÜVEGSZÖVET HÁLÓ	37
	SAROKVÉDŐ PVC SZEGÉLY HÁLÓVAL (2,5 M)	38
	SAROKVÉDŐ ALUSZEGÉLY HÁLÓVAL (2,5 M)	38
	HAJLÍTHATÓ HÁLÓS PVC ÉLVÉDŐ (2,5 M)	38
	ÍVES PVC PROFIL (HÁLÓ NÉLKÜL) (3 M)	38
	SZEMÖLDÖKPROFIL VÍZORRAL (2 M)	38
	SZEMÖLDÖKPROFIL VÍZORRAL, VAKOLHATÓ (2 M)	38
	SAROKVÉDŐ ALULÉC (3 M)	38
	DILATÁCIÓS PROFIL, HÁLÓVAL (2,5 M)	38
	ABLAKCSATLAKOZÁSI PROFIL (2,4 M)	38
<b>ALAPOZÓK</b>		
2614	DEEP PRIMER	39
2615	PUTZGRUND	39
<b>HOMLOKZATI SZÍNEZŐVAKOLATOK</b>		
2703	STRUKTUROLA PRIMO	40
2704	STRUKTUROLA DEKOR	40
2722	SILIKATOLA	41
2733	SILICONOLA	41
2737	SILICONOLA EXTRA	42
<b>NEMESVAKOLATOK</b>		
2771	EDELPUTZ EXTRA 1 mm	42
2772	EDELPUTZ EXTRA 2 mm	42
2775	EDELPUTZ EXTRA K1,5 mm	43
2779	SPRITZER CLASSIC	43
<b>LÁBAZATI SZÍNEZŐVAKOLATOK</b>		
2780	DECOROL	43
2782	DECOROL GRANULÁTUM	44-46
<b>DEKORVAKOLATOK</b>		
2793	MAGIC DECOR 0,2 mm	46
2792	MAGIC DECOR 1,0 mm	47
2791	MAGIC DECOR 2,5 mm	47
<b>HOMLOKZAT FESTÉKEK</b>		
2800	SILICONTOP	47
2801	SILIKATTOP	48
2802	DEKORTOP	48
2805	EGALISATION	48
2806	EGALISATION PLUS	49
2825	DECOR LAZUR	49
<b>LÁBAZATFESTÉK</b>		
2880	SOCKELTOP	50
<b>KIEGÉSZÍTŐK</b>		
2420	PRIMOSPEED KÖTÉSGY. ADALÉK	52
2430	SUMMER ADDITIVE	52
2835	FUNGICEM	52
2405	DEKOR GLITTER	52
2498	ÁLLVÁNYHÁLÓ	52
2401	TÉGLA SABLON (103,5 X 88 CM)	53

<b>KIEGÉSZÍTŐK</b>		
2403	CIKLOP KŐ SABLON (103,5 X 89,5 CM)	53
2404	LAPOS KŐ SABLON (98,2 X 68,2 CM)	53
	FAERIZET MINTÁZÓ	53
	VAKOLATERŐSÍTŐ ÜVEGSZÖVET HÁLÓ (50 X 1 M)	53
	VEZETŐSÍN 6 MM-ES (3 M)	53
	SAROKVÉDŐ SÍN BELTÉRI (3 M)	53
	SAROKVÉDŐ SÍN KÜLTÉRI (3 M)	53

## INDOOR WALL SYSTEM

<b>BELTÉRI ALAPVAKOLATOK</b>		
4212	GLETTI 6-30 G	56
4222	MP 701 G	56
4243	THERMOWAND	56
4250	PREMIUM PLUS	57
<b>SÍMÍTŐ- ÉS HÉZAGOLÓANYAGOK</b>		
4460	GLETTI EXTRA	58
4443	GLETTI FINISH	57
4470	PRIMO GLETT	58
	KNAUF WANDSPACHTEL	58
	KNAUF SUPER FINISH	58
	KNAUF FILL & FINISH LIGHT	59
	KNAUF PERLFIX	59
<b>TERMÉSZETES ÉPÍTŐANYAGOK</b>		
4610	AGYAG TAPADÓHÍD	59
4611	DURVA AGYAG ALAPVAKOLAT	60
4612	DURVA GÉPI AGYAG ALAPVAKOLAT	60
4613	FINOM AGYAG SÍMÍTŐVAKOLAT	60

<b>BELTÉRI FESTÉKEK</b>		
4824	INTERTOP	61
4820	PRIMOTOP	61
4822	M-TOP	61

## FLOOR SYSTEM

<b>CEMENT TAPADÓHÍD</b>		
5050	KONTAKT ZE	64
<b>HŐ- ÉS HANGSZIGETELÉSEK</b>		
5110	ISOFLOR (200 l polisztirol örl. + 15 kg kötőanyag)	64
<b>ESZTRICHEK</b>		
5202	ESTRICH ZE12	65
5212	ESTRICH ZE20	65
5225	ESTRICH RAPID	65
5232	ESTRICH ZE30	65
5233	ESTRICH ZE30 FIBER	66
5252	ESTRICH ZE50	66
5283	NIVOSPACHTEL 3-20	66
5292	ESTRICH FE	66
<b>ALAPOZÓ</b>		
5450	GRUNDPLUS	67
<b>ALJZATKIEGYENLÍTŐK</b>		
5511	NIVOBOND 3-15	67
5522	NIVOPLUS 3-15	68
5532	NIVO EXTRA 3-15	68
5545	NIVO RAPID FIBER 3-40	68
5570	NIVO SP 0-20	69
5573	NIVO SP 10-30	69
<b>KIEGÉSZÍTŐK</b>		
	DILATÁCIÓS SZALAG 8/100	69

## COVERING SYSTEM

<b>ALAPOZÓK</b>		
8050	KONTAKT B PLUS	72
<b>VÍZSZIGETELÉSEK</b>		
8140	AQUASTOP FLEX	72
8145	AQUASTOP FLEX 2K	73
8110	AQUASTOP IN / Aquastop Plus	73
8100	AQUASTOP TAPE	73
8102	AQUASTOP TAPE SUPERFLEX	74
8103	AQUASTOP CORNER IN	74
8104	AQUASTOP CORNER OUT	74
8105	AQUASTOP CUFF SMALL	74
8130	AQUASTOP MEMBRANE	75
8135	AQUASTOP MULTI MEMBRANE	75
<b>CSEMPERAGASZTÓK</b>		
8205	BASIS	76
8221	FLEX G	76
8223	FLEX M	77
8225	FLEX	77
8235	FLEX W	77
8242	S1 FLEX M	77
8245	S1 FLEX	78
8248	RAPIDFLEX S1 CRYSTAL	78
8255	S1 FLEX W	78
8262	S2 FLEX	78
8275	EPOXIFIX 2K	79
<b>FUGÁZÓ ANYAGOK</b>		
8610	COLORIN	79
8630	PROCOL+	79
8640	SILVERCOL	80
8660	EPOXICOL 2K	80
8660	EPOXICOL 2K DEKOR	80
8665	GLITTER SILVER	80
8665	GLITTER GOLD	80
<b>SZILIKONOK</b>		
8800	SANITARY SILICON	82

## OUTDOOR SYSTEM

<b>HABARCSOK</b>		
9005	M5 KLINKER	86
9006	M5 KLINKER G	86
9023	MM 3 TRASSZ	86
<b>KÖRÖGZÍTŐK</b>		
9109	ROCKFIX	87
9110	ROCKFIX W	87
9120	BEDDING MORTAR	87
<b>KŐFUGÁZÓK</b>		
9220	COLORIN ROCK	88
9222	COLORIN ROCK PLUS	88
9230	PFM EPOXY DECOROL A+B	88
<b>SZÁRAZBETONOK</b>		
9301	HOBBI BETON	89
9303	UNIBETON	90
9325	DRAIN ESZTRICH	90
9335	MISCHNIX	90
<b>MŰKŐ TERMÉKEK</b>		
9350	CASTONE W	91
9351	CASTONE G	91
9355	CASTONE PLUS W	91
9356	CASTONE PLUS G	91
9358	CASTONE W TOP	92
9359	CASTONE G TOP	92
9390	CASTONE FINISHER	92

# JELMAGYARÁZAT

## ALKALMAZÁSI TERÜLET



Beltérben alkalmazható



Kültérben alkalmazható



Bel- és kültérben alkalmazható



Falon alkalmazható



Mennyezeten alkalmazható



Padlón alkalmazható



Lábazaton alkalmazható



Nedves helyiségekben is alkalmazható



Mendencékhez alkalmazható



Műemlékeknél alkalmazható



WTA szárítóvakolat rendszer



Páraáteresztő



Falfűtés esetén alkalmazható



Padlófűtés esetén alkalmazható



Mennyezetfűtés esetén alkalmazható

## FELDOLGOZÁS



Kézzel felhordható



Géppel felhordható



Kézzel és géppel is felhordható



Ecettel és hengerrel felhordható



Airless berendezéssel szórható



Járhatóság



Rétegvastagság



Rétegvastagság

## ANYAGIGÉNY ALKALMAZÁS SZERINT



-1.1 kg / 1mm/m²



~2.5 kg/m²



## CONSTRUCTION SYSTEM

Erős anyagok az épületszerkezethez, a pincétől a tetőig. Erős és tartós anyagokra van szükség egy kiváló minőségű szerkezet építéséhez. Az 1000-es rendszerrel konstruktívan építhet az alaptól a tetőig.



## FACADE SYSTEM

Attraktív védelem: Esztétika és funkcionalitás a tökéletes homlokzatért. Legyen szó történelmi értékű épületekről vagy modern és kifejező építészetről - a külső megjelenés kelti az első benyomást. Viszont a homlokzat funkcionalitása, például a szigetelés, az időjárásvédelem és a tartósság is fontos szempont.



## INDOOR WALL SYSTEM

Mindent a belső falak és még szebb belső terekért. A divatos, sima felületektől a hagyományos stukkóig. Teljeskörű megoldást kínálunk a fal funkcionális, esztétikus kialakításához széleskörű felületi design lehetőségekkel, beleértve az agyagalapú természetes vakolatokat a környezetbarát és egészséges élethez.



## FLOOR SYSTEM

Minden a megfelelő rétegeken múlik. A padló: észrevétlen, feltűnésmentes, alábecsült? A megfelelő padló szerkezet mindig a szolgálatunkban áll, és bármilyen terhelést elbír, akár a kereskedelmi logisztikában, akár az otthonában.



## COVERING SYSTEM

Innovatív termékek a fal- és padlóburkolatok alá, hogy a munka minőségi és tartós legyen. Ahhoz azonban, hogy minden tartósan a helyén maradjon, száraz és repedésmentes legyen, a burkolatok alatt használt technológia a kulcs.



## OUTDOOR SYSTEM

Élvezze a kertet és érezze magát kellemesen otthon. A kert- és tájtervezés azonban magas követelményeket támaszt az építőanyagokkal szemben. Legyen szó zöldtetőről, kerti falakról, járható burkolt utakról vagy nagy formátumú kerámiáról a napos teraszokon.





## CONSTRUCTION SYSTEM

Erős anyagok az épületszerkezethez, a pincétől a tetőig. Erős és tartós anyagokra van szükség egy kiváló minőségű szerkezet építéséhez. Az 1000-es rendszerrel konstruktívan építhet az alaptól a tetőig.



## ALAPANYAGOK



### 1050 QUARZSAND

Tűziszáritott, osztályozott kvarchomok

Por- és szennyeződésmentes. Különböző szemszerkezet választható a felhasználáshoz igazítva. Tűziszáritott, így mentes a nedvességtől és a szerves szennyeződésektől.

Frakciótól függően alkalmazható habarcsok, betonok alapanyagaként, kő, térkő burkolatok ágyazó, illetve fugázóanyagaként, szűrőhomoknak, homokszóráshoz, vagy akár epoxy padlóbevonatokhoz. Anyagszükséglet: igény szerint



CIKKSZÁM	SZEMCSEMÉRET	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0899601	0,0-0,6 mm	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
KO0899671		25 kg/zsák	
KO0899206	0,3-0,6 mm	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
KO0899106		silós	
KO0899112	0,6-1,2 mm	silós	-



## FALAZÓHABARCSOK



### 1303 MM 3

Falazóhabarcs

Cement és mészkötőanyagú: könnyen bedolgozható. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak felépítésére szolgáló építőelemek (vázkerámia, téglák, kő, betonblokk, gázbeton, stb.) falazóhabarcsa. A statikai terveknek megfelelően, a különböző terheléstől függően tartófalak, pillérek, kémények és válaszfalak építésére használható. Anyagszükséglet: lásd Falazóhabarcs anyagszükséglet táblázat



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0414011	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
KO0414211	25 kg/zsák	1200 kg/raklap
KO0414012	silós	-



### 1305 MM 5

Falazóhabarcs

Nagy nyomószilárdságú: teherbíró falak építéséhez. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak felépítésére szolgáló építőelemek (vázkerámia, téglák, kő, betonblokk, gázbeton, stb.) falazóhabarcsa. A statikai terveknek megfelelően, a különböző terheléstől függően tartófalak, pillérek, kémények és válaszfalak építésére használható. Anyagszükséglet: lásd Falazóhabarcs anyagszükséglet táblázat



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0414031	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
KO0414032	silós	-



### 1310 MM 10

Falazóhabarcs

Magas nyomószilárdságú: ideális nagy teherbírási falak építéséhez. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak felépítésére szolgáló építőelemek (vázkerámia, téglák, kő, betonblokk, gázbeton, stb.) falazóhabarcsa. A statikai terveknek megfelelően, a különböző terheléstől függően tartófalak, pillérek, kémények és válaszfalak építésére használható. Anyagszükséglet: lásd Falazóhabarcs anyagszükséglet táblázat



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0414051	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



## FALAZÓHABARCSOK



### 1351 M5 POREN

Pórusbeton ragasztó

Finom szemcseméretű: vékonyagazatú falazáshoz ideális. Alacsony hővezetési tényező: csökkenti a hőhidakat a falazatban.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok pórusbeton (pl. Ytong) falazatainak építésénél felhasználható ragasztóanyag. A statikai terveknek megfelelően, a különböző terheléstől függően tartófalak és válaszfalak építésére használható. Anyagszükséglet: lásd Falazóhabarcs anyagszükséglet táblázat



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0501001	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 1360 M10 GLAS

Üvegtégla ragasztó

Extra magas nyomószilárdság: nagy magasságú üvegtégla falak egy lépésben megépíthetők. A habarcs nem süllyed meg.

Üvegtéglák falazására és fugázásához. Kül és beltérben. Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/1 liter habarcs.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0617141	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 1373 MM3 THERMO

Hőszigetelő falazóhabarcs

Jó hőszigetelő képességű: ideális hőhidmentes falak építéséhez. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak felépítésére szolgáló építőelemek (vázkerámia, téglák, kő, betonblokk, gázbeton, stb.) falazóhabarcsa. A statikai terveknek megfelelően, a különböző terheléstől függően tartófalak, pillérek, kémények és válaszfalak építésére használható. Anyagszükséglet: lásd Falazóhabarcs anyagszükséglet táblázat



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0524041	50 l/zsák	2000 l/raklap



## HABARCS - Termékválasztó

TERMÉK	KÖTŐ-ANYAG	MAX. SZEMCSE-MÉRET (MM)	NYOMÓ-SZILÁRD-SÁG (N/MM²)	RÉTEG-VASTAG-SÁG (MM)	FALAZÓELEM TÍPUSA				HŐSZIGETELŐ HABARCS	MŰEMLEKI KÖRNYEZETBEN HASZNÁLHATÓ	FUGÁZÁSRA IS ALKALMAS
					KLINKER TÉGLA	VÁZKERÁMIA	MÉSZHOMOK	ÜVEGTÉGLA			
1303 MM 3		2	3	10-15							
1305 MM 5		4	>5	10-15							
1310 MM 10	cement és mész	4	10	10-15							
1373 MM 3 Thermo		2	3	10-15							
1351 M5 Poren		1,2	>5	2-4							
9023 MM 3 Trassz	trassz és mész	4	>3	10-15							
9005 M5 Klinker	cement	2	5	8-15							
9006 M5 Klinker G	cement	2	5	8-15							
1360 M10 Glas	fehér-cement	1,2	>15	10							



## Falazóhabarcs anyagszükséglet táblázat (1 m<sup>2</sup> falazatra vetítve)

FALAZÓELEM ANYAGA	FALAZÓELEM TÍPUSA	FALVASTAGSÁG (cm)	NEDVES HABARCS SZÜKSÉGLET (liter/m <sup>2</sup> )	SZÁRAZ HABARCSIGÉNY (kg/m <sup>2</sup> )			
				NORMÁL HABARCS (kg/m <sup>2</sup> )	HŐSZIGETELŐ HABARCS (liter/m <sup>2</sup> )	VÉKONYÁGYAZATÚ HABARCS (kg/m <sup>2</sup> )	
							MM3, MM5, MM10
VÁZKERÁMIA ÉS TÉGLA	45-ös nűtfédes vázkerámia Leiertherm 45 N+F (Leier)	45	32,0	57,6	40,0	-	
	44-es nűtfédes vázkerámia PTH 44 X-Them (Porotherm)	44	29,5	53,1	36,9	-	
	38-as nűtfédes vázkerámia PTH 38 N+F, LT 38 N+F	38	26,0	46,8	32,5	-	
	30-as nűtfédes vázkerámia PTH 30 N+F, LT 30 N+F	30	19,0	34,2	23,8	-	
	30-as habarcsárkák vázkerámia Leier AKU 30 HT	30	36,9	66,4	-	-	
	25-ös nűtfédes vázkerámia PTH 25 N+F, LT 25 N+F	25	17,0	30,6	21,3	-	
	PTH 30 AKU Z nűtfédes	30	19,0	34,2	-	-	
	PTH 25 AKU Z nűtfédes	30	17,0	30,6	-	-	
	20-as nűtfédes válaszfal elem LT 20/50 N+F (Leier)	20	13,0	23,4	16,3	-	
	20-as nűtfédes válaszfal elem PTH 20 N+F (Porotherm)	20	13,5	24,3	16,9	-	
	12-es nűtfédes válaszfal elem LT 12/50 N+F (Leier)	12	7,5	13,5	-	-	
	10-es nűtfédes válaszfal elem PTH 10 N+F, LT 10/50 N+F	10	5,3	9,5	-	-	
	kisméretű tömör téglá (25x12x6,5 cm)	12	21,0	37,8	26,3	-	
	kisméretű tömör téglá (25x12x6,5 cm)	25	50,0	90,0	62,5	-	
	kisméretű tömör téglá (25x12x6,5 cm)	38	80,0	144,0	100,0	-	
B-30 blokkteglá (30x17,5x14 cm)	30	39,0	70,2	48,8	-		
BETON	beton pincefalazó blokk (Leier UNI 30x38)	30	18,2	32,8	22,8	-	
	beton pincefalazó blokk (Leier UNI 30x38)	38	24,4	43,9	30,5	-	
	beton pincefalazó blokk (Leier 30 NF)	30	13,1	23,6	16,4	-	
	10-es beton válaszfal elem (VF 10)	10	4,4	7,9	5,5	-	
PÓRUSBETON	5mm házigyártású falazóhabarcs esetén	Ytong falazóelem GT (30x60x20 cm)	30	9,8	-	12,2	-
		Ytong falazóelem NF+GT (30x60x20 cm)	30	7,4	-	9,2	-
		Ytong falazóelem GT (37,5x60x20 cm)	37,5	12,2	-	15,3	-
		Ytong falazóelem NF+GT (37,5x60x20 cm)	37,5	9,2	-	11,4	-
		Ytong falazóelem Lambda GT 45 (45x50x20 cm)	45	14,6	-	18,3	-
		Ytong falazóelem Lambda GT 50 (50x50x20 cm)	50	16,2	-	20,3	-
		Ytong válaszfal elem Pve (10x60x20 cm)	10	3,3	-	4,1	-
	Ytong válaszfal elem Pve NF (10x60x20 cm)	10	2,5	-	3,1	-	
	2.5mm vékonygyártású habarcs esetén	Ytong falazóelem GT (30x60x20 cm)	30	6,0	-	-	7,8
		Ytong falazóelem NF+GT (30x60x20 cm)	30	4,4	-	-	5,7
		Ytong falazóelem GT (37,5x60x20 cm)	37,5	7,5	-	-	9,8
		Ytong falazóelem NF+GT (37,5x60x20 cm)	37,5	5,5	-	-	7,1
		Ytong falazóelem Lambda GT 45 (45x50x20 cm)	45	9,0	-	-	11,7
		Ytong falazóelem Lambda GT 50 (50x50x20 cm)	50	10,0	-	-	13,0
		Ytong válaszfal elem Pve (10x60x20 cm)	10	2,0	-	-	2,6
Ytong válaszfal elem Pve NF (10x60x20 cm)		10	1,2	-	-	1,6	
MÉSZHOMOK	1 cm	Silka HM 200 NF+GT (20x33,3x19,9 cm)	20	9,5	17,1	11,9	-
		Silka HM 250 NF+GT (25x24,8x19,9 cm)	25	11,9	21,4	14,9	-
		Silka HML 300 NF+GT (30x33,3x19,9 cm)	30	14,3	25,7	17,9	-
		Silka HML 150 NF (15x33,3x19,9 cm)	15	10,7	19,4	13,4	-
		Silka HML 100 NF (10x33,3x19,9 cm)	10	7,2	12,9	8,9	-
	2.5 mm	Silka HM 200 NF+GT (20x33,3x19,9 cm)	20	3,0	-	-	3,9
		Silka HM 250 NF+GT (25x24,8x19,9 cm)	25	3,7	-	-	4,8
		Silka HML 300 NF+GT (30x33,3x19,9 cm)	30	4,4	-	-	5,7
		Silka HML 150 NF (15x33,3x19,9 cm)	15	1,8	-	-	2,3
		Silka HML 100 NF (10x33,3x19,9 cm)	10	1,2	-	-	1,6

## CONSTRUCTION SYSTEM

# STABILITÁS ÉS HOSSZÚ ÉLETTARTAM





# BETONJAVÍTÓ HABARCSOK

## JAVÍTÓ HABARCSOK - Termékválasztó

TERMÉK	BELTÉR-KÜLTÉR	LÁBZATI ZÓNA	PADLÓ	SZERKEZETI JAVÍTÓ	FELÜLETI JAVÍTÓ	FESTHETŐ FELÜLET	GYORSKÖTŐ	MEDENCE	KÉZI-GÉPI FELDOLGOZÁS
<b>1615 CT-Max</b>									
<b>1645 CT-Mix</b>									
<b>2110 Renti</b>									
<b>2111 Renti Fein</b>									
<b>2112 Renobet</b>									

A fogadófelület minősége és technológia függvényében alapozó, illetve tapadóhíd alkalmazása szükséges!



### 1515 KONTAKT CT

Megbízható korrózió elleni védelem és tapadóhíd egyben

A betonjavító habarcsok tapadását növeli, ezért alkalmas nagy igénybevételű helyeken, pl. ipari padlók. Alkalmas egy lépésben a korrózió elleni védelem és a megfelelő tapadás biztosítására. Azonnal felhordható a következő réteg (nedveset a nedvesre), nincs várakozási idő. Magas hatóanyagtartalma miatt szinte minden felülethez jó tapad.

Alkalmazásával biztosítható a betonszerkezetek javításához alkalmazott habarcs megfelelő tapadószilárdsága és biztosítja a betonacélok korrózióvédelmét. Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619791	20 kg/zsák	960 kg/raklap
K00619795	5 kg/zsák	480 kg/raklap



### 1615 CT-MAX

Durva javítóhabarcs betonszerkezeti hibákhoz

R3-as minősítésű, ezért tartósszerkezeti elemek javítására is alkalmas, magas tapadó- és nyomószilárdságú. Csekély repedési hajlam és magas a PH érték biztosítja a betonacél korrózió védelmét. Méretstabilitása és jó tapadóképessége miatt alkalmas egybefüggő nagy felületek kialakítására (pl.: teraszpadló). Alkalmas nagy terhelésű padlóréteg kialakítására (pl.: ipari padlók).

Szálerősítésű PCC (polimer-cement-beton) habarcs beton és vasbeton szerkezetek vagy előregyártott beton javítására függőleges, vízszintes és járófelületeken 10-40 mm rétegvastagságban. Alkalmazásával biztosítható a megfelelő betontakarás és a felület durva kiegyenlítése. Targonca terhelés esetén is alkalmazható. A felületét kopásálló bevonattal kell ellátni. Anyagszükséglet: kb. 2,0 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619771	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

# BETONJAVÍTÓ HABARCSOK



### 1645 CT-MIX

Finom javítóhabarcs betonszerkezeti hibákhoz

R3-as minősítésű, ezért tartósszerkezeti elemek javítására is alkalmas, magas tapadó- és nyomószilárdságú. Csekély repedési hajlam és magas a PH érték biztosítja a betonacél korrózióvédelmét. Méretstabilitása és jó tapadóképessége miatt alkalmas egybefüggő nagy felületek kialakítására (pl.: teraszpadló). Alkalmas sima befejező réteg kialakítására, közvetlenül betonfesték alá.

Finom szerkezetű, fagyálló PPC (polimer-cement-beton) habarcs, amely végső réteggént alkalmas beton és vasbeton szerkezetek vagy előregyártott betonok javítására 3-12 mm-es rétegben. Anyagszükséglet: kb. 2,0 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619781	25 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00619785	5 kg/zsák	480 kg/raklap

## VÍZSZIGETELÉS



### 1901 AQUASTOP

Vízáró vékonyrétegű szulfátálló cementhabarcs

Szulfátálló, így védelmet nyújt agresszív környezetben is. Vékony réteg: gazdaságos és gyors megoldás. Könnyen felhordható, bedolgozható. Páraáteresztő tulajdonságú, így csökkenti a páranomás negatív hatását. Ellenáll a negatív víznyomásnak is.

Talajjal és talajvízzel közvetlenül érintkező felületek vízbehatolás elleni védelmére. Időszakos negatív víznyomással terhelt felületekhez. Épületek lábazatához, pincékhez, aknákhöz. Anyagszükséglet: kb. 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619731	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 1990 AQUASTOP INJECT

Megvédi a falakat a nedvesség okozta penészesedéstől és a szerkezeti károktól.

Használatra kész krém a falazat kapilláris nedvességzárására. A szilán-sziloxán alapú vizes emulzió hidrofób tömítést hoz létre, így védve a szerkezetet a felszivárgó nedvességtől. Magas hatásfok: Akár 80%-os hatóanyagtartalommal. Szerves oldószertől (VOC) mentes. Könnyen kezelhető: Nyomásmentes befecskendezéshez. Alumínium tasakban is kapható, habarcspisztollyal történő alkalmazáshoz.

Nyomásmentes fugázáshoz vízszintes gát létrehozására a felszivárgó nedvesség ellen. Falazat hézagaiba, fugáiba juttatva. Nagyon nedves falakhoz 95%-os nedvességtartalomig. Használata kis pórusú anyagokból készült falazatokhoz pl. téglá, beton és természetes kövek.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00832470	0,5 l
K00832471	10 l



## FACADE SYSTEM

Attraktív védelem: Esztétika és funkcionalitás a tökéletes homlokzatért. Legyen szó történelmi értékű épületekről vagy modern és kifejező építészetről - a külső megjelenés kelti az első benyomást. Viszont a homlokzat funkcionalitása, például a szigetelés, az időjárásvédelem és a tartósság is fontos szempont.



## GÚZOLÓK



### 2002 KONTAKT VS

Cementes gúzó

Kiegyenlíti a falazat nedvszívóképességét: csökkenti a vakolat repedezését.

Jó tapadást biztosít a falazóelemek és az alapvakolat között. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak alapvakolás előtti fröcskölőanyaga. Vázkerámia, téglá, kő, beton, pórusbeton stb. falazóelemek felhasználásával készült falazatoknál, fagyapot lemezeknél a felület nedvszívó képességének kiegyenlítésére és a vakolat tapadásának növelésére. Anyagszükséglet: kb. 6 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00305221	25 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00301102	siló	-



### 2003 KONTAKT VS PLUS

Emelt tapadószilárdságú cementes gúzó

Műanyag diszperziót tartalmaz: emelt tapadószilárdságú.

Kiegyenlíti a falazat nedvszívóképességét: csökkenti a vakolat repedezését. Jó tapadást biztosít a falazóelemek és az alapvakolat között.

A Kontakt VS Plus gúzó erős igénybevételnek kitett falakra felhordott alapvakolatok fröcskölőanyaga. Ideális nagy vastagságban felhordandó alapvakolatok alá és mennyezetek gúzolására.

Megfelelő tapadóerőt biztosít a falazóelemek és az alapvakolat között. Alkalmazásával a falfelület egyenletesen nedvszívó lesz.

Anyagszükséglet: kb. 6 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00225211	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2005 KONTAKT POREN

Pórusbeton alapozó

Műanyag diszperziót tartalmaz: csökkenti a falazat nedvszívó képességét. Jó tapadást biztosít a falazóelemek és az alapvakolat között.

Jó tapadást biztosít a falazóelemek és az alapvakolat között.

A Kontakt Poren pórusbeton alapozót pórusbeton (pl. Ytong) falfelületek vakolás előtti előkészítésére használjuk kül- és beltérben egyaránt. Használatával egyenletes, mérsékelt szívóképességet biztosítunk a pórusbeton falaknak, mellyel elkerülhető a felhordott vakolatrétegek gyors kiszáradása ("megégése"). Anyagszükséglet: kb. 0,4 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00305401	20 kg/zsák	960 kg/raklap

## ALAPVAKOLATOK



### 2012 PREMIUM

Egyrétegű kézi alapvakolat

Már egy rétegben sima felületet ad. Nagy felületek vakolására és kisebb javításokra is alkalmas. Jó páraáteresztő a mészhidrát kötőanyag miatt. Kézi felhordásra optimalizált.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak páraáteresztő vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvízterheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 14 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00215011	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00215061	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## ALAPVAKOLATOK

### KÜLTÉRI ALAPVAKOLATOK - Termékválasztó

TERMÉK	KÖTŐ-ANYAG	MAX. SZEMCSE-MÉRET (mm)	NYOMÓ-SZILÁRDSÁG (N/mm <sup>2</sup> )	TAPADÓ-SZILÁRDSÁG (N/mm <sup>2</sup> )	RÉTEG-VASTAGSÁG (mm)	ALKALMAZÁSI TERÜLET				HŐSZIGETELŐ VAKOLAT	KÖNNYÍTETT VAKOLAT	MŰEMLEKI KÖRNYEZETBEN HASZNÁLHATÓ	NAGY MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTEL-NEK ELLENÁLL	FELDOLGOZ-HATÓSÁG		
						TÉGLA VÁZ-KERÁMIA	MÉSZ-HOMOK TÉGLA	BETON	PÓRUS-BETON					KÉZI	GÉPI	
2012 PREMIUM	mész-cement	1,2	>2,5	>0,1	10-20											
2021 MP 501 I	mész-cement	1,2	>2,0	>0,1	10-20											
2023 MP 503 A	mész-cement	2,0	>2,5	>0,1	20											
2024 MP 501 W	mész- fehér- cement	1,2	>2,0	>0,1	10-20											
2032 SOCKEL-PUTZ	mész-cement	2,0	>5,0	>0,1	min. 15											
2052 MP LEICHT	mész-cement	3,0	>2,5	>0,1	20-40											
2060 KVÁDER-VAKOLAT	mész-cement	1,2	>2,0	>0,1	10-30											
2065 RENDO	cement	2,0	>15,0	>0,5	5-30											
2072 ISOPUTZ	mész-cement	2,0	>1,0	>0,05	20-30											
2073 STYRO-THERM	mész-cement	4,0	>0,5	>0,05	20-50											



### 2021 MP 501 I

Gépi alapvakolat

1,2mm-es szemcsék, anyagában kiválóan besimítható: nem szükséges simítóvakolat, anyagtakarékos. Jó tapadóképeségű: bármilyen falazathoz ideális. Időjárásálló bevonattal kültérben is alkalmazható. Cement és mészkötőanyag: ellenálló alapfelület. Jó páraáteresztő képességű: kedvező lakóklima. Gépi felhordásra optimalizált: időtakarékos, hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak páraáteresztő vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvíz terheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 13 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00315011	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00315012	siló	-



## ALAPVAKOLATOK



### 2023 MP 503 A

Megnövelt szilárdságú gépi alapvakolat

Cement és mész kötőanyag 2 mm-es szemcsemérettel: ellenálló alapfelület. Anyagában besimítható: festhető, burkolattal ellátható felületet ad. Jó tapadóképeségű: bármilyen falazathoz ideális. Jó páraáteresztő képességű. Gépi felhordásra optimalizált: időtakarékos, hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak páraáteresztő vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvíz terheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 13 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00311031	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00311032	siló	-

## ALAPVAKOLATOK



### 2060 KVÁDERVAKOLAT

Szálerősített alapvakolat

Jól alakítható: ideális homlokzatszíntések kialakításához. Szálerősített: nagy rétegvastagságban is használható. Csökkentett repedés- és zsugorodáshajlam. Páraáteresztő képességű: műemléki felújításoknál is alkalmazható.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainál kváderek kialakítására használható. Száraz, só-, víz-, és talajvíz terheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 14 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00213001	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2024 MP 501 W

Fehér, gépi alapvakolat

Fehér színe miatt beltérben végső felületképzésre is megfelelő. Anyagában besimítható: nem szükséges simítóvakolat, anyagtakarékos. Jó tapadóképeségű: bármilyen falazathoz ideális. Időjárásálló bevonattal kültérben is alkalmazható. Cement és mész kötőanyag: ellenálló alapfelület. Jó páraáteresztő képességű. Gépi felhordásra optimalizált: időtakarékos, hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak fehér színű páraáteresztő vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvíz terheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 13 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00335011	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2032 SOCKELPUTZ

Lábazati cementvakolat

Nagy szilárdságú: lábazati zónában ideális. Anyagában simítható: meggyorsítja a munkát. Kis vízfelvételű, fagyálló: a falazat vízszigetelése alatt is használható. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok lábazatainak víztaszító alapvakolata. Téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. A falazat vízszigetelése alatt is felhasználható. Anyagszükséglet: kb. 17 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00212111	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2052 MP LEICHT

Könnyített gépi alapvakolat

Csökkentett térfogatsúlyú: ideális régi épületek felújításához. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé. Könnyű adalékanyaggal: hőszigetelő tulajdonságú és rugalmas. Összetétele miatt nagyobb rétegvastagságban is alkalmazható. Páraáteresztő: beltérben kellemes környezetet biztosít.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak páraáteresztő homlokzati vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvíz terheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 10 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00342121	40 kg/zsák	1200 kg/raklap

### 2065 RENDO

Medencefal kiegyenlítő vakolat

Nedves környezetben is kiváló tapadóképeségű: tartósan és biztonságosan tart. Összetétele miatt 1 rétegben 5-30 mm vastagságban is alkalmazható. Nagyobb igénybevételű falfelületeken is alkalmazható (mechanikai, dinamikai, tartós nedvesség, fagyhatás). Ideális úszó- és termálvízes medencék beton vagy zsalukő falához. Műanyag disperzió tartalom: rugalmas és jó a tapadóképesége. Cement kötőanyag: nagy szilárdságú, ellenáll a víznyomásnak. Géppel feldolgozható, nagy felületek hatékony vakolásához.

A RenDo alapvakolatot ott alkalmazzuk, ahol a falfelületek nagyobb igénybevétele (mechanikai, dinamikai, tartós nedvesség, fagyhatás, stb.) várható. Alkalmazható medencefal kiegyenlítésre, ipari csarnokokban, sportlétesítményekben, kerítések, lábazatok felületképzésénél. Anyagszükséglet: kb. 17 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618131	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2072 ISOPUTZ

Kézi hőszigetelő alapvakolat

Perlitet tartalmaz: javítja a falazat hőszigetelő tulajdonságát. Összetétele miatt egy rétegben nagyobb vastagságban felvihető. Páraáteresztő: engedi a falat lélegezni. Kis térfogatsúly: ideális régi falazatok felújítására.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak páraáteresztő, hőszigetelő vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvízterheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványianyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Beltéri alkalmazását csak a falszerkezet páradiffúziós számításainak elvégzése után ajánljuk. Anyagszükséglet: kb. 11 L/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00512131	50 l/zsák	2000 l/raklap

### 2073 STYROTHERM

Gépi hőszigetelő alapvakolat

Polisztirolt tartalmaz: javítja a falazat hőszigetelő tulajdonságát. Géppel felhordható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé. Összetétele miatt egy rétegben nagyobb vastagságban felvihető. Páraáteresztő: engedi a falat lélegezni. Kis térfogatsúly: ideális régi falazatok felújítására.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak páraáteresztő, hőszigetelő vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvízterheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványianyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 11 L/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00513101	50 l/zsák	2000 l/raklap

## SIMÍTÓVAKOLAT



### 2090 SIMULTAN

Finomszemcsés simítóvakolat

0,6 mm maximális szemcse nagyság: sima végső felület kialakítására. Jól páraáteresztő képességű: kellemes lakóklimát biztosít. Nagy szilárdságú: sérüléseknek ellenáll. Kvarchomok alapú, kerek szemcsealakú: könnyen simítható.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak páraáteresztő, simító vakolata. Kézi vagy gépi alapvakolatokra, illetve hagyományos módon készített alapvakolatokra hordható fel. Az ilyen módon elkészített felület festhető, tapétázható, vékonyvakolattal színezhető. Anyagszükséglet: 3-5 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00236081	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00236281	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## JAVÍTÓHABARCSOK



### 2110 RENTI

Javítóhabarcs

Szálerezítéssel: ideális eltérő, repedezett felületek javítására. Kiváló tapadás: alkalmas meglévő színezővakolatok, festett felületek áthúzására. Kiváló páraáteresztő: ideális műemlékek felújításához is. Rugalmas: alkalmas hőtágulásnak kitett területeken.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak javító anyaga. Alkalmazható tapadóhidként vízszigeteléssel ellátott sima betonfelületeken, kis nedvszívású felületeken vagy a hőkivétel elkerülése végett a szerkezetbe beépített extrudált polisztirol táblákon. Használhatjuk gyorsan száradó alapozó réteggé cementkötésű fagyapot (pl. Heraklith) lemezekre. Régi, műgyantás vagy ásványi színezővakolatok felületének felújítására is alkalmas. Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617901	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2111 RENTI FEIN

Finomszemcsés javítóhabarcs

Max szemcseméret 0,6 mm: ideális simább, finom felületek létrehozására. Szálerezítéssel: ideális eltérő, repedezett felületek javítására. Kiváló tapadás: alkalmas meglévő színezővakolatok, festett felületek áthúzására. Rugalmas: hőhatásnak kitett felületeken is alkalmazható. Kiváló páraáteresztő: hagyja a falazatot lélegezni, alkalmas műemléki épületek felújítására.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak javító anyaga. Alkalmazható tapadóhidként vízszigeteléssel ellátott sima betonfelületeken, kis nedvszívású felületeken vagy a hőkivétel elkerülése végett a szerkezetbe beépített extrudált polisztirol táblákon. Használhatjuk gyorsan száradó alapozó réteggé cementkötésű fagyapot (pl. Heraklith) lemezekre. Régi, műgyantás vagy ásványi színezővakolatok felületének felújítására is alkalmas. Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617911	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## JAVÍTÓHABARCSOK



### 2112 RENOBET

Gyorskötésű javítóhabarcs

Sima, festhető felületet ad. Repedésmentes: felületi lyukak, hornyok kitöltésére is alkalmas. Vékony rétegben alkalmazható: anyagtakarékos. Ideális betonkozmetikai feladatokhoz is. Gyorskötésű: akár aznap festhető, burkolható.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak javítási munkáinál használható. Alkalmos beton, vasbeton felületek közvetlen glettelésére, égetett téglá és gázbeton falazatok javító bevonására, új és régi vakolatok felületének simítására, kisebb lyukak és rések kitöltésére, keretek, ajtók, ablakok beállítására. Csak vízszigeteléssel ellátott falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619711	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2108 PROFILFIX

Gyorskötő rögzítőhabarcs

Gyorskötésű: a rögzített sarokvédők és vezetősínek rövid időn belül bevakolhatók. Gipszmentes: nedves környezetben is alkalmazható.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak szerelvényezési munkáinál használható rögzítőhabarcs. Alkalmas kül- és beltérben sarokvédő-, vakoló- és vezetősínek, tárgulási profilok és elektromos vezetékek csöveinek, elosztó dobozainak rögzítésére. Vizes helyiségekben, pincében, mosodában, üzemi rendeltetésű konyhákban is felhasználható. Alkalmazható felújító és szárító vakolatokkal ellátott falazatokhoz is. Anyagszükséglet: igény szerint



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618111	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## JAVÍTÓ HABARCSOK - Termékválasztó

TERMÉK	BELTÉR-KÜLTÉR	LÁBAZATI ZÓNA	PADLÓ	SZERKEZETI JAVÍTÓ	FELÜLETI JAVÍTÓ	FESTHETŐ FELÜLET	GYORSKÖTŐ	MEDENCE	KÉZI-GÉPI FELDOLGOZÁS
1615 CT-Max									
1645 CT-Mix									
2110 Renti									
2111 Renti Fein									
2112 Renobet									

A fogadófelület minősége és technológia függvényében alapozó, illetve tapadóhid alkalmazása szükséges!



# EUROSAN FELÚJÍTÓ VAKOLATOK

## FELÚJÍTÓ TERMÉK RÉTEGREND VÁLASZTÓ

			Új építés vagy régi fal só és víz terhelés nélkül	Időjárásnak intenzíven kitétt felület	Pontszerű vízterhelés	Felületi vízterhelés	Enyhe sóterhelés	Erős sóterhelés
Falak	Tégla, kő egyéb kézi vegyes falazat	Beltér	Agyag és mész rétegrend		Egyrétegű Eurosan rétegrend vízelosztással	Egyrétegű Eurosan rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend pórus-hidrofobizálással
		Kültér	Mész rétegrend	Trassz rétegrend	Egyrétegű Eurosan rétegrend vízelosztással	Egyrétegű Eurosan rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend és Mész rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend pórus-hidrofobizálással és Mész rétegrend
	Beton, közép- vagy nagy-blokkos	Beltér	Agyag és mész rétegrend		Egyrétegű Eurosan rétegrend vízelosztással	Egyrétegű Eurosan rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend pórus-hidrofobizálással
		Kültér	Mész rétegrend	Trassz rétegrend	Egyrétegű Eurosan rétegrend vízelosztással	Egyrétegű Eurosan rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend és Mész rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend pórus-hidrofobizálással és Mész rétegrend
	Vályog, sár, döngölt vagy tömés	Beltér	Agyag és mész rétegrend			Egyrétegű Eurosan rétegrend		
		Kültér	Mész rétegrend			Egyrétegű Eurosan rétegrend		
Lábazat	Tégla, kő egyéb kézi vegyes falazat	Kültér	Mész rétegrend		Egyrétegű Eurosan rétegrend	Egyrétegű Eurosan rétegrend	Eurosan lábazati rétegrend	Eurosan lábazati rétegrend
	Beton	Kültér	Mész rétegrend		Egyrétegű Eurosan rétegrend	Egyrétegű Eurosan rétegrend	Eurosan lábazati rétegrend	Eurosan lábazati rétegrend
Pincefal	Tégla, kő egyéb kézi vegyes falazat	Beltér	Mész rétegrend		Egyrétegű Eurosan rétegrend	Egyrétegű Eurosan rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend pórus-hidrofobizálással	Kétretegű Eurosan rétegrend pórus-hidrofobizálással
	Beton	Beltér	Mész rétegrend		Egyrétegű Eurosan rétegrend	Egyrétegű Eurosan rétegrend	Kétretegű Eurosan rétegrend pórus-hidrofobizálással	Kétretegű Eurosan rétegrend pórus-hidrofobizálással

Azoknál a rétegrendeknél ahol Eurosan felújító vakolat és mész rétegrend is jelölve van, ott a víz és sóterhelte felületeken alkalmazandó az Eurosan rétegrend, a felette nem terhelte felületeken pedig a mész rétegrend. Felújító vakolatrendszerek alkalmazása során mindenesetben páraáteresztő glett és festék alkalmazása szükséges a rétegrend megfelelő működéséhez, és a felület hosszú távú esztétikus állapotához. A lábazatok kivételével a felújító vakolatokon, bel és kültérben alkalmazható ásványi színezővakolat (Edelputz Extra) is. A fenti termékválasztó nem minősül kifejezett műszaki, vagy felújítási javaslatnak. A megfelelő rétegrend kialakítása nagyban függ a falazat tényleges állapotától, víz és sóterheltségtől. A legjobb megoldás érdekében a felújítás előtt keresse meg alkalmazástechnikai szakembereinket, akik az adott helyzetre szabva adják meg a legjobb egyedi felújítási javaslatot!

# EUROSAN FELÚJÍTÓ VAKOLATOK



### 2130 EUROSAN VS

Szárítóvakolat gúzóló

Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható nedves falak felújításához. WTA tanúsított rendszer része. Durva szemcsés és magas kötőanyagtartalmú, ezért erős tapadást biztosít a vakolatnak.

Tapadóhíd (előfröcskölő) téglá, kő és vegyes falazatokhoz a szárítóvakolat felhordása előtt. Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 3 kg/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00551101	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2131 EUROSAN AP

Felületkiegyenlítő habarcs

Állékony, ezért nagyobb felületi hiányosságokat pótolhatunk egy rétegben. Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható nedves falak felújításához.

A kiegyenlítő vakolat kül- és beltéri, nedves, nagy sóterhelésű falazatok durva egyenetlenségeinek kijávitására, réseket, hornyok kitöltésére használható szárítóvakolat használata előtt 20 mm rétegvastagságban. Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 11 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00551221	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2133 EUROSAN EP gépi

Egyrétegű gépi szárítóvakolat

Kivirágzás mentes, mert a szerkezetében tárolódik a só. Hatékonyan párologtatja el a vizet a falból, ezért nem nedvesedik és penészesedik a felület. Hidrofób tulajdonságú, így a falból távozó nedvesség nem károsítja. Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható nedves falak felújításához.

Falazatok felújításához min. 20 mm rétegvastagságban, mérsékelt sóterhelés és nedvesedés esetén. Egy rétegben alkalmazható, nincs külön alsó és felső vakolat. Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 11 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00550301	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2132 EUROSAN EP kézi

Egyrétegű gépi szárítóvakolat

Kivirágzás mentes, mert a szerkezetében tárolódik a só. Hatékonyan párologtatja el a vizet a falból, ezért nem nedvesedik és penészesedik a felület. Hidrofób tulajdonságú, így a falból távozó nedvesség nem károsítja. Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható nedves falak felújításához.

Falazatok felújításához min. 20 mm rétegvastagságban, mérsékelt sóterhelés és nedvesedés esetén. Egy rétegben alkalmazható, nincs külön alsó és felső vakolat. Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 11 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00550101	40 kg/zsák	1200 kg/raklap





## EUROSAN FELÚJÍTÓ VAKOLATOK



### 2134 WTA EUROSAN UP kézi

Kézi alsóvakolat

Nagy rétegvastagságban felhordva nő a sótároló képesség ezáltal nő a szerkezet élettartama. Hidrofób tulajdonságú, így a falból távozó nedvesség nem károsítja a szerkezetet. Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható nedves falak felújításához. WTA tanúsított rendszer része.

Falazatok felújításához min. 10 mm rétegvastagságban, nagy mértékű sóterhelés és nedvesedés esetén. WTA szárítóvakolat rendszer első vakolatrétege, csak a rendszer elemként alkalmazható! Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 10 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00551301	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2135 WTA EUROSAN UP gépi

Gépi alsóvakolat

Nagy rétegvastagságban felhordva nő a sótároló képesség ezáltal nő a szerkezet élettartama. Hidrofób tulajdonságú, így a falból távozó nedvesség nem károsítja a szerkezetet. Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható nedves falak felújításához. WTA tanúsított rendszer része.

Falazatok felújításához min. 10 mm rétegvastagságban, nagy mértékű sóterhelés és nedvesedés esetén. WTA szárítóvakolat rendszer első vakolatrétege, csak a rendszer elemként alkalmazható! Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 10 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00552301	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2136 WTA EUROSAN OP kézi

Kézi felsővakolat

Az alsóvakolat kiegészítőjeként hatékonyan párologtatja el a falban lévő nedvességet. Hidrofób tulajdonságú, így a falból távozó nedvesség nem károsítja a szerkezetet. Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható nedves falak felújításához. WTA tanúsított rendszer része.

Falazatok felújításához 20 mm rétegvastagságban, nagy mértékű sóterhelés és nedvesedés esetén. WTA szárítóvakolat rendszer második vakolatrétege, csak a rendszer elemként alkalmazható! Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 10 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00551401	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2137 WTA EUROSAN OP gépi

Gépi felsővakolat

Az alsóvakolat kiegészítőjeként hatékonyan párologtatja el a falban lévő nedvességet. Hidrofób tulajdonságú, így a falból távozó nedvesség nem károsítja a szerkezetet. Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható nedves falak felújításához. WTA tanúsított rendszer része.

Falazatok felújításához min. 20 mm rétegvastagságban, nagy mértékű sóterhelés és nedvesedés esetén. WTA szárítóvakolat rendszer második vakolatrétege, csak a rendszer elemként alkalmazható! Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 10 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00552401	40 kg/zsák	1200 kg/raklap

## EUROSAN FELÚJÍTÓ VAKOLATOK



### 2138 EUROSAN FP

Szárító simítóvakolat

Fehér színű és finom szerkezetű, ezért közvetlenül festékekkel ellátható. Hidrofób tulajdonságú, így a falból távozó nedvesség nem károsítja a szerkezetet.

Falazatok felújításához 3-10 mm rétegvastagságban, nagy mértékű sóterhelés és nedvesedés esetén. WTA szárítóvakolat rendszer harmadik, kiegészítő simító vakolatrétege! Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 11 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00550721	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2160 TRASSPUTZ VS

Trasszvakolat gúzoló

Hagyományos trassz és mész kötőanyagának köszönhetően tartós alapot biztosít. Ellenáll a sóknak és szulfátoknak, ezért alkalmas régi falak felújítására.

Tapadóhíd (előfröcskölő) téglá, kő és vegyes falazatokhoz a trasszvakolat felhordása előtt. Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 6 kg/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00270001	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2161 TRASSPUTZ

Trassz és mész kötőanyagú vakolat

Hagyományos trassz és mész kötőanyagának köszönhetően tartós és kivirágzásmentes felületet biztosít. Sóknak és szulfátoknak ellenáll ezért jól alkalmazható öreg falak felújításához.

Műemlékek felújításához 10-20 mm rétegvastagságban. Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 14 kg/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00270011	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2191 EUROSAN H

Póruhidrofóbizáló alapozó

Védelmet nyújt a szárítóvakolatnak a kötés ideje alatt a sók és a víz ellen. Koncentrátum ezért felhasználása gazdaságos.

Szárítóvakolat rendszer alsó rétege talajszint felett abban az esetben, ha az alapfelület erősen sóterhelt és nedves. Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 0,005-0,02 l/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00854150	1 l/flakon



## EUROSAN FELÚJÍTÓ VAKOLATOK



### 2192 EUROSAN W

Vízelosztató alapozó

Pontszerű vízterhelést eloszlatja, így az nem károsítja a szárítóvakolatot. Használata kiküszöböli a nedves, penészes foltosodást. Szulfátálló, ezért ellenáll az agresszív oldott sóknak.

Szárítóvakolat rendszer alsó rétege abban az esetben, ha az alapfelület erősen sóterhelt és nedves. Beltéri és kültéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 2-5kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00550901	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2750 MÉS Z GÚZOLÓ

Erős tartás a mészbázisú vakolatoknak

Durva felületet ad: Felületelőkészítés a mész alapvakolatok tapadásának javítására. Mészbázisú és cementmentes: Klasszikus falazóanyagokból (tégla, terméskő) készült történelmi épületek vakolására. Puccolánt tartalmaz: Csökkenti a kivirágzást és megakadályozza a foltok kialakulását. Nyitott porusú: Erősen páraáteresztő a jó szobaklímaért. Természetes penészgomba ellenes tulajdonság. Alkalmas felújításokhoz és új épületekhez.

Előfröcskölő tapadóhidó kő, téglá és vegyes falazathoz mészvakolat felhordása előtt. Belső és külső használatra. Anyagszükséglet: kb. 1.35 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811420	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2752 MÉS Z ALAPVAKOLAT

Cementmentes mészvakolat puccolánnal

Főleg történelmi épületek hagyományos vakolására. Csak tiszta mész kötőanyagot és puccolánt tartalmaz, cementet nem: Alkalmas műemlék falazatok szakszerű felújítására. Természetesen megköti a helyiség CO<sub>2</sub> tartalmát a kötés alatt. Mész természetes fertőtlenítő hatással a penészes jó szobaklíma érdekében. Puccolánt tartalmaz: csökkenti a kivirágzást és növeli a tartósságát. Hosszú élettartam: A tiszta mész természetesen ellenáll a lebomlásnak.

Tiszta mészvakolat történelmi épületekhez. Külső és belső használatra. Kő, téglá, vegyes és egyéb falazatokhoz. Egészséges lakókörnyezet kialakításához (kötésidő alatt csökkenti a CO<sub>2</sub>-tartalmat) Páraáteresztő falazathoz. Anyagszükséglet: kb. 1.2 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811422	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 2753 MÉS Z SIMÍTÓVAKOLAT

Cementmentes mészvakolat puccolánnal

0.7 mm-es finom szemcseméret: sima vakolatok készítéséhez főként történelmi épületeken. Befejező vakolat az alapvakolat sima fedőbevonataként. Csak tiszta mész kötőanyagot és puccolánt tartalmaz, cementet nem: Alkalmas műemlék falazatok szakszerű felújítására. Természetesen megköti a helyiség CO<sub>2</sub> tartalmát a kötés alatt. Mész természetes fertőtlenítő hatással a penészes jó szobaklíma érdekében. Puccolánt tartalmaz: csökkenti a kivirágzást és növeli a tartósságát. Hosszú élettartam: A tiszta mész természetesen ellenáll a lebomlásnak.

Cemix mészvakolat rendszerének befejező simítóvakolata. Kül- és beltéri felhasználásra a egységes felületi megjelenés érdekében. Anyagszükséglet: kb. 1.3 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811423	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## FACADE SYSTEM

# TRADICIONÁLIS MEGOLDÁS VIZESEDŐ FALAKHOZ



**Cemix**  
The best need the best



# CEMIX THERMOSYSTEM RENDSZEREK

	RÉTEGRENDI JAVASLATOK KÜLÖNBÖZŐ IGÉNYEK SZERINT				
	THERMOSYSTEM		THERMOSYSTEM GRAFIT	THERMOSYSTEM MINERAL	THERMOSYSTEM EXPERT
	START	INTENZIVE	GRAFIT	GREEN / AIR	SHIELD
	gazdaságos hőszigetelés	intenzív színek	kiemelkedő hőszigetelés	természettudatos megoldás	strapabíró lábazat
SZÍNEZŐVAKOLAT	2772 EDELPUTZ EXTRA 2 MM fehér 2703 STRUKTUROLA PRIMO	2704 STRUKTUROLA DEKOR	2704 STRUKTUROLA DEKOR 2733 SILICONOLA	2271 EDELPUTZ EXTRA 2737 SILICONOLA EXTRA	2780 DECOROL
ALAPOZÓ	2615 PUTZGRUND vakolatalapozó				
ÜVEGSZÖVET HÁLÓ	CEMIX üvegszövet háló				
DÜBELEK	Dübel műanyag beütőszeggel IDK-N / Kombinált beütőszeggel H1/H4 eco / STR U 2G süllyeszthető csavardübel ECOTWIST önmetsző dübel		Dübel kombinált beütőszeggel H1/H4 eco / STR U 2G süllyeszthető csavardübel	Dübel kombinált beütőszeggel H1/H4 eco	
HŐSZIGETELÉS	EPS polisztirol tábla		EPS grafit polisztirol tábla	ásványi hőszigetelő tábla	lábazati hőszigetelő tábla XPS
RENDSZER-RAGASZTÓ	2202 STYROKLEBER	2202 STYROKLEBER 2222 STYROKLEBER EXTRA 2234 KLEBESPACHTEL	2222 STYROKLEBER EXTRA 2234 KLEBESPACHTEL	2222 STYROKLEBER EXTRA 2262 THERMOFIX	2202 STYROKLEBER 2222 STYROKLEBER EXTRA 2234 KLEBESPACHTEL



# CEMIX THERMOSYSTEM RENDSZEREK



## START

### Gazdaságos hőszigetelés

Kedvező ár-érték arányú hőszigetelő rendszer, amelyben a széles színválasztékú 2703 STRUKTUROLA PRIMO színezővakolat biztosítja a 2202 STYROKLEBER ragasztóval a fehér EPS táblákból álló rendszer végső felületét.



## SHIELD

### Biztos alapokon

A SHIELD rendszer különlegesen ellenálló anyagú hőszigetelő táblái, erős ragasztói, színezővakolata és burkolatai a kulcsfontosságú lábazati zónában is megbízható hőszigetelést biztosítanak



## INTENZIVE

### Széles színválaszték

Nincs túl kicsi és nincs túl nagy – a fehér polisztirol és a közkedvelt 2704 STRUKTUROLA DEKOR diszperzió színezővakolat kombinációja a legkisebb vityillótól a tízemeletes panelházakig mindenhol alkalmazható, akár intenzív színekben is!



## AIR

### Hosszútávú választás

Az ásványgyapot táblák és a szilikontartalmú 2733 SILICONOLA és 2737 SILICONOLA EXTRA színezővakolatok a páraáteresztés és a vízlepergetés egyedi kombinációjával a legmagasabb igényeket is kielégítik.



## GRAFIT

### Kiemelkedő hőszigetelés

Válassza a grafitos polisztirol rendszert 10%-kal magasabb „U” értékű szürke EPS hőszigetelő táblákkal a még jobb hőszigetelésért és emelt minőségű 2222 STYROKLEBER EXTRA rendszerragasztóval a még ellenállóbb falazért!



## GREEN

### Összhangban a természettel

Az ásványgyapot hőszigetelő táblákkal és a 2772 EDELPUTZ EXTRA 2 MM ásványi színezővakolat 22 színével természetközeli, hagyományos megjelenésű, mégis modern hőszigetelő megoldást nyújtunk a klasszikus épületek homlokzatához.

# THERMOSYSTEM RENDSZER RAGASZTÓK

## THERMOSYSTEM HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK RENDSZERRAGASZTÓK - termékválasztó

TERMÉK	RAGASZTÁSI ERŐSSÉG	POLISZTIROL (EPS)	POLISZTIROL GRAFIT (EPS GRAFIT)	KÖZETGYAPOT	LÁBAZATI HŐSZIGETELŐ LEMEZ
<b>2202 Styrokleber</b>	✓✓✓				
<b>2222 Styrokleber EXTRA</b>	✓✓✓✓				
<b>2234 Klebepachtel</b>	✓✓✓✓✓				
<b>2262 Thermofix</b>	✓✓✓✓				



### 2202 STYROKLEBER

Hőszigetelő táblák ragasztására és üvegszövet háló ágyazására

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617131	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

Gazdaságos, jó tapadóképeségű: ideális normál homlokzati EPS és lábazati (formahabosított és XPS) hőszigetelésre. Alkalmos hőszigetelő táblák ragasztásához és üvegszövet háló ágyazásához. Megfelelő új és régi épületekhez egyaránt. NMÉ minősítésű rendszer része.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok homlokzati és lábazati hőszigetelési munkáinak elvégzésére. Csak vízszigeteléssel ellátott téglá, beton, megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű faforgács falazatoknál, új és régi vakolatoknál használható. Alkalmazható normál (fehér) homlokzati EPS, valamint lábazati polisztirol (formahabosított és XPS) hőszigetelő táblák felragasztására, üvegszövet háló beágyazására és simítására. Anyagszükséglet: 8-10 kg/m<sup>2</sup>



### 2222 STYROKLEBER EXTRA

Prémium ragasztó hőszigetelő rendszerekhez

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617231	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

Magas kötőanyagtartalom: megnövelt tapadóképeségű. Ideális minden EPS táblához (normál EPS, grafitos EPS, formahabosított EPS), XPS és ásványgyapot hőszigetelő táblákhoz is. Gyorsabban köt, ezért a felmelegedésre érzékeny grafitos EPS ragasztásához ideális. Összetételéből adódóan alkalmas hőszigetelő táblák ragasztásához és üvegszövet háló ágyazásához.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok homlokzati és lábazati hőszigetelési munkáinak elvégzésére. Csak vízszigeteléssel ellátott téglá, beton, megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű faforgács falazatoknál, új és régi vakolatoknál használható. Alkalmazható normál és grafitos homlokzati EPS, formahabosított lábazati EPS, lábazati XPS illetve ásványi hőszigetelő táblák felragasztására, üvegszövet háló beágyazására és simítására. Anyagszükséglet: polisztirol táblák esetén 8-10 kg/m<sup>2</sup>, ásványgyapot táblák esetén kb. 12 kg/m<sup>2</sup>.



### 2234 KLEBESPACHTEL

Lábazati hőszigetelő ragasztó

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617031	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

Megemelt szilárdságú és rugalmasságú. Ideális fokozott mechanikai igénybevételű felületekhez. Magas kötőanyagtartalom: kiváló tapadóképeségű. Zárt cellás (XPS) táblákhoz tökéletes. Összetételéből adódóan alkalmas hőszigetelő táblák ragasztásához és üvegszövet háló ágyazásához.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok homlokzati és lábazati hőszigetelési munkáinak elvégzésére. Csak vízszigeteléssel ellátott téglá, beton, megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű faforgács falazatoknál, új és régi vakolatoknál használható. Alkalmazható normál és grafitos homlokzati EPS, formahabosított lábazati EPS, lábazati XPS hőszigetelő táblák felragasztására, üvegszövet háló beágyazására és simítására. Anyagszükséglet: kb. 8-10 kg/m<sup>2</sup>



# THERMOSYSTEM RENDSZER RAGASZTÓK



### 2262 THERMOFIX

Hőszigetelő ragasztó ásványgyapot táblákhoz

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617001	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

Kiváló páraáteresztő: mészhidrárt tartalmaz. Lehetővé teszi a falazat szellőzését. Szálerősítés: felújításnál eltérő felületek kiegyenlítésre, 1,2 mm szemcseméret: vastagabban felhordható. Ideális ásványgyapot rendszerhez. Magas kötőanyagtartalom: megnövelt tapadóképeségű. Összetételéből adódóan alkalmas hőszigetelő táblák ragasztásához és üvegszövet háló ágyazásához. Magas épületeken is alkalmazható.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok homlokzati hőszigetelési munkáinak elvégzésére. Csak vízszigeteléssel ellátott téglá és beton elemekből készült falazatokra, zsaluzott betonfelületekre, megfelelően előkészített fagyapott lapokra (pl. Heraklith), vakolt és festett felületeken használható. Alkalmazható tapadóhídként sima betonfelületeken vagy a hidak elkerülése végett a szerkezetbe beépített extrudált polisztirol táblákra. Használhatjuk gyorsan száradó alapozó rétegként fagyapott lemezekre. Alkalmazható táblás és lamellás rendszerű ásványgyapot hőszigetelő táblák felragasztására, üvegszövet háló beágyazására és simítására. Anyagszükséglet: kb. 12 kg/m<sup>2</sup>



## THERMOSYSTEM HŐSZIGETELŐ TÁBLÁK

HOMLOKZAT	POLISZTIROL TÁBLA (EPS 80) expandált polisztirol 100x50 cm		GRAFITOS TÁBLA expandált polisztirol • jó hőszigetelő 100x50 cm		ÁSVÁNYGYAPOT TÁBLA • páraáteresztő • hangszigetelő • tűzálló 100x60 cm		
	VASTAGSÁG	CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS	CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS	CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS
	2 cm	K00831520	12,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831402	12,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00839021	4,8 m <sup>2</sup> /csomag
	3 cm	K00831530	8 m <sup>2</sup> /csomag	K00831403	8 m <sup>2</sup> /csomag	K00839031	4,8 m <sup>2</sup> /csomag
	4 cm	K00831540	6 m <sup>2</sup> /csomag	K00831404	6 m <sup>2</sup> /csomag	K00839041	3,6 m <sup>2</sup> /csomag
	5 cm	K00831550	5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831405	5 m <sup>2</sup> /csomag	K00839351	2,4 m <sup>2</sup> /csomag
	6 cm	K00831560	4 m <sup>2</sup> /csomag	K00831406	4 m <sup>2</sup> /csomag	-	-
	7 cm	K00831570	3,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831407	3,5 m <sup>2</sup> /csomag	-	-
	8 cm	K00831580	3 m <sup>2</sup> /csomag	K00831408	3 m <sup>2</sup> /csomag	K00839381	1,8 m <sup>2</sup> /csomag
	10 cm	K00831600	2,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831410	2,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00839401	1,8 m <sup>2</sup> /csomag
	12 cm	K00831620	2 m <sup>2</sup> /csomag	K00831412	2 m <sup>2</sup> /csomag	K00839421	1,8 m <sup>2</sup> /csomag
	14 cm	K00831640	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831414	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00839441	1,2 m <sup>2</sup> /csomag
	15 cm	K00831650	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831415	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00839451	1,2 m <sup>2</sup> /csomag
	16 cm	K00831660	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831416	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00839461	1,2 m <sup>2</sup> /csomag
	18 cm	K00831680	1 m <sup>2</sup> /csomag	K00831418	1 m <sup>2</sup> /csomag	K00839481	1,2 m <sup>2</sup> /csomag
	20 cm	K00831700	1 m <sup>2</sup> /csomag	K00831420	1 m <sup>2</sup> /csomag	K00839501	1,2 m <sup>2</sup> /csomag
	22 cm	K00831720	1 m <sup>2</sup> /csomag	K00831422	1 m <sup>2</sup> /csomag	-	-
	24 cm	K00831740	1 m <sup>2</sup> /csomag	K00831424	1 m <sup>2</sup> /csomag	-	-
	25 cm	K00831750	1 m <sup>2</sup> /csomag	K00831425	1 m <sup>2</sup> /csomag	-	-
	26 cm	K00831760	0,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831426	0,5 m <sup>2</sup> /csomag	-	-
	28 cm	K00831780	0,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831428	0,5 m <sup>2</sup> /csomag	-	-
	30 cm	K00831800	0,5 m <sup>2</sup> /csomag	K00831430	0,5 m <sup>2</sup> /csomag	-	-



# THERMOSYSTEM HŐSZIGETELŐ TÁBLÁK

LÁBAZAT	LÁBAZATI HŐSZIGETELŐ TÁBLA formahabosított EPS 100x50 cm		LÁBAZATI XPS HŐSZIGETELŐ TÁBLA Extrudált polisztirol lábazat és pince hőszigetelésére 125x60 cm	
	VASTAGSÁG	CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS	CIKKSZÁM
2 cm	KO0831902	12 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831302	15 m <sup>2</sup> /csomag
3 cm	KO0831903	8 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831303	10,5 m <sup>2</sup> /csomag
4 cm	KO0831904	6 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831304	7,5 m <sup>2</sup> /csomag
5 cm	KO0831905	5 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831305	6 m <sup>2</sup> /csomag
6 cm	KO0831906	4 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831306	5,25 m <sup>2</sup> /csomag
7 cm	KO0831907	3,5 m <sup>2</sup> /csomag	-	-
8 cm	KO0831908	3 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831308	3,75 m <sup>2</sup> /csomag
10 cm	KO0831910	2,5 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831310	3 m <sup>2</sup> /csomag
12 cm	KO0831912	2 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831312	2,25 m <sup>2</sup> /csomag
14 cm	KO0831914	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831314	2,25 m <sup>2</sup> /csomag
15 cm	KO0831915	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831315	1,5 m <sup>2</sup> /csomag
16 cm	KO0831916	1,5 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831316	1,5 m <sup>2</sup> /csomag
18 cm	KO0831918	1 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831318	1,5 m <sup>2</sup> /csomag
20 cm	KO0831920	1 m <sup>2</sup> /csomag	KO0831320	1,5 m <sup>2</sup> /csomag

## RENDSZER KIEGÉSZÍTŐK - DÜBELEK

### THERMOSYSTEM HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK / DÜBELEK - termékválasztó

TERMÉK	HORGONYZÁSI MÉLYSÉG	HOSSZ	FALAZÓELEM ANYAGA					HŐSZIGETELŐ TÁBLA ANYAGA		ALKALMAZHATÓ SZIGETELŐANYAG VASTAGSÁGA		
			A BETON	B TÖMÖR TÉGLA	C ÜREGES TÉGLA	D KÖNNYŰ-BETON	E PÓRUS-BETON	POLISZTIROL FEHÉR   GRAFITOS	ÁSVÁNYGYAPOT	ÁLTALÁNOS	FOKOZOTT IGÉNY	PASSZÍV HÁZ
Műanyag szeggel IDK-N 8/60	min. 25 mm	95 - 235 mm										max. 20 cm
Kombinált szeggel H4 eco	min. 25 mm	135 - 355 mm										max. 32 cm
Süllyeszthető STR U 2G	min. 25 mm	115 - 455 mm										max. 42 cm
Műanyag-csavaros S1	min. 30 mm	100-460 mm										max. 42 cm
Önmetsző ECOTWIST	min. 35 mm	univerzális										univerzális

# BEÜTŐSZEGES DÜBELEK

## MŰANYAG BEÜTŐSZEGGEL IDK-N 8/60



## KOMBINÁLT BEÜTŐSZEGGEL H4 ECO



HOSSZ	CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS	CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS
95 mm	KO0832090	200 db/ doboz	KO0833495	100 db/ doboz
115 mm	KO0832110		KO0833515	
135 mm	KO0832140		KO0835913	
155 mm	KO0832160		KO0835915	
175 mm	KO0832170		KO0835917	
195 mm	KO0835419	100 db/ doboz	KO0835919	
215 mm	KO0835421		KO0835921	
235 mm	KO0835423		KO0835923	
255 mm			KO0835925	
275 mm			KO0835927	
295 mm			KO0835929	

## CSAVARDÜBELEK

### CSAVAROS DÜBEL MŰANYAG CSAVARRAL S1

Hőszigetelő táblák mechanikus rögzítésére. Minden szigetelőanyaghoz használható. Felületszerelt (nem süllyesztett) rögzítési megoldás. hőhidmentes • csomagolás: 100 db / doboz



HOSSZ	CIKKSZÁM	HOSSZ	CIKKSZÁM
100mm	KO0835610	300mm	KO0835630
120mm	KO0835612	320mm	KO0835632
140mm	KO0835614	340mm	KO0835634
160mm	KO0835616	360mm	KO0835636
180mm	KO0835618	380mm	KO0835638
200mm	KO0835620	400mm	KO0835640
220mm	KO0835622	420mm	KO0835642
240mm	KO0835624	440mm	KO0835644
260mm	KO0835626	460mm	KO0835646
280mm	KO0835628		

### SÜLLYESZTHETŐ CSAVARDÜBEL STR U 2G ÉS KIEGÉSZÍTŐI

Hőszigetelő táblák mechanikus rögzítésére. Süllyesztett telepítéshez telepítésszámot és hőhidmentesítő pogácsát igényel. nagy teherbírási • süllyesztett telepítéssel hőhidmentes • csomagolás: 100 db / doboz



HOSSZ	CIKKSZÁM	HOSSZ	CIKKSZÁM
115 mm	KO0830515	295 mm	KO0830695
135 mm	KO0830535	315 mm	KO0830715
155 mm	KO0830555	335 mm	KO0830735
175 mm	KO0830575	355 mm	KO0830755
195 mm	KO0830595	375 mm	KO0830775
215 mm	KO0830615	395 mm	KO0830795
235 mm	KO0830635	415 mm	KO0830815
255 mm	KO0830655	435 mm	KO0830835
275 mm	KO0830675	455 mm	KO0830855

\*A dübelek anyagszükséglete általános esetre vonatkozik.

## CSAVARDÜBELEK

CIKKSZÁM	NÉV	CSOMAGOLÁS
KO0851187	Ejotherm STR-tool 2G S - Telepítő szerszám süllyesztett telepítéshez	1 db
KO0851188	Ejotherm 2G SDS alternatív szár	1 db
KO0832701	Polisztirol pogácsa süllyesztett szerelésű STR dübelhez, fehér	100 db / doboz
KO0832702	Polisztirol pogácsa süllyesztett szerelésű STR dübelhez, szürke, grafitos	100 db / doboz
KO0832703	Ásványgyapot pogácsa süllyesztett szerelésű STR dübelhez	100 db / doboz
KO0832705	Polisztirol záródugó felületi szerelésű STR dübelhez	500 db / doboz

## DÜBELEK

### ÖNMEZSŐ, SÜLLYESZTETT SZERELÉSŰ DÜBEL (ECOTWIST) ÉS KIEGÉSZÍTŐI

Hőszigetelő rendszerek hőhídmentes mechanikus rögzítésére szolgáló innovatív rögzítőelem hőhídmentes • önmetsző • minden szigetelőanyag-vastagsághoz alkalmazható



CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS	NEM TEHERHORDÓ RÉTEG ÁTHIDALÁS
KO0847801	100 db/doboz	0 - 10 mm
KO0847803		10 - 30 mm
KO0847806		30 - 60 mm
KO0847826	1 db	Szerelőkészlet önmetsző dübelhez 260 mm
KO0847840	1 db	Szerelőkészlet önmetsző dübelhez 400 mm
KO0847850	200 db/doboz	Dugó önmetsző dübelhez

### KARÁT FŰRŐSZÁR 8/100/400

Dübelfuratok fúrására vázkerámia falazatokban



CIKKSZÁM: KO0837980  
CSOMAGOLÁS: 1 db

### HŐHÍDMENTES RÖGZÍTŐDÜBEL

Kisebb és nagyobb terhek hőszigetelő rendszerhez, vagy a falazathoz történő hőhídmentes rögzítésére szolgáló nagy teherbírási dübelek. Anyagszükséglet: egyedi



CIKKSZÁM	NÉV	CSOMAGOLÁS	CIKKSZÁM	NÉV	CSOMAGOLÁS	
KO0848012	12/110 M12	20 db/karton	KO0848324	10/240 M06	20 db/karton	
KO0848072	16/170 M12		KO0848410	10/100 M08		
KO0848106	8/ 60 M06		KO0848412	10/120 M08		
KO0848108	8/ 80 M06		KO0848414	10/140 M08		
KO0848110	8/100 M06		KO0848416	10/160 M08		
KO0848112	8/120 M06		KO0848418	10/180 M08		
KO0848114	8/140 M06		KO0848420	10/200 M08		
KO0848116	8/160 M06		KO0848422	10/220 M08		
KO0848118	8/180 M06		KO0848510	10/100 M10		
KO0848210	10/100 M06		KO0848512	10/120 M10		
KO0848212	10/120 M06		KO0848514	10/140 M10		
KO0848214	10/140 M06		KO0848516	10/160 M10		
KO0848216	10/160 M06		KO0848520	10/200 M10		
KO0848218	10/180 M06		KO0848522	10/220 M10		
KO0848320	10/200 M06		KO0848524	10/240 M10		
KO0848322	10/220 M06		KO0848605	Spiráldübel 50 mm		50 db/karton
			KO0848609	Spiráldübel 90 mm		25 db/karton

## RENDSZER KIEGÉSZÍTŐK

### HÉZAGKITÖLTŐ ALÁTÉT LÁBAZATI INDÍTÓPROFIL MÖGÉ

Anyagszükséglet: igény szerint



CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS	MÉRET
KO0832403	100 db/doboz	3 mm
KO0832405		5 mm
KO0832408		8 mm
KO0832410		10 mm
KO0832415		15 mm

### LÁBAZATI INDÍTÓPROFIL, ZÁRÓSZEGÉLY



Vízorros alumínium indítóprofil hőszigetelő rendszerek lábazati csomópontjának szakaszú kialakítására, és az alsó élek lezárására.

Anyagszükséglet: 1 fm/m

CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS	MÉRET	
KO0832230	20 x 2,5 fm/köteg	3 cm	
KO0832240		4 cm	
KO0832250		5 cm	
KO0832260		6 cm	
KO0832270		7 cm	
KO0832280		8 cm	
KO0832300		10 cm	
KO0832320		12 cm	
KO0832340		10 x 2,5 fm/köteg	14 cm
KO0832305			15 cm
KO0832306	16 cm		
KO0832380	18 cm		
KO0832392	20 cm		
KO0832200	100 db/doboz	Toldóelem	

### BEÜTŐDÜBEL LÁBAZATI INDÍTÓPROFIL RÖGZÍTÉSÉHEZ

Anyagszükséglet : kb. 3 db/fm



CIKKSZÁM	CSOMAGOLÁS	MÉRET
KO0832296	100 db/doboz	6/60 mm
KO0832298		8/75 mm

## ÜVEGSZÖVET HÁLÓ



### ÜVEGSZÖVET HÁLÓ

Alkálálló felületerősítő háló

Hőszigetelő rendszerek tapaszrétegének erősítésére szolgáló alkálálló üvegszövet háló. Anyagszükséglet: 1,1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0832000	10 m/tekercs
KO0832010	50 m/tekercs



\*A dübelek anyagszükséglete általános esetre vonatkozik.



## RENDSZER KIEGÉSZÍTŐK



### SAROKVÉDŐ PVC SZEGÉLY HÁLÓVAL (2,5 M)

Hőszigetelő rendszerek élének kialakítására.

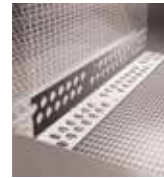
CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0832023	50 x 2,5 fm/ köteg



### SAROKVÉDŐ ALUSZEGÉLY HÁLÓVAL (2,5 M)

Hőszigetelő rendszerek élének kialakítására.

CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0832020	50 x 2,5 fm/ köteg



### HAJLÍTHATÓ HÁLÓS PVC ÉLVÉDŐ (25 M)

Hőszigetelő rendszerek élének kialakítására. Nem 90°-os sarkokhoz.

CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0832024	25 m-es tekercs



### ÍVES PVC PROFIL (HÁLÓ NÉLKÜL) (3 M)

Hőszigetelő rendszerek élének kialakítására.

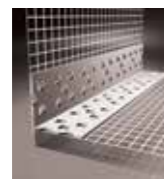
CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0832025	50 x 3 fm/ köteg



### SZEMÖLDÖKPROFIL VÍZORRAL (2 M)

Ablakok felső élének, és előreugró épületszerkezetek cseppentőprofilal ellátott záróeleme. (Látszó PVC cseppentőprofil)

CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0833001	25 x 2 fm/ köteg



### SZEMÖLDÖKPROFIL VÍZORRAL, VAKOLHATÓ (2 M)

Ablakok felső élének, és előreugró épületszerkezetek cseppentőprofilal ellátott záróeleme. (Vakolható cseppentőprofil)

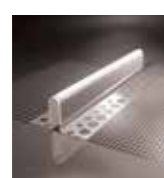
CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0833002	50 x 2 fm/ köteg



### SAROKVÉDŐ ALULÉC (3 M)

Alumínium sarokprofil hőszigetelő rendszerek élének megerősítésére.

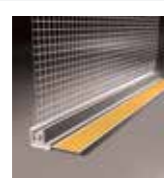
CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0832310	200 x 3 fm/ köteg



### DILATÁCIÓS PROFIL, HÁLÓVAL (2,5 M)

Homlokzati hőszigetelések táglási eleme.

CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0833021	25 x 2,5 fm/ köteg



### ABLAKCSATLAKOZÁSI PROFIL (2,4 M)

Vízáró kapcsolat az ablak és a hőszigetelő rendszer között

CIKKSZÁM	KISZERELÉS
KO0833012	50 x 2,4 fm/ köteg

## ALAPOZÓK



### 2614 DEEP PRIMER

Mélyalapozó ásványi felületek erősítésére

Az alapfelületet mélyen megerősítő nanorészecskéket tartalmaz. Bezárja a pórusokat, megakadályozza az idő előtti kiszáradást, meghosszabbítja a következő rétegek bedolgozhatóságát. Nagy mennyiségű szerves polimert tartalmaz: jól tapadó felületet hoz létre a következő rétegek számára. Alkalmos problémás területek kezelésére pl. gipszkarton, vegyes anyagú aljzatok, előregedett homlokzatok eltérő nedvszívó, diffúziós vagy hőtágulási képességgel. Gazdaságos: 1:1 arányban vízzel hígítható az 1. rétegben erősen nedvszívó aljzatokon.

Gipszkarton alap előkészítésére ragasztás, szigetelés előtt. Előregedett porózus felületek mélységi stabilizálására. Anyagszükséglet: kb. 0,15-0,25kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0854501	1 l/ballon	160 l/raklap
KO0859505	5 l/ballon	300 l/raklap
KO0859515	10 l/ballon	400 l/raklap



### 2615 PUTZGRUND

Vakotalapozó

Kiegyenlíti a falazat nedvszívőképességét: biztosítja a vakolatok megfelelő eldolgozhatóságát. Színezővakolatok esetén lehetővé teszi a homogén színárnyalatok kialakulását. Jó tapadást biztosít az alapvakolat és a színezővakolat között. Színezhető, fehér színű: a színezővakolatoknak megfelelő háttérrel biztosít.

A Putzgrund vakotalapozó a Cemix ásványi-, műgyanta- és szilikonbázisú vakolatok felhordása előtti alapozásra használható. A dörzsölt struktúrájú színezővakolatok (különös tekintettel a sötétebb színárnyalatokra) felhordása előtti alapozást ajánlott a színezővakolattal egyező színűre színezett vakotalapozóval elvégezni. Anyagszükséglet: 1:1 arányban vízzel hígítva kb. 0,13 kg/m<sup>2</sup>, hígítás nélkül kb. 0,2 kg/m<sup>2</sup>.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
KO0854305	5 kg/vödör	300 kg/raklap
KO0854315	15 kg/vödör	360 kg/raklap

## HOMLOKZATI SZÍNEZŐVAKOLATOK

### SZÍNEZŐVAKOLAT - termékválasztó

		NORMÁL KÖRÜLMÉNYEK		KÜLÖNLEGES IGÉNYEK				
		TERMÉK	STRUKTÚRA SZEMCSEMÉRET	HŐSZIGETELÉS NÉLKÜL	HŐSZIGETELŐ RENDSZERREL	EUROSAN FALSZÁRÍTÓ VAKOLATRA	PÁRAÁTERESZTÉS	IDŐJÁRÁSNAK, SZENNYEZÉSNEK FOKOZOTTAN KITETT
VÖDRÖS SZÍNEZŐVAKOLATOK	MŰGYANTÁS	2703 StrukturOLA Primo	K1,5 R2					
		2704 StrukturOLA Dekor	K1,5 K2 R2					
	SZILIKAT	2722 SilikatOLA	K1,5 K2 R2					
		2733 SiliconOLA	K1,5 K2 R2					
SZILIKON	2734 SiliconOLA Extra	K1,5 R2						
	NEMESVAKOLATOK	DÖRZSÖLT	2772 Edelputz Extra 2 mm	R2				
2774 Edelputz Extra 4 mm			R4					
KAPART		2775 Edelputz Extra K 1,5 mm	K1,5					
		2779 Spritzer Classic	S2					

K: Kapart struktúra R: Dörzsölt struktúra S: Spricelt struktúra

# HOMLOKZATI SZÍNEZŐVAKOLATOK

A Cemix homlokzati színezővakolatainak és homlokzatfestékeinek színei az Inspiration színekártyából választhatók. Az egyes termékek esetében a választható színekről a következő táblázat ad tájékoztatást.

Színcsoportok		Zsákos vakolatok	Vödörös vakolatok			Festékek		
Csoportosítás	Megnevezés	2772 EDELPUTZ EXTRA 2 mm	2703 STRUKTUROLA PRIMO 2704 STRUKTUROLA DEKOR	2733 SILICONOLA 2737 SILICONOLA EXTRA	2722 SILIKATOLA	2802 DEKORTOP 2805 EGALISATION 2806 EGALISATION PLUS	2800 SILICONTOP	2801 SILIKATTOP
Alap színek	WHITE	Táblázat alapján	+	+	Táblázat alapján	+	+	Táblázat alapján
	CREAM		+	+		+	+	
	BLUE		+	+		+	+	
	BROWN		+	+		+	+	
	GREEN		+	+		+	+	
	ORANGE		+	+		+	+	
	RUSTY		+	+		+	+	
	ROCK		+	+		+	+	
Intenzív színek	INTENSE	-	+	-	-	+	-	-



## 2703 STRUKTUROLA PRIMO

Gazdaságos műgyanta kötőanyagú színezővakolat

Felhasználásra kész: könnyen felhordható és struktúrálható. Műgyanta kötőanyag: alacsony vízfelvétel. Szárazon tartja a falat. Természetes anyagú szálerősítés: egyenletesen, repedésmentesen szárad. Adalékanyagokkal csökkenti az algák és gombák megtapadását. A homlokzat hosszútávon tiszta marad. Megfelelő alapozóval bármilyen felületre alkalmas. Az Inspiration színekártya minden színében kapható, beleértve az intenzív színeket is. UV-stabil a tartós homlokzatért.

Minden megfelelő szilárdságú ásványi eredetű alapvakolatra, betonfelületre, gipszkartonra és polisztirolos hőszigetelő rendszerek színezőrétegeként is. Meglévő homlokzati felületek és panel épületek felújításához.



CIKKSZÁM	STRUKTÚRA	ANYAG-SZÜKSÉGLET	KISZERELÉS
K8753xxxx	kapart - K 1,5	kb. 2,3-2,6 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/vödör 600 kg/ raklap
K8751xxxx	dörzsölt - R 2	kb. 2,5-2,8 kg/m <sup>2</sup>	



## 2704 STRUKTUROLA DEKOR

Mínőségi műgyanta kötőanyagú színezővakolat

Magas kötőanyagtartalom: rugalmas, leköveti a hőszigetelés hőmérsékletváltozásból fakadó alakváltozását. Az Inspiration színekártya minden színében kapható, beleértve az intenzív színeket is. UV-stabil a tartós homlokzatért. Környezetbarát: korszerű műgyanta összetétel, alacsonyabb illékony szerves vegyület (VOC) kibocsátás. Műgyanta kötőanyag: alacsony vízfelvétel. Szárazon tartja a falat. Természetes anyagú szálerősítés: egyenletesen, repedésmentesen szárad. Adalékanyagokkal csökkenti az algák és gombák megtapadását. A homlokzat hosszútávon tiszta marad. Felhasználásra kész: könnyen felhordható és struktúrálható. Megfelelő alapozóval bármilyen felületre alkalmas.

Új és régi lakó épületek, középületek, ipari objektumok homlokzatainak időjárásálló, színes díszítő bevonata. Alkalmazható alap-, és simító vakolattal ellátott falfelületek, beton- és gipsz felületek, valamint a Thermosystem hőszigetelő vakolatrendszer felületképző vakolataként.



CIKKSZÁM	STRUKTÚRA	ANYAG-SZÜKSÉGLET	KISZERELÉS
K8763xxxx	kapart - K 1,5	kb. 2,3-2,6 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/vödör 600 kg/ raklap
K8764xxxx	kapart - K 2	kb. 3,0-3,3 kg/m <sup>2</sup>	
K8761xxxx	dörzsölt - R 2	kb. 2,5-2,8 kg/m <sup>2</sup>	

# HOMLOKZATI SZÍNEZŐVAKOLATOK



## 2722 SILIKATOLA

Kiváló páraáteresztő képességű, UV-álló szilikát színezővakolat

Vízüveg kötőanyag: kiváló páraáteresztő, lélegző fedőréteget képez. Szilikáttartalom: természetes védelem az algásodás ellen. Szervetlen UV-stabil pigmentek: hosszútávú színtartósság. Számos színben kapható és többféle struktúrában felhordható.

Hőszigetelt és nem hőszigetelt homlokzatok végső rétegeként. Felújító vakolatrendszerek és műemléki épületek homlokzatának végső felületeként.



CIKKSZÁM	STRUKTÚRA	ANYAG-SZÜKSÉGLET	KISZERELÉS
K8583xxxx	kapart - K 1,5	kb. 2,3 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/vödör 600 kg/ raklap
K8584xxxx	kapart - K 2	kb. 3,1 kg/m <sup>2</sup>	
K8581xxxx	dörzsölt - R 2	kb. 2,8 kg/m <sup>2</sup>	



## Szilikát bázisú termékek színválasztéka

2722 SILIKATOLA, 2801 SILIKATTOP															
4000	4333	4359	4539	4721	4743	4767	4929	4951	4973	5115	5137	5159	5181	5323	5345
4151	4335	4361	4551	4723	4745	4769	4931	4953	4975	5117	5139	5161	5183	5325	5347
4161	4341	4363	4553	4725	4747	4911	4933	4955	4977	5119	5141	5163	5185	5327	5349
4181	4343	4365	4555	4727	4749	4913	4935	4957	4979	5121	5143	5165	5187	5329	
4211	4345	4367	4557	4729	4753	4915	4937	4959	4981	5123	5145	5167	5189	5331	
4311	4347	4369	4559	4731	4755	4917	4939	4961	4983	5125	5147	5169	5311	5333	
4313	4349	4379	4711	4733	4757	4919	4941	4963	4985	5127	5149	5171	5313	5335	
4315	4351	4531	4713	4735	4759	4921	4943	4965	4987	5129	5151	5173	5315	5337	
4317	4353	4533	4715	4737	4761	4923	4945	4967	4989	5131	5153	5175	5317	5339	
4319	4355	4535	4717	4739	4763	4925	4947	4969	5111	5133	5155	5177	5319	5341	
4331	4357	4537	4719	4741	4765	4927	4949	4971	5113	5135	5157	5179	5321	5343	

Színezett kültéri termék rendelésénél az Inspiration kódot a cikkszám utolsó négy karakterében adja meg (pl. K85834111)!



## 2733 SILICONOLA

Gazdaságos szilikongyanta színezővakolat

Jó páraáteresztő: ideális ásványgyapot hőszigeteléshez. Szilikon kötőanyag: a jó vízlepergető képesség megakadályozza a szennyeződések megtapadását. A homlokzat hosszútávon tiszta marad. Természetes anyagú szálerősítés: egyenletesen, repedésmentesen szárad. Csökkenti az algák és gombák megtapadását. UV-stabil, időtálló felületet ad. Felhasználásra kész, könnyen felhordható és struktúrálható. Megfelelő alapozóval bármilyen felületre alkalmas. Széles színválaszték érhető el az Inspiration színekártya White, Cream, Blue, Brown, Green, Orange, Rusty és Rock színcsoportjának színeiben.

Alkalmazható minden megfelelő szilárdságú, felületi simaságú ásványi eredetű alapvakolatra, betonfelületre és hőszigetelő rendszerek színes bevonataként is. Nagy víz- és portaszűrő képessége miatt ajánlott nagyforgalmú utak mentén lévő épületek végső felületeinek kialakítására. Meglévő régi homlokzati felületeken és ásványgyapot hőszigetelésen is alkalmazható.



CIKKSZÁM	STRUKTÚRA	ANYAG-SZÜKSÉGLET	KISZERELÉS
K8623xxxx	kapart - K 1,5	kb. 2,3-2,6 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/vödör 600 kg/ raklap
K8624xxxx	kapart - K 2	kb. 3,1-3,4 kg/m <sup>2</sup>	
K8621xxxx	dörzsölt - R 2	kb. 2,5-2,8 kg/m <sup>2</sup>	



## HOMLOKZATI SZÍNEZŐVAKOLATOK

### 2737 SILICONOLA EXTRA

Prémium szilikonyanta színezővakolat



Magas szilikon tartalom: kiváló vízlepergető képesség, megakadályozza a szennyeződések megtapadását. Kiváló páraáteresztő képesség: tökéletes régi épületekhez. Természetes anyagú szálerősítés: egyenletesen, repedésmentesen szárad. Alacsony vízfelvétele: szárazon tartja a falakat. Ideális forgalmas utak mentén történő felhasználásra. Csökkenti az algák és gombák megtapadását. UV-stabil, időálló felületet ad. Felhasználásra kész, könnyen felhordható és strukturálható. Megfelelő alapozóval bármilyen felületre alkalmas. Széles színválaszték érhető el az Inspiration színekártya White, Cream, Blue, Brown, Green, Orange, Rusty és Rock színcsoportjának színeiben.

Alkalmazható minden megfelelő szilárdságú, felületi simaságú ásványi eredetű alapvakolatra, betonfelületre és hőszigetelő rendszerek színes bevonataként is. Kiváló víz- és portaszító képessége miatt ajánlott nagyforgalmú utak mentén lévő épületek végső felületeinek kialakítására. Meglévő régi homlokzati felületeken és ásványgyapot hőszigetelésen is alkalmazható. Különösen ajánlott szárítóvakolatrendszerek végső rétegeként is.



CIKKSZÁM	STRUKTÚRA	ANYAG-SZÜKSÉGLET	KISZERELÉS
K8633xxxx	kapart - K 1,5	kb. 2,3-2,6 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/vödör 600 kg/ raklap
K8631xxxx	dörzsölt - R 2	kb. 2,5-2,8 kg/m <sup>2</sup>	

## NEMESVAKOLATOK

### 2771 EDELPUTZ EXTRA 1 MM

Ásványi színezővakolat beltérre



1 mm legnagyobb szemcsenyagyság: egyedi, finom struktúrát ad a belső felületeknek. Jó páraáteresztő: hagyja a falazatot lélegezni, kellemes lakóklimát biztosít. Felújító vakolatrendszereken is alkalmazható.

Az Edelputz Extra 1 mm-es fehér nemesvakolat új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok belső falfelületeinek díszítőbevonata. Alapvakolattal és alapozóval ellátott kerámia, téglá, kő, beton, stb. falazóelemek felhasználásával készült falazatoknál, Eurosan felújító vakolatrendszereknél alkalmazható beltérben. Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K18704000	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

### 2772 EDELPUTZ EXTRA 2 MM

Ásványi színezővakolat kül és beltérbe



2 mm legnagyobb szemcsenyagyság: időjárás álló, rusztikus felületek kialakítására. Ásványi alapú: magas pH-ja csökkenti az algásodást. Kiváló páraáteresztő: ideális ásványgyapotból készült hőszigetelésen is. Hőszigetelő és felújító vakolatrendszereken is alkalmazható. Dörzsölt és cuppantott struktúrához: változatos megjelenést biztosít. 22 színben, időjárásálló pigmentekkel színezett.

Az Edelputz Extra 2 mm-es nemesvakolat új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok homlokzatainak időjárásálló, színes díszítőbevonata, valamint az Cemix Thermosystem Mineral (MW) hőszigetelő vakolatrendszer színes, időjárásálló felületképző anyaga. Alapvakolattal és alapozóval ellátott kerámia, téglá, kő, beton, stb. falazóelemek felhasználásával készült falazatoknál, Eurosan felújító vakolatrendszereknél és a Thermosystem hőszigetelő rendszereknél kül- és beltérben egyaránt alkalmazható.

Anyagszükséglet: 4 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K18804000 fehér	25 kg/zsák	1200 kg/raklap
K1880xxxx színezett	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## NEMESVAKOLATOK

### Nemesvakolatok színválasztéka

#### 2772 EDELPUTZ EXTRA 2 MM

4000	4321	4331	4333	4335	4337	4353	4355	4357	4515	4525	4753
4765	4925	4933	4935	4963	4965	5135	5137	5171	5341	5347	

A színezett nemesvakolat rendelésénél az Inspiration kódot a cikkszám utolsó négy karakterében adja meg (pl. K18804321)!

### 2775 EDELPUTZ EXTRA K1,5 mm

Ásványi színezővakolat kapart struktúrához



Egyenletes szemeloszlás 1,5 mm legnagyobb szemcsékkel: időjárásálló, egységes homlokzati struktúra kialakítására. Ásványi alapú: magas pH-ja csökkenti az algásodást. Kiváló páraáteresztő: ideális ásványgyapotból készült hőszigetelésen is. Hőszigetelő és felújító vakolatrendszereken is alkalmazható.

Az Edelputz Extra K 1,5 mm-es fehér nemesvakolat új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok homlokzatainak időjárásálló, színes díszítőbevonata, valamint az Cemix Thermosystem Mineral (MW) hőszigetelő vakolatrendszer színes, időjárásálló felületképző anyaga. Alapvakolattal és alapozóval ellátott kerámia, téglá, kő, beton, stb. falazóelemek felhasználásával készült falazatoknál, Eurosan felújító vakolatrendszereknél és a Thermosystem hőszigetelő rendszereknél kül- és beltérben egyaránt alkalmazható. Anyagszükséglet: 3,1-3,6 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K78104000	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

### 2779 SPRITZER CLASSIC

Ásványi színezővakolat fröcskölt struktúrához



Fröcskölt homlokzati struktúra: tradicionális homlokzatok kialakítására. Kiváló páraáteresztő: hagyja a falazatot lélegezni. 2 mm-es maximális szemcsenyagyság: időjárásálló, ideális régi ásványi színezővakolatok felújítására.

A Spritzer Classic fröcskölt fehér nemesvakolat elsősorban hagyományos megjelenésű, klasszikus épületek homlokzatainak időjárásálló bevonata. Csak vízszigeteléssel, alapvakolattal, alapozóval ellátott kerámia, téglá, kő, beton, stb. falazóelemek felhasználásával készült falazatoknál alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 4 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K17004000	40 kg/zsák	1200 kg/raklap

## LÁBAZATI SZÍNEZŐVAKOLAT

### 2780 DECOROL

Lábazati díszítővakolat



14 alapszínből 5 színt (legalább 2, legfeljebb 5 különböző színt) kiválasztva létrehozhatja személyre szóló színekombinációját. Rugalmas: nagy ellenállóképességű felületet képez (pl. lábazatra). UV-stabil: hosszantartó szín. Sárgulásmentes. Lábazati hőszigetelő rendszeren is használható. Magas kötőanyagtartalom: • Kiváló tapadóképesség • Erős kopásállóság (pl. lépcsőházak) Zárt és sima védőréteget képez: víztaszító és könnyen tisztítható • Vízálló: időjárásnak és fagynak ellenálló végső bevonatot képez.

Kiválóan alkalmazható erősebben igénybe vett falfelületek, elsősorban lábazatok, lépcsőházak, folyosók és más beltéri falak dekoratív, mégis ellenálló bevonattal való díszítésére. Anyagszükséglet: kb. 4 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K008295xx	15 kg/vödör	360 kg/raklap



# LÁBAZATI SZÍNEZŐVAKOLAT

## Decorol díszítő és lábazati vakolatok színminta

A kiválasztott szín kódját behelyettesítve a "xx" helyére megkapja a termék cikkszámát.\*\*\*

KO0829509 DDDYW	KO0829531 OOOWW	KO0829528 NWWWW	KO0829529 OGWWW
KO0829539 WWGGG	KO0829520 NGGWW	KO0829538 WWFIN	KO0829540 WWIII
KO0829504 BBBKW	KO0829524 NNNOO	KO0829533 SDDWW	KO0829508 DDDWW
KO0829557 OOWWA	KO0829516 IWGGG	KO0829537 WIIII	KO0829515 IDDDF
KO0829521 NNFFF	KO0829503 BBBFF	KO0829544 ZZYYY	KO0829542 YYYBD
KO0829507 BSDDD	KO0829530 OOOWF	KO0829522 NNNFF	KO0829523 NNNFI
KO0829535 SSIII	KO0829511 FFIII	KO0829506 BBKKK	KO0829548 ZZZZY
KO0829543 ZFYYY	KO0829536 SSSDD	KO0829532 OSSSS	KO0829534 SSDDN

# LÁBAZATI SZÍNEZŐVAKOLAT

## Decorol díszítő és lábazati vakolatok színminta

A kiválasztott szín kódját behelyettesítve a "xx" helyére megkapja a termék cikkszámát.\*\*\*

KO0829541 YBBBD	KO0829526 NNSSS	KO0829501 BBBBD	KO0829518 KKKFF
KO0829545 ZZZFF	KO0829512 FZZZD	KO0829547 ZZZZW	KO0829546 ZZZWW
KO0829527 NWSSS	KO0829525 NNNWF	KO0829505 BBBWW	KO0829502 BBBBW
KO0829519 KKKWW	KO0829549 AAAAF	KO0829510 FFFGG	KO0829513 GGGFF
KO0829550 AAAGG	KO0829559 TTTGG	KO0829555 FFGGW	KO0829551 AAAGW
KO0829556 OGTTT	KO0829514 GGGWF	KO0829558 TTTFF	KO0829552 AAATT
KO0829554 FFFFW	KO0829517 KKGGG	KO0829560 TTWWW	KO0829553 AWWWW

**FIGYELEM:** Felhívjuk figyelmüket arra, hogy az árjegyzék, és a színekártyáink színei tájékoztató jellegűek, a felhordott vakolat színe és a színekártya színei között teljes azonosság nem garantálható. Ügyeljünk arra, hogy egy adott felület színezéséhez szükséges vakolatmennyiséget egyszerre rendeljük meg, mert utánrendelés esetén színeltérés előfordulhat. A különböző gyártásból származó anyagok között teljes színegyezés nem garantálható.



# LÁBAZATI SZÍNEZŐVAKOLAT

## Decorol granulátum színminta

Cikkszám: **K008296XX**, ahol az utolsó két karaktert a granulátumok színe melletti kódok adják meg.



Nyomdai technológiával reprodukálva illetve a számítógépes megjelenítésnél nem garantálható a színhűség, ezért ebben a dokumentumban látható színek tájékoztató jellegűek. A színek végső kiválasztásához tekintse meg az értékesítési pontokon kihelyezett színmintáinkat!

## DEKORVAKOLATOK



### 2793 MAGIC DECOR 0,2mm

Dekorvakolat finomszemcsés felületek kialakításához

Magic Decor vakolatok kombinációjával egyedi megjelenés alakítható ki. Dekoratív megoldás a hőszigetelt homlokzatokra is. Kiválóan víztaszító: Szárazon tartja a falazatot. Ellenáll a felületi szennyeződéseknek. Hosszú időn át megőrzi színének élénkségét. Szilikon kötőanyag: Kiváló páraáteresztő. Felhasználásra kész: könnyen felhordható és struktúrálható.

Hőszigetelt és nem hőszigetelt felületek végső felületkezeléseként. Dekoratív vakolatként, kreatív felületek létrehozására. Anyagszükséglet: kb. 1 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8591xxxx	25 kg/vödör	600 kg/raklap

## DEKORVAKOLATOK



### 2792 MAGIC DECOR 1,0mm

Dekorvakolat közepszemcsés felületek kialakításához

Magic Decor vakolatok kombinációjával egyedi megjelenés alakítható ki. Dekoratív megoldás a hőszigetelt homlokzatokra is. Kiválóan víztaszító: Szárazon tartja a falazatot. Ellenáll a felületi szennyeződéseknek. Hosszú időn át megőrzi színének élénkségét. Szilikon kötőanyag: Kiváló páraáteresztő. Felhasználásra kész: könnyen felhordható és struktúrálható.

Hőszigetelt és nem hőszigetelt felületek végső felületkezeléseként. Dekoratív vakolatként, kreatív felületek létrehozására. Anyagszükséglet: kb. 1,8-2,9 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8592xxxx	25 kg/vödör	600 kg/raklap



### 2791 MAGIC DECOR 2,5mm

Dekorvakolat durvaszemcsés felületek kialakításához

Magic Decor vakolatok kombinációjával egyedi megjelenés alakítható ki. Dekoratív megoldás a hőszigetelt homlokzatokra is. Kiválóan víztaszító: Szárazon tartja a falazatot. Ellenáll a felületi szennyeződéseknek. Hosszú időn át megőrzi színének élénkségét. Szilikon kötőanyag: Kiváló páraáteresztő. Felhasználásra kész: könnyen felhordható és struktúrálható.

Hőszigetelt és nem hőszigetelt felületek végső felületkezeléseként. Dekoratív vakolatként, kreatív felületek létrehozására. Anyagszükséglet: kb. 3-6 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8593xxxx	25 kg/vödör	600 kg/raklap

## HOMLOKZAT FESTÉKEK



### 2800 SILICONTOP

Szilikon kötőanyagú, prémium homlokzatfesték

Rendkívül páraáteresztő: ideális ásványgapot hőszigeteléshez. Szilikon kötő és adalékanyagok: vízlepergető képességük megakadályozza a szennyeződések megtapadását. A homlokzat hosszútávon tiszta marad. Mikropórusos szerkezetű, lélegző: Eurosan vakolatokhoz is alkalmazható. Gyorsan száradó: időtakarékos alkalmazás. Csökkenti az algák és gombák megtapadását. UV-stabil, időálló felületet ad. Felhasználásra kész, könnyen felhordható. Megfelelő alapozóval bármilyen felületre alkalmas. Széles színválaszték érhető el az Inspiration színekártya White, Cream, Blue, Brown, Green, Orange, Rusty és Rock színcsoportjának színeiben.

Minden meglévő és új, ásványi és műgyanta kötőanyagú vakolat és festékbevonat átfestésére. Teljes felületek átfestésre vagy részleges, dekorációs festésre is alkalmas. Kiemelten alkalmazható nagy forgalmú utak mentén álló épületek felületeihez, EPS és ásványgapot hőszigetelő rendszereken, valamint hőszigetelő tulajdonságú alapvakolatokon is.

Anyagszükséglet: kb. 0,2 L/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8888xxxx	4,5 l/vödör	270 l/raklap
K8883xxxx	15 l/vödör	360 l/raklap

## HOMLOKZAT FESTÉKEK

### 2801 SILIKATTOP

Hosszú élettartamú, penészgátló szilikát homlokzatfesték



Kiváló páraáteresztő: lélegző fedőréteget képez. Hidrofób: szárazon tartja a falazatot. Magas pH érték: megakadályozza a penész kialakulását a nedves falazaton. Hosszú élettartam: magas szinttartósság és nagy kopásállóság. Természetes szilikát bázisú: környezetbarát. Szerves oldószert nem tartalmaz: nem gyúlékony. Ideális műemléki épületekhez. Alkalmos minden ásványi vakolathoz. Régi szilikát festések felújításához. Kiváló fedőképesség: egységes megjelenést biztosít. Eurosan felújító rendszer színezőrétegeként, nedvességterhelt falazatokon is alkalmazható. Többféle színben kapható.

Homlokzatok befejezéséhez. Falakhoz és mennyezetekhez. Ásványi alapfelületekre, mész- és agyagvakolatokra, illetve szilikát festékekre. Új és műemléki épületekhez. Nedves falazathoz. A Cemix hőszigetelő és felújító vakolatrendszereihez ajánlott. Anyagszükséglet: kb. 0,3-0,45 kg/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8885xxxx	15 l/vödör	360 l/raklap

### 2802 DEKORTOP

Gazdaságos, műgyanta kötőanyagú homlokzatfesték



Műgyanta kötőanyag: műgyanta alapú színezővakolatok átfestésére, színeinek homogenizálására ideális. Gyorsan száradó: időtakarékos alkalmazás. Zárt struktúrájú felületet ad: környezeti hatásoknak jól ellenáll. Víztaszító, vízlepergető: szárazon tartja a falat. Széles színválasztékban elérhető, intenzív színekben is. Alapozás nélkül is egységes felületet ad. Felhasználásra kész, hígítást nem igényel. Alkálálló: új színezővakolatok esetén is alkalmazható.

Minden meglévő és új, ásványi és műgyanta kötőanyagú vakolat és festékbevonat átfestésére alkalmazható. Nagy homlokzati felületek gazdaságos színezésére, újraszínezésére. Kifejezetten ajánlott a felületek részleges, dekorációs festésre. Alkalmos megfakult vagy megunt homlokzati színek felfrissítésére, átszínezésére, beleértve a polisztirol alapú homlokzati hőszigetelő rendszerek végső felületének átszínezését is.

Anyagszükséglet: kb. 0,2 L/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8807xxxx	4,5 l/vödör	270 l/raklap
K8801xxxx	15 l/vödör	360 l/raklap

### 2805 EGALISATION

Egalizáló homlokzatfesték ásványi és műgyanta színezővakolatokhoz



Kiváló fedőképességű: azonos vagy hasonló színű fogadó felületre akár egy rétegben is elegendő, anyagtakarékos. Szilikon és műgyanta kötőanyag: ismeretlen kötőanyagú meglévő felületek színeinek felfrissítésére, egységesítésére ideális. Gyorsan száradó: időtakarékos alkalmazás. Víztaszító, vízlepergető: szárazon tartja a falat. Széles színválasztékban elérhető, intenzív színekben is. Jó páraáteresztő. Jó CO<sub>2</sub> áteresztő képesség: kiválóan alkalmas a hidraulikus kötésű alapfelületek egalizáló átfestésére is. Felhasználásra kész, hígítást nem igényel. Gyártás során szűrt: airless berendezéssel is felhordható. Alkálálló: új színezővakolatok esetén is alkalmazható.

Alkalmos az azonos vagy hasonló színű homlokzati felületek színeinek egységesítésére vagy felfrissítésére. Minden meglévő és új, ásványi és műgyanta kötőanyagú vakolat és festékbevonat átfestésére alkalmas. Kiemelten alkalmazható műszakilag jó állapotú, esztétikailag nem megfelelő felületek átfestéséhez, már megszilárdult, megkötött új színezővakolatok felhordás utáni színezésére valamint EPS és ásványgyapot hőszigetelő rendszereken. Nemesvakolatok átfestésére csak a szilikát festékekre elérhető színek esetében javasolt.

Anyagszükséglet: kb. 0,2 L/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8889xxxx	4,5 l/vödör	270 l/raklap
K8881xxxx	15 l/vödör	360 l/raklap

## HOMLOKZAT FESTÉKEK

### 2806 EGALISATION PLUS

Egalizáló homlokzatfesték emelt szintű bioprotekt formulával



Emelt szintű bioprotekt formulával: algásodásnak nagymértékben ellenáll. Kiváló fedőképességű: azonos vagy hasonló színű fogadó felületre akár egy rétegben is elegendő, anyagtakarékos. Szilikon és műgyanta kötőanyag: ismeretlen kötőanyagú meglévő felületek színeinek felfrissítésére, egységesítésére ideális. Gyorsan száradó: időtakarékos alkalmazás. Víztaszító, vízlepergető: szárazon tartja a falat. Széles színválasztékban elérhető, intenzív színekben is. Jó páraáteresztő. Jó CO<sub>2</sub> áteresztő képesség: kiválóan alkalmas a hidraulikus kötésű alapfelületek egalizáló átfestésére is. Felhasználásra kész, hígítást nem igényel. Gyártás során szűrt: airless berendezéssel is felhordható. Alkálálló: új színezővakolatok esetén is alkalmazható.

Alkalmos az azonos vagy hasonló színű homlokzati felületek színeinek egységesítésére vagy felfrissítésére. Különösen ajánlott a biológiailag károsodott homlokzati rendszerek tisztítás, fertőtlenítés utáni átfestésére. Minden meglévő és új, ásványi és műgyanta kötőanyagú vakolat és festékbevonat átfestésére alkalmas. Kiemelten alkalmazható műszakilag jó állapotú, esztétikailag nem megfelelő felületek átfestéséhez, már megszilárdult, megkötött új színezővakolatok felhordás utáni színezésére valamint EPS és ásványgyapot hőszigetelő rendszereken.

Anyagszükséglet: kb. 0,2 L/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8887xxxx	15 l/vödör	360 l/raklap

### 2825 DECOR LAZUR

Színes lazúrfesték



Dekorvakolatok befejező rétegeként, kiemeli a struktúra mélységét. 12 egyedi színben elérhető. UV-álló: hosszantartó színek. Kiváló páraáteresztő (V2). Vízlepergető (W2): szárazon tartja a falazatot. Megakadályozza a penész kialakulását: hosszúhatású kapszulázott adalékanyagot tartalmaz. Könnyen felvihető: hengerrel vagy ecsettel.

Dekorvakolatok befejező rétege. Falakhoz és mennyezetekhez. Homlokzatokra és lábazatokra. Anyagszükséglet: 0,12-0,16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K8862xxxx	4,5 l/vödör

## Decor Lazur színminta

502 Cédrus	503 Cseresznye	504 Mahagóni	501 Barack
510 Szibériai tölgy	512 Mentazöld	505 Dió	506 Oliva
507 Mogyoró	508 Gesztenye	509 Szürke	511 Antracit



## LÁBAZATFESTÉK



### 2880 SOCKELTOP

Színezhető lábazati-, pala- és betonfesték

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K8804xxxx	4,5 l/vödör	270 l/raklap

Magas műgyanta tartalom: mechanikai hatásokkal szemben rendkívül ellenálló. Ideális épületek és kerítések lábazatához. Hosszú élettartam: dörzsálló, mosható, vízlepergető és könnyen tisztítható. Magas pigmenttartalom: kiváló fedőképesség akár egy rétegben is. Kizárólag színtabilis szerves pigmenteket tartalmaz: a színek nem fakulnak. Akрилgyanta kötőanyag tartalom: UV fény- és időjárási hatásokkal szemben ellenálló. Gyorsan szárad: hamar átfesthető. Széles színválaszték: 9 kétszínű kevert alapszínben és 80 további Inspiration színben elérhető.

Alkalmos kültéri, időjárásnak és mechanikai hatásoknak kitétt függőleges felületekre, valamint palára és betoncserépre. Alkalmos továbbá épület- és kerítéslábazatokra és nem szerkezeti betonfelületekre, ahol tartós vízterhelés nem lép fel. Vízszintes felületen történő alkalmazása elsősorban beltéri, vagy fedett kültéri, száraz és mérsékelt igénybevételű járőrfelületek esetén ajánlott. Nagy igénybevételnek kitétt kültérben lévő vízszintes felületeken alkalmazása nem javasolt. Anyagszükséglet: kb. 0,1-0,15L/m<sup>2</sup>/réteg



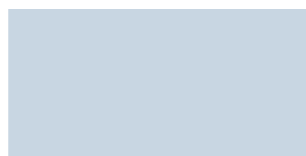
### SocketTOP színminta



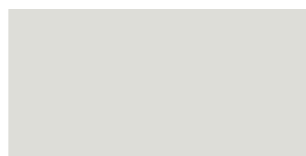
Base 711



Base 712



Base 713



Base 714



Base 715



Base 716



Base 718



Base 724



Base 697

Figyelem! A színminta színei tájékoztató jellegűek, a felületre felhordott színek és a színekártya színei között teljes azonosság nem garantálható.

### Lábazati-, pala- és betonfesték színválasztéka Inspiration színekből \*

2880 SOCKELTOP															
4319	4329	4357	4359	4367	4369	4377	4379	4517	4519	4527	4529	4539	4549	4557	4559
4717	4719	4749	4765	4767	4769	4917	4919	4927	4929	4939	4959	4965	4967	4969	4979
4985	4987	4989	5119	5129	5139	5145	5147	5149	5157	5159	5315	5317	5319	5323	5325
5327	5329	5337	5339	5349	6545	6547	6549	6553	6555	6557	6559	6565	6567	6569	6745
6747	6749	6917	6919	6925	6927	6929	6935	6937	6939	6945	6947	6949	6955	6957	6959

\*Keverőgépes partnereknél rendelhető!

## FACADE SYSTEM

# SZÍNEK, AMIKET KÖNNYŰ TISZTÁN TARTANI!



**Cemix**  
The best need the best



## KIEGÉSZÍTŐK

### 2420 PRIMOSPEED

Kötésgyorsító adalék

Hűvös időben történő homlokzati színezéshez.

+1 °C és +5 °C között meggyorsítja a homlokzati színezővakolat felületének stabilizálódását, így a vakolatréteg teljes kiszáradása az időjárási körülményektől védetten fejeződhet be. Az adalék hatására a harmatponti hőmérséklet alatt a párakicsapódás a vakolat felületén nem, vagy csak kis mértékben mossza ki a kötő- és színezőanyagot a felületből.  
Adagolás: 270 ml/25 kg színezővakolat.



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00819502 270 ml



### 2430 SUMMER ADDITIVE

Nyári adalékanyag

Vödrös színezővakolatok nyitott idejének meghosszabbításához.

Az adalékanyag megkönnyíti a végső felületképzést, segíti a gépi feldolgozhatóságot. Felhasználható minden műanyag és szilikon diszperziós színezővakolathoz. Nem befolyásolja a vakolat színárnyalatát.  
Adagolás: kb. 0,3 L/ 25 kg színezővakolat.



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00819221 1 l



### 2835 FUNGICEM

Alga- és penészeltávolító, homlokzatfelújító folyadék

Tisztítószer: Eltávolítja a penész, az algák, a mohák és zuzmók széles spektrumát. Minden épülethez és építményhez kül- és beltéren: homlokzatok, tetők, betonfalak, csempék, járólapok és természetes kővek, stb. Tartós védelem: Hosszú távon aktív adalékanyagokat tartalmaz. Klórintmentes: Nem fehérit és nem támadja meg a meglévő bevonatot.

Vakolt és hőszigetelt homlokzatok, beton, természetes kő, műkő, kerámia burkolatok biológiai károsítóinak eltávolítására. Biológiai károsítók elleni megelőző védelemre.  
Anyagszükséglet: kb. 0,1-0,4L/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00836475 5 l /kanna



### 2405 DEKOR GLITTER

Csillogó homlokzati megjelenés

Dekorvakolatok befejező rétege. Egyedi és vonzó megjelenésű homlokzatokhoz. Szilícium-karbid: fekete színben elérhető. Gépi felhordásra alkalmas: friss, nedves vékonyrétegű vakolatokra szórással felvihető.

Homlokzati színezővakolatok, ásványi vakolatok és Magic Decor dekorvakolatok kiegészítő terméke.  
Anyagszükséglet: kb. 0,1 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00812065 5 kg



### 2498 ÁLLVÁNYHÁLÓ

50\*3,1m/ tekercs

CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00852311 155 m<sup>2</sup>

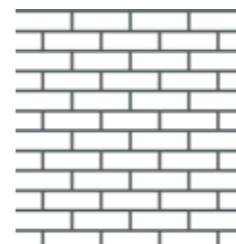


## KIEGÉSZÍTŐK

### 2401 TÉGLA SABLON

Sablon klinkertégla hatású felületek készítéséhez

Öntapadós felületű, könnyen kezelhető, nem szakad, sorolható kialakítású. Mérete: 103,5 x 88 cm.  
Anyagszükséglet: kb. 1,1 db/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM KISZERELÉS

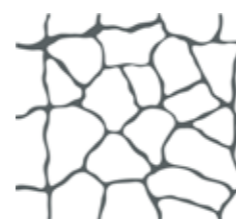
K00852913 1 db



### 2403 CIKLOP KŐ SABLON

Sablon ciklopkő hatású felületek készítéséhez

Öntapadós felületű, könnyen kezelhető, nem szakad, sorolható kialakítású. Mérete: 103,5 x 88 cm.  
Anyagszükséglet: kb. 1,1 db/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00852912 1 db



### 2404 LAPOS KŐ SABLON

Sablon laposkő hatású felületek készítéséhez

Öntapadós felületű, könnyen kezelhető, nem szakad, sorolható kialakítású. Mérete: 98,2 x 68,2 cm.

Anyagszükséglet: kb. 1,5 db/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00852911 1 db



### FAEREZET MINTÁZÓ

Szerszám dekorvakolat készítéséhez

Faerezet mintájú felület elkészítéséhez. könnyen kezelhető - többször használható



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00852901 1 db

### VAKOLATERŐSÍTŐ ÜVEGSZÖVET HÁLÓ

Alapvakolatok megerősítésére szolgáló alkáliálló (lúgálló) üvegszövet háló. 110 g/m<sup>2</sup>

Anyagszükséglet: 1,1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00852300 50 x 1 m/tekercs

### VEZETŐSÍN 3 M

Horganyzott vezetősín gépi vakoláshoz. 6 mm

Anyagszükséglet: igény szerint



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00853910 50 x 3 fm/csomag

### SAROKVÉDŐ SÍN BELTÉRI 3 M

Alapvakolatokba építhető horganyzott sarokvédő profil

Anyagszükséglet: 1 fm/m



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00853700 25 x 3 fm/csomag

### SAROKVÉDŐ SÍN KÜLTÉRI 3 M

PVC éllel ellátott horganyzott sarokvédő profil

Anyagszükséglet: 1 fm/m



CIKKSZÁM KISZERELÉS

K00853800 15 x 3 fm/csomag





## INDOOR WALL SYSTEM

Mindent a belső falak és még szebb belső terekért. A divatos, sima felületektől a hagyományos stukkóig. Teljeskörű megoldást kínálunk a fal funkcionális, esztétikus kialakításhoz széleskörű felületi design lehetőségekkel, beleértve az agyagalapú természetes vakolatokat a környezetbarát és egészséges élethez.

# BELTÉRI ALAPVAKOLATOK

## BELTÉRI ALAPVAKOLATOK - Termékválasztó

TERMÉK	KÖTŐANYAG	MAX. SZEMCSEMÉRET	NYOMÓ-SZILÁRDSÁG (N/MM <sup>2</sup> )	TAPADÓ-SZILÁRDSÁG (N/MM <sup>2</sup> )	RÉTEG-VASTAGSÁG (MM)	ALKALMAZÁSI TERÜLET					FELDOLGOZHATÓSÁG	
						TÉGLA VÁZKERÁMIA	MÉSZHOMOK TÉGLA	BETON	PÓRUSBETON	FALFÜTÉSRE	KÉZI	GÉPI
<b>4212 GLETTI 6-30 G</b>	gipsz és mész	0,5	>2,0	0,25	6-30	■	■	■	■	■	■	■
<b>4222 MP 701 G</b>	gipsz	1,2	>2,0	>0,1	8-15	■	■	■	■	■	■	■
<b>4243 THERMO-WAND</b>	mész-cement	1,2	>2,5	>0,1	min. a falfűtés csőrendszerére + 10 mm csótakarás	■	■	■	■	■	■	■
<b>4250 PREMIUM PLUS</b>	mész-fehércement	0,6	>5,0	>0,5	3-10	■	■	■	■	■	■	■



### 4212 GLETTI 6-30 G

Kézi gipszvakolat

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00236161	25 kg/zsák	1000 kg/raklap

6-30 mm rétegvastagságban felhordható: ideális egyenetlen falazatok síkba hozására. Anyagában glettelhető: hatékony munkavégzést tesz lehetővé. Fehér színű: festhető felületet ad. Kiváló alapfelületet biztosít gipszes és diszperziós simítóanyagokhoz.

Új és régi lakóépületek, középületek és ipari objektumok falazatainak páraáteresztő, festést előkészítő beltéri vakolata, mellyel az erősen egyenetlen felületek kiegyenlíthetőek. A festést fogadó utolsó réteggént is alkalmazható. Elsősorban mész-cement és tisztán cement kötőanyagú vakolatokra ajánlott, de alkalmazható önálló alapvakolatként is. Tartósan magas páratelhelés esetén korlátozottan alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm



### 4222 MP 701 G

Gipszvakolat

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811823	30 kg/zsák	1200 kg/raklap

Egyrétegű vékonyvakolat: nem szükséges simítóvakolat használata. Páraszabályozó hatású: kellemes lakóklimát biztosít. Anyagában glettelhető: festésre alkalmas felületet ad. Jó tapadás: mennyezeten is használható. Gyorsan köt: hatékony munkát tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok belső falazatainak páraáteresztő, egyrétegű vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvízterheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Tartósan magas páratelhelés esetén korlátozottan alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 1,05 kg/m<sup>2</sup>/mm



### 4243 THERMO-WAND

Falfűtés vakolat

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00237011	40 kg/zsák	1200 kg/raklap

Szálerősített: repedésmentes felület. Ideális falfűtés esetén. Mész és cement kötőanyag: vizes helyiségekben is alkalmazható. Jó páraáteresztő képességű: kellemes lakóklimát biztosít. Anyagában simítható: meggyorsítja a munkát. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Csak vízszigeteléssel ellátott téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot alapfelületekre szerelt különböző rendszerű falfűtéseknek alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 13 kg/m<sup>2</sup>/cm



# BELTÉRI ALAPVAKOLATOK



### 4250 PREMIUM PLUS

Vékony alapvakolat pórusbetonra

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00215041	40 kg/zsák	1200 kg/raklap

Szálerősített: repedésmentes felület üvegszövet háló alkalmazása nélkül. Vékony rétegben felhordható: gazdaságos. Fehér színű: festhető felületet ad. Jó páraáteresztő képességű: kellemes lakóklimát biztosít. Jól tapad: mennyezeten is alkalmazható. Anyagában simítható: meggyorsítja a munkát.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok belső falazatainak páraáteresztő vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvízterheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomok téglá, terméskő, illetve megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható. Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm



# SIMÍTÓ- ÉS HÉZAGOLÓANYAGOK

## SIMÍTÓ- ÉS HÉZAGOLÓANYAGOK - Termékválasztó

TERMÉK	RÉTEGVASTAGSÁG FELÜLETI MINŐSÉG	NORMÁL IGÉNYEK			KÜLÖNLEGES IGÉNYEK			
		BELTÉR	BELTÉRI VIZES HELYSÉG	GIPSZKARTON FELÜLET	MŰEMLEKI KÖRNYEZET	ÜZEMI VIZES HELYSÉG	KÉZI FELHORDÁS	GÉPI FELHORDÁS
ZSÁKOS	<b>4443 Gletti Finish</b> diszperziós simítóanyag	0-3 MM Q3-Q4	■	■	■	■	■	■
	<b>4460 Gletti Extra</b> meszes simítóanyag	0-2 MM Q2-Q4	■	■	■	■	■	
	<b>Wandspachtel</b> gipszes simító és hézagolóanyag	0-5 MM Q1-Q4*	■	■	■	■	■	
VÖDRÖS	<b>4470 Primo Glett</b> diszperziós simítóanyag	0-5 MM Q1-Q4	■	■	■	■	■	
	<b>Super Finish</b> diszperziós simítóanyag	0-5 MM Q2-Q4	■	■	■	■	■	
	<b>Fill &amp; Finish</b> diszperziós simító és hézagolóanyag	0-5 MM Q1-Q4	■	■	■	■	■	

\*száradás és visszanedvesítés után alkalmas Q4 felület kialakítására



### 4443 GLETTI FINISH

Diszperziós simítóanyag

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811761	20 kg/zsák	1080 kg/raklap

Diszperziós kötőanyag: ellenállóbb felületek kialakítására ideális. Vizes helyiségekben és felülfűtés esetén is alkalmazható. Kiváló felhordási tulajdonságok: extra sima beltéri felületek kialakítására. Fehér színű: festhető, tapétázható felületet ad. Géppel felhordható: gyors munkavégzést tesz lehetővé.

Régi és új lakóépületek, középületek, ipari objektumok simított belső falazatának fehér színű befejező réteggént, mész-cement, gipszes vakolat vagy gipszkarton felületre. Környezeti hatásoktól védett kültéri felületeken is alkalmazható. Simítóvakolatokra vagy Renti javítóhabarccsal előkészített felületekre, 0-2 mm rétegvastagságban. Anyagszükséglet: kb. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm





## SIMÍTÓ- ÉS HÉZAGOLÓANYAGOK



### 4460 GLETTI EXTRA

Meszes simítóanyag

Mészhidrát kötőanyag: környezetbarát simítóanyag természetes fertőtlenítő hatással. Kimagaslóan jó páraáteresztő: ideális vályogfalak, régi épületek felújításához. Finom szemcseszerkezet: extra sima felületek kialakítására. Fehér színű: festhető, tapétázható felületet ad.

Régi és új lakóépületek, középületek, ipari objektumok simított belső falazatainak fehér színű befejező rétege. Alkalmazható simítóvakolatokra vagy Renti javítóhabarccsal előkészített felületekre, 0-2 mm rétegvastagságban. Anyagszükséglet: kb. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00236071	10 kg/zsák	600 kg/raklap



### 4470 PRIMO GLETT

Diszperziós simító és hézagoló anyag

Diszperziós kötőanyag: ellenállóbb felületek kialakítására ideális. Vizes helyiségekben és felületfűtés esetén is alkalmazható. Gyors munkavégzést tesz lehetővé: géppel felhordható, könnyen csiszolható. Nagymértékben tixotrop: bemélyedések, repedések eldolgozására, hibák vagy sérülések (max. 5 mm mélységig) kijavítására alkalmas. Fehér színű: festhető felületet ad.

Régi és új lakóépületek, középületek, ipari objektumok simított belső falazatainak fehér színű befejező rétege. Alkalmazható mész, mész-cement, cement, illetve gipszes vakolatok, betonfelületek, szálerezítésű cement lemezek, gipszkartonok felületének végső simítására, illetve gipszkartonok hézagolására. A kiegyenlített felületek diszperziós falfestékkel átfesthetők és egyéb dekorációs munkák fogadására is megfelelnek. Anyagszükséglet: kb. 1,6-1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00069400	25 kg/vödör	600 kg/raklap



### KNAUF WANDSPACHTEL

Gipszbázisú hézagoló- és simítóanyag

Beltérben gipszkarton felületek hézagolására és Q4 minőségű simításra. Visszanedvesítve és lehúzva tükörsima felületet ad. Légáteresztő, meszfestékkel átfesthető.

A Knauf Wandspachtel kézi gletteléssel alkalmazható bármely típusú gipszkarton építőlemezek toldásainak hézagkitöltésére és csavarfejek glettelésére, gyári élkiképzésen (HRK vagy HRK) hézagerősítő szalag erősítéssel, gipszkarton felületek felületi hibáinak javítására, Q4 felületi minőségű felületekhez.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811611	20 kg/zsák	960 kg/raklap



### KNAUF SUPER FINISH

Diszperziós hézagoló- és simítóanyag

Egyszerűen használható, készre kevert hézagkitöltő és felületképző vödörös gletttanyag kézi és gépi felhordásra. Repedések kitöltésére is alkalmazható. Q2-Q4 minőséghez. Csekély zsugorodású.

A Knauf SuperFinish egy készrekevert általános célú simítóanyag. Alkalmas hézagkitöltésre (Q2), teljes felületű Q3-Q4 minőségű glettelésre, valamint különféle alapfelületek glettelésére. Beltérben a Knauf SuperFinish többek között felhordható gipszkarton lemezekre, gipszrost lemezekre, betonra, pórusbetonra, vakolatra és téglá falazatra.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811662	20 kg/vödör	660 kg/raklap

## SIMÍTÓ- ÉS HÉZAGOLÓANYAGOK



### KNAUF FILL & FINISH LIGHT

Diszperziós hézagoló- és simítóanyag

Egyszerűen felhasználható, készre kevert hézagkitöltő és felületképző vödörös gletttanyag kézi és gépi felhordásra. Könnyített, növelt térfogatú, kiadósága kiváló. Q1-Q4 felületi minőséghez. Csekély zsugorodású.

Alkalmas AK és HRK élkiképzésű gipszkarton és gipszrost építőlemez Q1 és Q2 felületi minőségű hézagerősítő szalaggal történő hézagolásához (javasolt papír hézagerősítő szalag szalag) Külső és belső élvédő és sarokvédő (Göppinger) beágyazására alkalmas készrekevert gletttanyag. Beton, pórusbeton, téglá falazatok, vakolt felületek glettelésére, simítására.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811671	20 kg/vödör	660 kg/raklap



### KNAUF PERLFIX

Ragasztógipsz gipszkarton szárazvakolathoz

Gipszkarton szárazvakolat ragasztópogácsákkal való felhelyezéséhez, csavarozás / tűzés nélkül.

Egyszerűen használható.

Bármilyen felületen alkalmazható.

Gyorsan köt, jól tapad.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811621	25 kg/zsák	1000 kg/raklap

## TERMÉSZETES ÉPÍTŐANYAGOK



### 4610 AGYAG TAPADÓHÍD

Természetes és ökológiai. Ideális ökológiai, új, történelmi és műemlék épületekhez. Töltött, érdes textúra: Jelentősen növeli az agyagvakolatok tapadását a nem nedvszívó aljzatokhoz. Megbízhatóan csökkenti és kiegyensúlyozza az aljzatok vízfelvételét. Könnyen felvihető: pl. ecsettel

Tapadóhíd nem nedvszívó aljzatokhoz (pl. beton) vagy különböző anyagú alapok átmenetéhez (vegyes falazat) az alapvakolat felhordása előtt. Anyagszükséglet: kb. 1,28 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811400	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## TERMÉSZETES ÉPÍTŐANYAGOK



### 4611 DURVA AGYAG ALAPVAKOLAT

Természetes és élhető komfort fenntartható anyagokkal

Növeli a természetes életkomfortot: páraáteresztő, nedvességkiegyenlítő, szobaklíma szabályozó, hőtároló. Magas agyagtartalom: különösen nagy vízfellevő képesség, rendkívül jó beltéri klímát biztosít. Elnyeli a szennyező anyagokat és a szagokat: megtisztítja a beltéri levegőt. Csak természetes anyagokat tartalmaz: Ökológiai építkezéshez (pl. faépületek, szalmaházak). Nem igényel megerősítést: Optimális szemcseméret-eloszlást tartalmaz saját helyi agyagforrásból. Sokkal kisebb szénlábnyom, mint a cement- és mészhabarcoké.

Vályogépületek építésére, rekonstrukciójára. Agyag építőelemek és minden hagyományos (pl. vázkerámia) építőanyag vakolására. Szalma és fa aljzatok felületkezelésére. Anyagszükséglet: kb. 1,65 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811401	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 4612 DURVA GÉPI AGYAG ALAPVAKOLAT

Környezettudatos építőanyag

Növeli a természetes életkomfortot: páraáteresztő, nedvességkiegyenlítő, szobaklíma szabályozó, hőtároló. Elnyeli a szennyező anyagokat és a szagokat: megtisztítja a beltéri levegőt. Hozzájárulhat a jó hangszigeteléshez. Gépi használatra optimalizált tulajdonságokkal. Szálerősítést tartalmaz. Csak természetes anyagokat tartalmaz: Ökológiai építkezéshez (pl. faépületek, szalmaházak). Sokkal kisebb a szénlábnyoma, mint a cement- és mészhabarcoké.

Vályogépületek építésére, rekonstrukciójára. Agyag építőelemek és minden hagyományos (pl. vázkerámia) építőanyag vakolására. Szalma és fa aljzatok felületkezelésére. Anyagszükséglet: kb. 1,25 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811402	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 4613 FINOM AGYAG SIMÍTÓVAKOLAT

Természetes agyag az egészséges és kényelmes lakókörnyezethez

1,2 mm-es szemcsemérettel a finom felületi megjelenéshez. Növeli a természetes életkomfortot: páraáteresztő, nedvességkiegyenlítő, szobaklíma szabályozó, hőtároló. Elnyeli a szennyező anyagokat és a szagokat: megtisztítja a beltéri levegőt. Csak természetes anyagokat tartalmaz: Ökológiai építkezéshez (pl. faépületek, szalmaházak). Sokkal kisebb szénlábnyom, mint a cement- és mészhabarcoké.

Befejező réteg az alatta lévő agyag alapvakolatokhoz. Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811403	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## BELTÉRI FESTÉKEK



### 4824 INTERTOP

Kiváló fedőképességű diszperziós matt beltéri falfesték

Magas diszperzió tartalom: élénk és hosszantartó színek. Egyedi összetétel: kiváló fedőképességű, tartós, ellenálló felületet képez. Szagmentes és biztonságos: vizes bázisú. Nem szükséges hígító, az eszközök vízzel könnyen tisztíthatók. Jó páraáteresztő tulajdonsága hozzájárul a kellemes lakóklima fenntartásához. A Cemix Selection színkártya színcsoportjainak 477 színében elérhető: White, Cream, Earth, Rusty, Blue, Green, Intense és Rock.

Beltérben régi és új vakolt, glettel és vizes bázisú diszperziós festékekkel festett falazaton (kivétel mészfesték) és mennyezeten alkalmazható. Nedves dörzsöléssel szemben nem ellenálló. Anyagszükséglet: 0,07-0,1 L/m<sup>2</sup> rétegenként



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K88150000	15 l/vödör	360 l/raklap
K88250000	5 l/vödör	300 l/raklap



### 4820 PRIMOTOP

Jó fedőképességű diszperziós matt beltéri falfesték

Jó fedőképesség: ideális gyors tisztasági festéshez. Könnyen hengerelhető. Pasztell színekben színezhető. Szagmentes: vizes bázisú. Nem szükséges hígító, az eszközök vízzel könnyen tisztíthatók.

Beltérben régi és új vakolt, glettel és vizes bázisú diszperziós festékekkel festett falazaton (kivétel mészfesték) és mennyezeten alkalmazható. Nedves dörzsöléssel szemben nem ellenálló. Anyagszükséglet: kb. 0,07-0,1 L/m<sup>2</sup> rétegenként



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00069667	15 l/vödör	360 l/raklap



### 4822 M-TOP

Fehér matt beltéri projektfesték

Gépi felhordásra, elsősorban airless szórásra optimalizált: ideális társasházak, középületek belső tereinek gyors átfestésére. Alkalmazása időtakarékos, gazdaságos. Homogén, fehér felületek kialakításához. Szagmentes és vizes bázisú: nem tartalmaz illékony konzerváló anyagokat. Egészségesebb munka- és lakókörnyezet. Nem szükséges hígító, az eszközök vízzel könnyen tisztíthatók. Kiváló fogadófelületet képez az InterTOP színes beltéri festékekhez.

Matt fehér beltéri falfesték nagyobb, színhomogén fehér alapfelületek hatékony átfestésére, elsősorban airless technikával. Beltérben régi és új vakolt, glettel és vizes bázisú diszperziós festékekkel festett falazaton (kivétel mészfesték) és mennyezeten alkalmazható. Nedves dörzsöléssel szemben nem ellenálló. Kizárólag szakmai felhasználók részére. Anyagszükséglet: : kb. 0,2 L/m<sup>2</sup> 2 rétegben



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00069677	15 l/vödör	360 l/raklap





## FLOOR SYSTEM

Minden a megfelelő rétegeken múlik. A padló: észrevétlen, feltűnésmentes, alábecsült? A megfelelő padló szerkezet mindig a szolgálatunkban áll, és bármilyen terhelést elbír, akár a kereskedelmi logisztikában, akár az otthonában.



## CEMENT TAPADÓHÍD



### 5050 KONTAKT ZE

Cement tapadóhíd kontakt esztrichekhez

A magas disperzió tartalom erős tapadást biztosít még a nem nedvszívó aljzatokon is. Cement tartalma biztos köteléket alkot a rá kerülő cementbázisú anyagokkal. Krémes, lágy állagú, könnyen felhordható, gazdaságos.

A teherhordó réteg és a közvetlenül rá kerülő kontakt cementesztrich közötti tapadás biztosítása. Ásványi alapfelületre helyszínen öntött nem szerkezeti beton, cementhabarcs, műkö anyagok tapadásfokozása. Kül- és beltéri felhasználásra. Anyagszükséglet: kb. 0,8-1,7kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619001	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## HŐ ÉS HANGSZIGETELÉSEK



### 5110 ISOFLOOR

(200 l polisztirol örl. + 15 kg kötőanyag)

Újrahasznosított polisztirol gyöngy alapanyagú hő- és hangszigetelő térkitöltő anyag

Csak másodlagos felhasználású, újrahasznosított polisztirolt tartalmaz. Könnyen bedolgozható és szabadon formálható: bármilyen síkbeli eltérést kiegyenlít. Kötőanyaga gyorskötő tulajdonságú, ezáltal felgyorsítható a kivitelezési folyamat. Kis fajsúlyú, minősített lépéshang csökkentő és hőszigetelő tulajdonságú anyag.

Hőszigeteléssel és lépéshang-gátlással rendelkező kiegyenlítő réteg úsztatott esztrich alatt. Kiegyenlítő réteg padlásszigeteléshez, boltív vagy más ferde felület feltöltéséhez. Anyagszükséglet: kb. 11 l/m<sup>2</sup>/cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00811065	200 l + 15 kg	1080 l/raklap

## ESZTRICHEK

### ALJZATRENDSZEREK - Esztrich termékválasztó

TERMÉK	MINŐSÍTÉS EN 13813	TULAJDONSÁGOK	BELTÉR	KÜLTÉR	VIZES HELYSÉGBEN	PADLÓFÜTÉS	IPARI FELÜLET	ÖNTERÜLŐ
5202 ESTRICH ZE12	CT C12 F3							
5212 ESTRICH ZE20	CT C20 F4							
5225 ESTRICH RAPID	CT C25 F5							
5232 ESTRICH ZE30	CT C30 F5							
5233 ESTRICH ZE30 FIBER	CT C30 F6							
5252 ESTRICH ZE50	CT C50 F7							
5292 ESTRICH FE	CA C25 F5							
9325 DRAIN ESTRICH	CT C30 F5							
<b>KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK</b>								
1615 CT-MAX	CT C50 F7							
5110 ISOFLOOR								

## ESZTRICHEK



### 5202 ESTRICH ZE12

Beltéri cementesztrich kis terhelésű felületekhez

Kis terhelésű terekhez a leg gazdaságosabb választás. Beltéri, burkolt felületek aljzata. Gépesíthető ezért gyors és hatékony munkavégzést biztosít. Földnedves állagú, nincs felesleges víz, ezáltal gyorsabban kiszárad. Tökéletes, sík és erős felületet alakíthatunk ki.

Beltéri burkolattal ellátott felületekhez. Burkolat fogadására alkalmas aljzatok készítésére úsztatott esztrichként, vagy az alapfelülettel közvetlenül érintkező (kontakt) esztrichként. Anyagszükséglet: kb. 1,9-2,1kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619211	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 5212 ESTRICH ZE20

Bel- és kültéri cementesztrich kis terhelésű felületekhez

Kis terhelésű terekhez megbízható választás. Bel- és kültéri burkolt felületek aljzata. Gépesíthető ezért gyors és hatékony munkavégzést biztosít. Földnedves állagú, nincs felesleges víz, ezáltal gyorsabban kiszárad. Tökéletes, sík és erős felületet alakíthatunk ki.

Kül- és beltéri burkolattal ellátott felületekhez. Burkolat fogadására alkalmas aljzatok készítésére úsztatott esztrichként, vagy az alapfelülettel közvetlenül érintkező (kontakt) esztrichként. Padlófűtéshez is. Anyagszükséglet: kb. 1,9-2,1kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619621	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00619221	25 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00619622	silós	-



### 5225 ESTRICH RAPID

Gyorskötő cementesztrich kis terhelésű felületekhez

Gyorsan kötő és száradó ezért ideális a felújításokhoz és a rövid határidős munkákhoz. Beltéri felületek aljzata. Gépesíthető ezért gyors és hatékony munkavégzést biztosít. Földnedves állagú, nincs felesleges víz, ezáltal gyorsabban kiszárad. Tökéletes, sík és erős felületet alakíthatunk ki.

Beltéri burkolattal ellátott felületekhez. Burkolat fogadására alkalmas aljzatok készítésére úsztatott esztrichként, vagy az alapfelülettel közvetlenül érintkező (kontakt) esztrichként. Anyagszükséglet: kb. 1,9-2,1kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619051	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 5232 ESTRICH ZE30

Bel- és kültéri cementesztrich közepes terhelésű felületekhez

Közepes terhelésű terekhez megbízható választás. Bel- és kültéri burkolt felületek aljzata. Gépesíthető ezért gyors és hatékony munkavégzést biztosít. Földnedves állagú, nincs felesleges víz, ezáltal gyorsabban kiszárad. Tökéletes, sík és erős felületet alakíthatunk ki.

Kül- és beltéri burkolattal ellátott felületekhez. Burkolat fogadására alkalmas aljzatok készítésére úsztatott esztrichként, vagy az alapfelülettel közvetlenül érintkező (kontakt) esztrichként. Padlófűtéshez is. Anyagszükséglet: kb. 1,9-2,1kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619631	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00619632	silós	-



## ESZTRICHEK



### 5252 ESTRICH ZE50

Bel- és kültéri cementesztrich nagy terhelésű felületekhez

Nagy nyomószilárdságú, így ipari igénybevételre optimalizált. Felületi szóróanyaggal összedolgozva végső felület ad. Gépesíthető ezért gyors és hatékony munkavégzést biztosít. Földnedves állagú, nincs felesleges víz, ezáltal gyorsabban kiszárad. Tökéletes, sík és erős felületet alakíthatunk ki.

Kül- és beltéri felületekhez. Burkolat fogadására alkalmas aljzatok és önálló, burkolat nélküli felületek kialakítására az alapfelülettel közvetlenül érintkező (kontakt) esztrichként. Anyagszükséglet: kb. 1,9-2,1kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619661	40 kg/zsák	1200 kg/raklap

## ALAPOZÓK



### 5450 GRUNDPLUS

Alapozó koncentrátum különböző felületekhez

Koncentrátum, így a felhasználástól függően hígítható. Gazdaságos, mert mindig az igényekhez alakítható. Új generációs diszperziós kötőanyag még jobb tapadást és egyenletesebb nedvszívást biztosít.

Cement, mész és gipsz kötőanyagú alapfelületekhez, kül- és beltérben az alapfelület nedvszívásának csökkentésére és a tapadászilárdság növelésére. Alkalmazható ragasztók, aljzatkiegyenlítők és egyéb magas diszperzió tartalmú anyagok felhordása előtt. Anyagszükséglet: kb. 0,15-0,35kg/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00854421	1 l/vödör	160 l/raklap
K00854425	5 kg/vödör	300 kg/raklap
K00854430	10 kg/vödör	400 kg/raklap

## ALJZATKIEGYENLÍTŐK

### HIDEBURKOLÁS - Aljzatkiegyenlítő termékválasztó

TERMÉK	MINŐSÍTÉS EN 13813	TULAJDONSÁGOK	BELTÉR	KÜLTÉR	VIZES HELYSÉGBEN	MELEG-BURKOLATHOZ IS	PADLÓFÜTÉSRE	SZÉKGÖRÖRŐNEK ELLENÁLL	VÉKONYRÉTEGŰ PADLÓFÜTÉSHEZ	ÖNÁLLÓ VÉGSŐ FELÜLETEKNEK
5283 NIVOSPACHTEL 3-20	CT C25 F6									
5511 NIVOBOND 3-15	CT C16 F4									
5522 NIVOPLUS 3-15	CT C20 F5									
5532 NIVO EXTRA 3-15	CT C30 F5									
5545 NIVO RAPID FIBER 3-40	CT C40 F7 ARO.5 B2.0									
5570 NIVO SP 0-20	CA C25 F6									
5573 NIVO SP 10-30	CA C25 F6									



### 5511 NIVOBOND 3-15

Aljzatkiegyenlítő lakóépületekhez

Kis igénybevételű terek burkolás előtti aljzatkiegyenlítésére gazdaságosan alkalmazható. Jól terül ezért könnyű a bedolgozása, ami egyenletes, sima felületet biztosít.

A Nivo Bond 3-15 önterülő aljzatkiegyenlítő régi és új lakóépületek, középületek beltéri beton és cementesztrich aljzatának kiegyenlítésére alkalmas, 3-15 mm vastagságban. Beton és cementesztrich felületre, laminált padló, szalagparketta és hidegburkolat alá. Felújításokhoz, átalakításokhoz és új építéshez. Anyagszükséglet: kb. 1,67 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618011	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 5233 ESTRICH ZE30 FIBER

Szálerősített cementesztrich közepes terhelésű felületekhez

Szálerősített, ezért a nagyobb terheléseknek ellenáll (dinamikus terhelés). Bel és kültéri egyenetlen felületeken is alkalmazható (pl.: felújítás). Gépesíthető ezért gyors és hatékony munkavégzést biztosít. Földnedves állagú, nincs felesleges víz, ezáltal gyorsabban kiszárad. Tökéletes, sík és erős felületet alakíthatunk ki.

Kül- és beltéri burkolattal ellátott felületekhez. Burkolat fogadására alkalmas aljzatok készítésére úsztatott esztrichként, vagy az alapfelülettel közvetlenül érintkező (kontakt) esztrichként. Padlófűtéshez is. Anyagszükséglet: kb. 1,9-2,1kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619681	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 5283 NIVOSPACHTEL 3-20

Gyorskötő kiegyenlítő habarcs

Állékony ezért kiválóan alkalmazható lépcsők, teraszok, függőleges felületek szintjének beállításához. Nagyon gyorsan köt ezért a felület szinte azonnal járható és terhelhető. A finom szemszerkezetének köszönhetően egyenletes, sima felület alakítható ki (önmagában glettelhető). Kellemes állagú ezért megkönnyíti a munkavégzést. Szálerősített ezért nem zsugorodik és repedezik.

Gyors, állékony, finom szemcsés javítóhabarcs kül- és beltéri falak és padlók kiegyenlítésére. Erkélyeken, loggiákon és teraszokon lejtésképzésekhez. Vízszigetelés használata előtti kiegyenlítésre hidegburkolásnál. Anyagszükséglet: kb. 1,6-1,8kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618331	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 5292 ESTRICH FE

Önterülő gipsz esztrich beltéri közepes terhelésű felületekhez

Önterülő: tökéletes sík és erős felületet alakíthatunk ki, minden burkolattípushoz (pl.: parketta, PVC). Gipsz kötőanyaga miatt zsugorodás- és repedésmentes. Magas hőtároló képesség: különösen alkalmas padlófűtési rendszerekhez. Lakó- és irodahelyiségek közepesen terhelte területeire. Gépesíthető ezért gyors és hatékony munkavégzést biztosít.

Beltéri, száraz, burkolattal ellátott felületekhez. Aljzatkiegyenlítés nélkül alkalmas burkolat fogadására (csempe, parketta, linóleum stb.). Alkalmas aljzatok készítésére úsztatott esztrichként, vagy az alapfelülettel közvetlenül érintkező (kontakt) esztrichként. Optimális padlófűtési rendszerekhez. Anyagszükséglet: kb. 1,7-1,9kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00631001	40 kg/zsák	1200 kg/raklap
K00631002	silós	-

## ALJZATKIEGYENLÍTŐK



### 5522 NIVOPLUS 3-15

Kül- és beltéri aljzatkiegyenlítő

Kis- és közepes igénybevételű terek burkolás előtti aljzatkiegyenlítésére alkalmazható. Magas hatóanyag tartalma miatt, nagy hőingadozásnak kitett felületeken is alkalmazható, azaz padlófűtéshez és kültéren. Jól terül ezért könnyű a bedolgozása, ami egyenletes, sima felületet biztosít.

A Nivo Plus 3-15 önterülő aljzatkiegyenlítő régi és új lakóépületek, középületek beton és cementesztrich aljzatainak kiegyenlítésére alkalmas, 3-15 mm vastagságban. Fedett kültéren és beltérben egyaránt felhasználható, padlófűtések esetében is. Beton, műkö, mozaiklap és cementesztrich felületre, laminált padló, szalagparketta, hagyományos parketta és hidegburkolat alá. Nagy forgalmú terekhez is, felújításokhoz, átalakításokhoz és új építéshez  
Anyagszükséglet: kb. 1,67 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618001	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 5532 NIVO EXTRA 3-15

Nagyszilárdságú önterülő aljzatkiegyenlítő

Nagyszilárdságú (>30 Mpa): nagyobb, akár pontszerű terhelésekre is alkalmazható. Közepes és nagy igénybevételű terek burkolás előtti aljzatkiegyenlítésére alkalmazható. Jól terül ezért könnyű a bedolgozása, ami egyenletes, sima felületet biztosít.

Régi és új lakóépületek, középületek beltéri beton és cementesztrich aljzatainak kiegyenlítésére alkalmas, 3-15 mm vastagságban. Padlófűtések esztrichborításának kiegyenlítésére is alkalmazható. Különösen alkalmas nagy forgalmú közösségi terek, és irodák szalagparketta és laminált padló alatti szintkiegyenlítésre.  
Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m<sup>2</sup> mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618051	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 5545 NIVO RAPID FIBER 3-40

Gyorskötő, szálerősített nagy terheltségű önterülő aljzatkiegyenlítő

Kristályos vízmegkötési technológia: gyorsabban szárad, korábban burkolható minimális a zsugorodása, hirtelen nagy szintkülönbségeket is áthidal egyenletes felülettel, tömör, erős felület, nagy kopásállósággal, burkolat nélkül is alkalmazható. Szálerősítésnek köszönhetően rugalmas, repedésmentes réteget képez.

Régi és új lakóépületek, középületek, ipari épületek beltéri és fedett kültéri beton és cementesztrich aljzatainak kiegyenlítésére alkalmas 3-40 mm vastagságban. 24 óra múlva burkolható. Alkalmazása javasolt elsősorban felújításoknál egyenetlen aljzatok esetén illetve ha gyors munkavégzésre van szükség. Elektromos és vékonyrétegű vizes padlófűtési rendszerek kialakítására. Közvetlen járófelületként is alkalmazható.  
Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m<sup>2</sup> mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618041	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## ALJZATKIEGYENLÍTŐK



### 5570 NIVO SP 0-20

Gipsz kötőanyagú aljzatkiegyenlítő lakóterekhez és irodákhoz

Közepes és nagy igénybevételű terek burkolás előtti aljzatkiegyenlítésére alkalmazható. Nagy szilárdságú ezért ideális irodai, görgőszékekkel terhelt melegburkolatok alá. Jól terül ezért könnyű a bedolgozása, ami egyenletes, sima felületet biztosít. Gépesíthető, ezért hatékonyan bedolgozható nagyobb mennyiségű anyag.

Új és régi padlók kiegyenlítésére száraz terekben. Padlók kiegyenlítésére kerámialapok, parketta, PVC, vinyl és egyéb burkolatok alatt 0-20 mm vastagságban. Beton, műkö, mozaik, cement- és kalcium-szulfát esztrich felületre, meglévő hidegburkolatra. Nagy forgalmú terekhez, padlófűtéshez, felújításokhoz, átalakításokhoz és új építéshez.  
Anyagszükséglet: kb. 1,67 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618321	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 5573 NIVO SP 10-30

Gipsz kötőanyagú aljzatkiegyenlítő padlófűtéshez

Kötőanyagának és rétegvastagságának köszönhetően, ideálisan alkalmazható a vékonyrétegű padlófűtési rendszer elemeként. Közepes és nagy igénybevételű terek burkolás előtti aljzatkiegyenlítésére alkalmazható. Nem ülednek le a szemcsék ezért megfelelő szilárdságot biztosít nagy rétegvastagság esetén is. Jól terül ezért könnyű a bedolgozása, ami egyenletes, sima felületet biztosít. Gépesíthető, ezért hatékonyan bedolgozható nagyobb mennyiségű anyag

Új és régi padlók kiegyenlítésére. Padlók kiegyenlítésére kerámialapok, parketta, PVC, vinyl és egyéb burkolatok alatt 10-30 mm vastagságban. Beton, műkö, mozaik, cement- és kalcium-szulfát esztrich felületre, meglévő hidegburkolatra. Nagy forgalmú terekhez, padlófűtéshez, felújításokhoz, átalakításokhoz és új építéshez.  
Anyagszükséglet: kb. 1,67 kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00618341	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

## KIEGÉSZÍTŐK



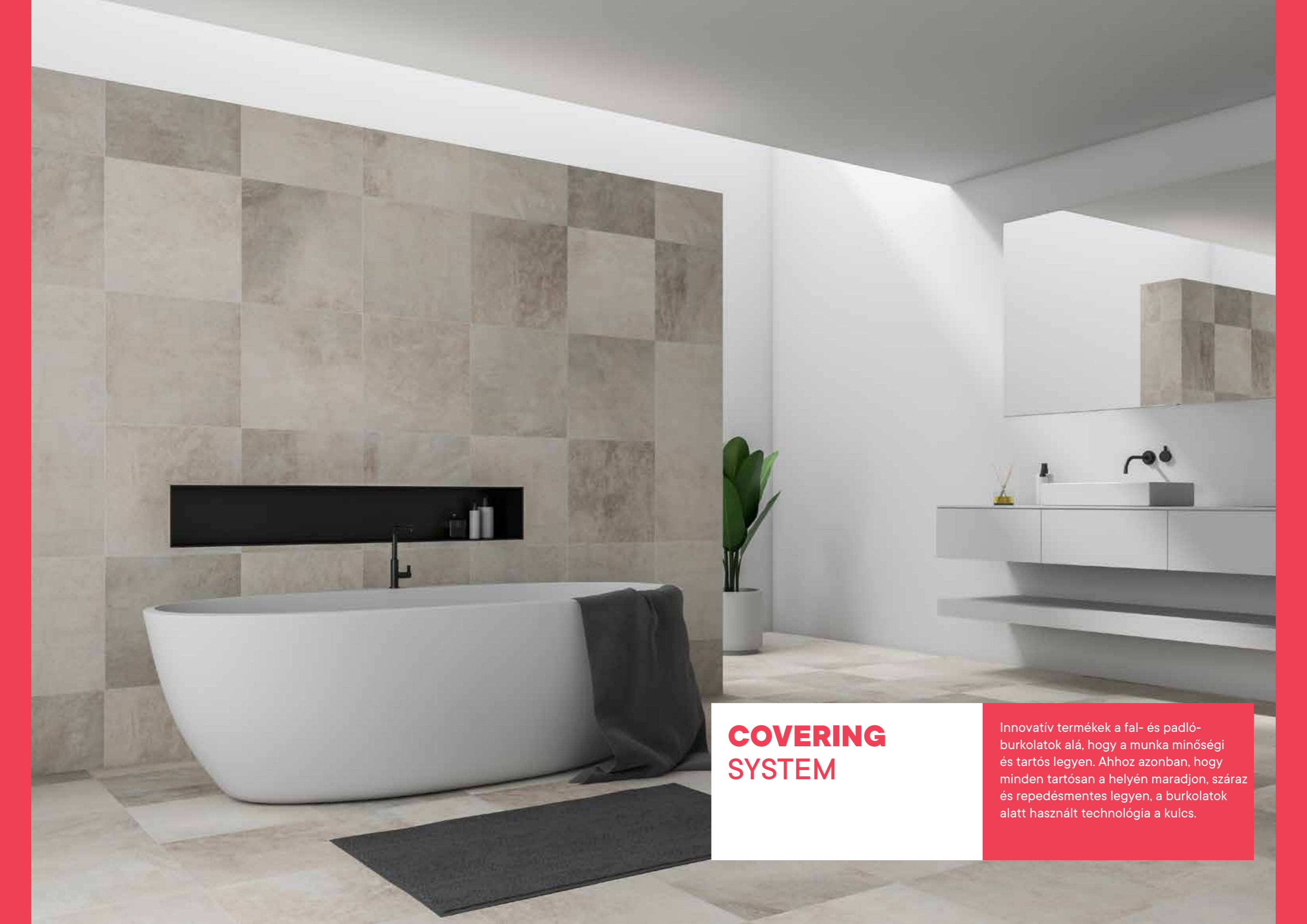
### DILATÁCIÓS SZALAG 8/100

Habosított polietilén

Mozgási hézagok kialakítására.  
Anyagszükséglet: 1 fm/m

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	MÉRET
K00841011	40 fm/tekercs	8x100 mm





## **COVERING SYSTEM**

Innovatív termékek a fal- és padlóburkolatok alá, hogy a munka minőségi és tartós legyen. Ahhoz azonban, hogy minden tartósan a helyén maradjon, száraz és repedésmentes legyen, a burkolatok alatt használt technológia a kulcs.

## ALAPOZÓK



### 8050 KONTAKT B PLUS

Kvarchomokkal töltött diszperziós tapadóhíd

Magas diszperzió tartalom, erős tapadás szinte bármilyen nem nedvszívó felülethez (beton, csempé stb.). Kvarc töltőanyag megfelelően érdes felületet biztosít a következő rétegnek. Gyorsan szárad (6 óra), még aznap elburkolható.

Sima és tömör aljzatokhoz (üveg, kerámia, csiszolt kő, gépi simított beton, zsaluzott szerkezeti beton stb.). Kül- és beltéri felületekhez alkalmazható hígítás nélkül. Megfelelő tapadó felületet biztosít aljzatkiegyenlítő, vékony- és alapvakolatok, vagy ragasztók felhordása előtt. Anyagszükséglet: kb. 0,25-0,4kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00864602	1,5 kg/vödör	243 kg/raklap
K00864607	7 kg/vödör	420 kg/raklap
K00864625	25 kg/vödör	600 kg/raklap

## VÍZSZIGETELÉSEK



### 8110 AQUASTOP IN / Aquastop Plus

Beltéri kenhető folyékony fólia vízszigetelés burkolatok alá.

Visszazárható vödörben kapható: a maradék anyag eltárolható. Felhasználásra kész: nem kell keverni, azonnal felhordható, nincs por. Diszperziós folyékony fólia: szinte bármilyen alapfelületre rátapad, (pl. OSB, gipsz stb.) és extrém rugalmas és párazáró

Vizes helyiségekben előforduló szigetelési feladatokra használjuk burkolás előtt pl. épített zuhanyzó, fürdőszoba. Alapfelület lehet cement, gipsz, mész kötőanyagú, vagy nem nedvszívó (pl. OSB) felület. Fűtött felületre is alkalmazható. Nem alkalmazható tartós vízterhelésnek kitett felületeken uszodában, ivóvíztárolóban, kutakban. Anyagszükséglet: kb. 1,2-1,6kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00860102	1,5 kg/vödör	243 kg/raklap
K00860105	5 kg/vödör	300 kg/raklap
K00860120	20 kg/vödör	480 kg/raklap

## VÍZSZIGETELÉSEK

### HIDEGBURKOLÁS - Vízszigetelés termékválasztó

	KISZERELÉS	ANYAGSZÜKSÉGSÉGLET/mm*	BELTÉR	KÜLTÉRI LÁBAZAT	KÜLTÉRI PADLÓ	PADLÓFÜTÉS	GIPSZKARTON	MEDENCE	PÁRAZÁRÓ	SZULFÁTÁLLÓ
<b>1901 Aquastop</b>	vízáró vékonyrétegű cementhabarcs 25 kg zsák	12 kg/m <sup>2</sup> /mm								
<b>8140 Aquastop Flex</b>	Flexibilis, szálerősített kenhető vízszigetelés 4 kg zsák 20 kg zsák	15 kg/m <sup>2</sup> /mm								
<b>8145 Aquastop Flex 2K</b>	Flexibilis, szálerősített kétkomponensű kenhető vízszigetelés 15 kg zsák + 10 kg kanna	15 kg/m <sup>2</sup> /mm								
<b>8110 Aquastop In</b>	Folyékony fólia 5 kg vödör 20 kg vödör	0,5 kg/m <sup>2</sup> /mm								

\* átlagérték, mely sima, egyenletes felületen értendő. A kenhető szigeteléseket ill. folyékony fólia szigeteléseket mindig minimum 2. egymásra merőleges rétegben kell elkészíteni.



### 8140 AQUASTOP FLEX

Szálerősített, fagyálló, egykomponensű rugalmas kenhető szigetelés

Extrém hőingadozás esetén is megőrzi nagyfokú rugalmasságát. Gyorsan köt: járható 4 óra múlva. Szálerősített ezért nem igényel kiegészítő háló erősítést a megfelelő repedésmentesség eléréséhez. Klóros víznek ellenáll, így ideális a medencék vízszigeteléséhez is

Üzemi és használati vízzel terhelt felületek burkolás előtti vízszigetelésére. (zuhanyzók, medencék, konyhák stb.) Ideális nagy hőingadozásnak kitett helyeken (pl. teraszok) és padló- fal-fűtés esetén. Anyagszükséglet: kb. 1,4-1,6kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619851	4 kg/tasak	384 kg/raklap
K00619751	20 kg/zsák	960 kg/raklap



### 8145 AQUASTOP FLEX 2K

Szálerősített, fagyálló, kétkomponensű rugalmas kenhető szigetelés

Extrém hőingadozás esetén is megőrzi rugalmasságát. Ivóvízes környezetre minősített, magas higiéniai előírásoknak megfelel. Szulfátálló: a talajból érkező sóknak ellenáll. Szálerősített ezért nem igényel kiegészítő háló erősítést a megfelelő repedésmentesség eléréséhez. Klóros víznek ellenáll, ezért medencék vízszigetelésére is alkalmas.

Üzemi és használati vízzel terhelt felületek burkolás előtti vízszigetelésére. (zuhanyzók, medencék, konyhák stb.) Ideális talajjal érintkező felületeknél (pl. pincék) és magas higiéniai előírások esetén (pl. élelmiszerfeldolgozás). Anyagszükséglet: kb. 1,4-1,6kg/m<sup>2</sup>/mm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00619960	15+10 kg	-



### 8100 AQUASTOP TAPE

Vízszigeteléshez nélkülözhetetlen

Magas rugalmasság alacsony hőmérsékleten is, még fagyos időben is ellenáll a mozgásnak. Fürdőszobákhoz és uszodákhoz is, 50 méteres vízszlopig vízálló. Nagy szakítószilárdság, nagy nyúlás és rugalmasság. Ellenáll a vegyszereknek, a klóros és meszes víznek. Textil borításnak köszönhetően jó tapadást biztosít a kenhető vízszigetelésekkel különböző anyagú szerkezetek találkozásánál.

Szerkezetek rugalmas csatlakoztatásához vízszigetelő rétegek alkalmazásakor. Dilatációs hézagok készítéséhez vízszigetelő aljzatoknál. Erkélyekhez, úszómedencékhez, gyógyfürdőkhez és fürdőszobákhoz. Diszperziós, polimer-cement és bitumen kötőanyagú kenhető vízszigetelésekhez. Anyagszükséglet: 1 fm/m



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00832391	10 m/doboz
K00832395	50 m/doboz



## VÍZSZIGETELÉSEK

### 8102 AQUASTOP TAPE SUPERFLEX

Rugalmas és erős kapcsolódás a fellépő mozgások áthidalására, vízzáró tömítésére.

120 mm szélesség, Ellenáll akár 15 méteres víznyomásnak is, így minden normál használatú helyen alkalmazható. Tág tartományban hőálló, ezért alkalmas kül- és beltéri felhasználásra is.

Hajlaterősítő szalag sarkokban, éleken, nagyobb összefüggő felületeken fellépő mozgások áthidalására, vízzáró tömítésére.

Anyagsükséglet: 1 fm/m



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00832491	10 m/doboz
K00832495	50 m/doboz

## VÍZSZIGETELÉSEK

### 8130 AQUASTOP MEMBRANE

Kül- és beltéri vízszigetelő lemez

Nagy húzó- és szakítószilárdságú, jó repedésáthidaló képességű. Tökéletes vízszigetelést és párazárást biztosít a kényes aljzatoknál is (pl. gipszkarton). Vegyszerekkel szembeni ellenállás - lügek, hígított savak és sóoldatok.

Vízszigetelő lemez alacsony páraáteresztő képességgel. I., II., III., IV. nedvességterhelési osztályokhoz bel- és kültéren. Kissé instabil aljzatokhoz (pl. gipszkarton). Uszodákhoz, fürdőszobákhoz, szaunákhoz és gyógyfürdőkhöz.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00832482	30 m <sup>2</sup> /tekercs

### 8103 AQUASTOP CORNER IN

Vízszigeteléshez nélkülözhetetlen

Magas rugalmasság alacsony hőmérsékleten is, még fagyos időben is ellenáll a mozgásnak. Fürdőszobákhoz és uszodákhoz is, 50 méteres vízoszlopig vízálló. Nagy szakítószilárdság, nagy nyúlás és rugalmasság. Ellenáll a vegyszereknek, a klóros és meszes víznek. Textil borításnak köszönhetően jó tapadást biztosít a kenhető vízszigetelésekkel különböző anyagú szerkezetek találkozásánál.

Szerkezetek rugalmas csatlakoztatásához vízszigetelő rétegek alkalmazásakor. Dilatációs hézagok készítéséhez vízszigetelő aljzatoknál. Erkélyekhez, úszómedencékhez, gyógyfürdőkhöz és fürdőszobákhoz. Diszperziós, polimer-cement és bitumen kötőanyagú kenhető vízszigetelésekhez.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00832398	25 db/doboz

### 8135 AQUASTOP MULTI MEMBRANE

Vízszigetelő, feszültségmentesítő és lépéshang csökkentő lemez

Egy lemez három funkcióra: kompakt megoldás. Kevezebb mint 2 mm vastagságú, így könnyen illeszkedik a rétegrendbe. Csatornázott kialakításának köszönhetően nem gyűjti össze a vizet és elvezeti a párát.

Kerámia, kő és egyéb merev ragasztott padlóburkolat alá. I., II., III., IV. nedvességterhelési osztályokhoz bel- és kültéren. Stabil, de repedezett, vagy friss aljzatokhoz. Teraszok, erkélyek, közlekedőfelületek burkolása előtt.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00832481	15 m <sup>2</sup> /tekercs

### 8104 AQUASTOP CORNER OUT

Vízszigeteléshez nélkülözhetetlen

Magas rugalmasság alacsony hőmérsékleten is, még fagyos időben is ellenáll a mozgásnak. Fürdőszobákhoz és uszodákhoz is, 50 méteres vízoszlopig vízálló. Nagy szakítószilárdság, nagy nyúlás és rugalmasság. Ellenáll a vegyszereknek, a klóros és meszes víznek. Textil borításnak köszönhetően jó tapadást biztosít a kenhető vízszigetelésekkel különböző anyagú szerkezetek találkozásánál.

Szerkezetek rugalmas csatlakoztatásához vízszigetelő rétegek alkalmazásakor. Dilatációs hézagok készítéséhez vízszigetelő aljzatoknál. Erkélyekhez, úszómedencékhez, gyógyfürdőkhöz és fürdőszobákhoz. Diszperziós, polimer-cement és bitumen kötőanyagú kenhető vízszigetelésekhez.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00832397	25 db/doboz

### 8105 AQUASTOP CUFF SMALL

Vízszigetelés csatlakozása csőátvezetésekhez

Megbízhatóan tömíti az ivóvízes csőátvezetés csatlakozását. Előre kialakított rugalmas gallérral ellátott 120/120mm membrán. Mosógép, zuhanyzó aljzatokhoz való csatlakoztatáshoz stb.

A kenhető vízszigetelési rendszer rugalmas csatlakoztatásához a kapcsolódó gépészeti elemekhez. Dilatációs hézagok készítéséhez vízszigetelő rétegekben. Erkélyekhez, úszómedencékhez, gyógyfürdőkhöz és fürdőszobákhoz. Diszperziós, polimer cement és bitumen kötőanyagú vízszigetelő keverékekhez.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00832399	25 db/doboz

# CSEMPERAGASZTÓK

## HIDEGBURKOLÁS - Ragasztók termékválasztó

TERMÉK	LAP TÍPUS	MAX. LAPMÉRET	BELTÉR	VÉDETT KÜLTÉR	OLDALFALRA	PADLÓRA	VÍZSZIGETELÉS	PADLÓFÜTÉS	GIPSZKARTON	KÜLTÉR	MEDENCE	OSB
<b>8205 Basis</b>	Agyagkerámia lapok	20x25 cm										
<b>8221 Flex G</b>	Agyagkerámia, gres és cement lapok	30x30 cm										
<b>8223 Flex M</b>	Agyagkerámia, gres, cement és természetes kő lapok	30x30 cm										
<b>8225 Flex</b>	Agyagkerámia, gres, cement és természetes kő lapok	60x60 cm										
<b>8242 S1 Flex M</b>	Agyagkerámia, gres, cement és természetes kő lapok	75x75 cm 120x120 cm										
<b>8245 S1 Flex</b>	Agyagkerámia, gres, cement és természetes kő lapok	120x120 cm										
<b>8248 Rapidflex S1 Crystal</b>	Üvegmozaik, gres és természetes kő lapok	>120x120 cm										
<b>8262 S2 Flex</b>	Agyagkerámia, gres, cement és természetes kő lapok	>120x120 cm										
<b>FEHÉR SZÍNŰ RAGASZTÓK</b>												
<b>8235 Flex W</b>	Agyagkerámia, gres, cement és természetes kő lapok	60x60 cm										
<b>8255 S1 Flex W</b>	Agyagkerámia, gres, cement és természetes kő lapok	120x120 cm										
<b>8270 EpxiFix 2K</b>	Bármilyen típusú lapok	120x120 cm										

A maximális lapméret tájékoztató jellegű érték, melyet befolyásolhat a lap anyaga, vastagsága, nedvszívó képessége illetve színe az elhelyezés (kültér-beltér) függvényében. (Pl. kültéri sötét színű nagy méretű lap esetén egy kategóriával erősebb ragasztó használatát javasoljuk). Kettős kenés alkalmazása szükséges: nagy lapok esetén, kültérben és nagyforgalmú tereken.



### 8205 BASIS

Csemperagasztó nedvszívó kerámia lapokhoz

Alap csemperagasztó közepes és nagy nedvszívóképességű kerámia csempékhez. Kis méretű, könnyű, nedvszívó csempékhez. Tixotróp: lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Kisebberhelésnek kitett beltéri felületekhez: pl. konyha, nappali, folyosó. Fagyálló, így száraz, nem fűtött helyekre is alkalmas pl. garázsok. Csak könnyű terhelésre pl. emberi közlekedés. Anyagszükséglet: kb. 3-7,5 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617011	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 8221 FLEX G

Burkolatragasztó beltéri és fedett kültéri munkákhoz

Közepes méretű csempékhez és greslapokhoz. Fagyálló. Hosszú nyitott idő: nagy felületek egyszerre történő burkolásához. Tixotróp: lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Mindenféle száraz és nedves funkciójú beltéri felülethez. Naptól és nedvességtől védett kültéri felületekhez. Padló- és falfűtéshez. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Alkalmas kisebb forgalmi terhelésű garázsokhoz. Anyagszükséglet: kb. 4-16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617451	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

# CSEMPERAGASZTÓK



### 8223 FLEX M

Burkolatragasztó beltéri és kültéri munkákhoz

Közepes méretű csempékhez és greslapokhoz. Fagyálló. Hosszú nyitott idő: nagy felületek egyszerre történő burkolásához. Tixotróp: lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Mindenféle beltéri és kültéri felülethez. Padló- és falfűtéshez. Kenhető vízszigetelésen és gipszkarton felületeken. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Alkalmas kisebb forgalmi terhelésű garázsokhoz. Anyagszükséglet: kb. 4-16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617421	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 8225 FLEX

Magas minőségű burkolatragasztó beltéri és kültéri munkákhoz

Közepes és nagy méretű csempékhez és greslapokhoz. Fagyálló. Hosszú nyitott idő: nagy felületek egyszerre történő burkolásához. Tixotróp: lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Mindenféle beltéri és kültéri felülethez. Padló- és falfűtéshez. Kenhető vízszigetelésen és gipszkarton felületeken. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Alkalmas mérsékelt forgalmi terhelésű garázsokhoz. Anyagszükséglet: kb. 4-16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617521	5 kg/tasak	480 kg/raklap
K00617021	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 8235 FLEX W

Magas minőségű fehér burkolatragasztó beltéri és kültéri munkákhoz

Fehér színű, így ideális elszíneződésre hajlamos lapokhoz (pl. mészkő). Közepes és nagy méretű csempékhez és greslapokhoz. Fagyálló. Hosszú nyitott idő: nagy felületek egyszerre történő burkolásához. Tixotróp: lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Mindenféle beltéri és kültéri felülethez. Padló- és falfűtéshez. Kenhető vízszigetelésen és gipszkarton felületeken. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Alkalmas mérsékelt forgalmi terhelésű garázsokhoz. Anyagszükséglet: kb. 4-16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617561	5 kg/tasak	480 kg/raklap
K00617061	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 8242 S1 FLEX M

Rugalmas burkolatragasztó nagyméretű lapokhoz

Rugalmas és szálerősített, ezért ellenáll a hőingadozásból származó feszültségnek. Fagyálló. Hosszú nyitott idő (E): nagy felületek egyszerre történő burkolásához. Rugalmas (S1): nagy méretű csempékhez és greslapokhoz. Tixotróp (T): lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Mindenféle beltéri és kültéri felülethez. Padló- és falfűtéshez. Kenhető vízszigetelésen és gipszkarton felületeken. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Alkalmas mérsékelt forgalmi terhelésű garázsokhoz. Anyagszükséglet: kb. 4-16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617351	20 kg/zsák	960 kg/raklap



## CSEMPERAGASZTÓK



### 8255 S1 FLEX W

Tökéletes választás beltéri és kültérre  
Rugalmas fehér csemperagasztó hozzáadott szákkal

Fehér színű, ideális az elszíneződésre hajlamos csempékhez. C2: Továbbfejlesztett ragasztó, kő, gress és csempe lapokhoz. Szálerősítésű. Fagyálló. Rugalmas (S1): nagy formátumú gress és csempe lapokhoz. Meghosszabbított nyitott idő (E): nagyobb területek egy lépésben történő burkolására. Tixotróp (T): csökkenti a lecsúszást, a csempék könnyebb falra helyezhetőek.

Nagyobb dinamikus terhelésű belső és külső felületekhez. Padló- és falfűtéshez. Vízszigetelő és gipszkarton felületekre. Természetes kő, gress és kerámia burkolólapokhoz, csempét cserépre való rögzítéséhez. Erősen terhelte felületeken alkalmazható.

Anyagszükséglet: kb. 4-16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617571	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 8245 S1 FLEX

Rugalmas burkolatragasztó extra nagy méretű lapokhoz

Rugalmas és szálerősített, ezért ellenáll a hőingadozásból származó feszültségnek. Fagyálló. Hosszú nyitott idő (E): nagy felületek egyszerre történő burkolásához. Rugalmas (S1): extra nagy méretű csempékhez és greslapokhoz. Tixotróp (T): lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Mindenféle beltéri és kültéri felülethez. Padló- és falfűtéshez. Kenhető vízszigetelésen, gipszkartonés OSB felületeken. Lapra lapot alapozó és tapadóhíd nélkül közvetlenül. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Alkalmas közepes forgalmi terhelésű garázsokhoz.

Anyagszükséglet: kb. 4-16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617331	20 kg/zsák	960 kg/raklap



### 8248 RAPIDFLEX S1 CRYSTAL

Önszáradó, gyorskötő burkolatragasztó extra nagy méretű lapokhoz

A maradék nedvességet kristályokban köti meg, így gyorsan szárad és nem zsugorodik. Rugalmas és szálerősített, ezért ellenáll a hőingadozásból származó feszültségnek. Gyorskötő (F): 3 óra múlva járható felület. Rugalmas (S1): extra nagy méretű csempékhez és greslapokhoz. Tixotróp (T): lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Ideális nagyon nagy méretű lapokhoz, illetve nem nedvszívó felületekhez. Felújításokhoz egyenletlen fogadófelületeknél. Padló- és falfűtéshez. Kenhető vízszigetelésen, gipszkarton és OSB felületeken. Lapra lapot alapozó és tapadóhíd nélkül közvetlenül. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Alkalmas közepes forgalmi terhelésű garázsokhoz.

Anyagszükséglet: kb. 6-20 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617371	20 kg/zsák	960 kg/raklap



### 8262 S2 FLEX

Rugalmas burkolatragasztó óriás méretű lapokhoz

Rugalmas és szálerősített, ezért ellenáll a hőingadozásból származó feszültségnek. Fagyálló. Hosszú nyitott idő (E): nagy felületek egyszerre történő burkolásához. Rugalmas (S2): óriás méretű csempékhez, greslapokhoz és kerítésekhez. Tixotróp (T): lecsúszásmentes, megkönnyíti a lapok falon való elhelyezését.

Mindenféle beltéri és kültéri felülethez. Padló- és falfűtéshez. Kenhető vízszigetelésen, gipszkartonés OSB felületeken. Lapra lapot alapozó és tapadóhíd nélkül közvetlenül. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Alkalmas nagyobb forgalmi terhelésű garázsokhoz.

Anyagszükséglet: kb. 4-16 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617341	20 kg/zsák	960 kg/raklap

## CSEMPERAGASZTÓK



### 8275 EPOXIFIX 2K

Tartósan rugalmas, kiemelt minőségű epoxi ragasztó

Epoxi kötőanyagú: Ellenáll a hőingadozásból származó feszültségnek. Kimagasló szilárdsági értékeinek köszönhetően, hosszan tartó felületet biztosít. Fokozott vegyi ellenálló képességű. Zsugorodása és vízfelvétele elhanyagolható így tartós, fagyálló felületet biztosít. Erősen tapad a legtöbb cementes, agyag, fém és természetes anyaghoz.

Mindenféle beltéri és erősen kitett kültéri felülethez. Padló- és falfűtéshez. Kenhető vízszigetelésen, gipszkartonés OSB felületeken. Kis nedvszívó képességű lapokhoz. Ipari és technológiai terekhez nagy mechanikai és kémiai terhelésnél. Uszodákhoz, és magas higiéniai helyiségekhez erős tisztítószer alkalmazása esetén.

Anyagszükséglet: kb. 4-16kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	SZÍN	KISZERELÉS	RAKLAP
K00668000	fehér	7 kg/vödör	231 kg/raklap
K00668003	naturszürke		

## FUGÁZÓANYAGOK

### HIDEGBURKOLÁS - Fugázók termékválasztó

TERMÉK	FUGAMÉRET	FAJLAGOS ANYAGSZÜKSÉGLET	BELTÉR	VÉDETT KÜLTÉR	KÜLTÉR	PADLÓFÜTÉS	INTENZÍV KOPTATÁS	INTENZÍV VÍZTERHELÉS	SAV, LÚG, OLAJ TERHELÉS
8610 Colorin	CG1	D: 2-7 mm	F: 1.6 kg/dm <sup>2</sup>						
8630 ProCol+	CG1	D: 2-10 mm	F: 1.5 kg/dm <sup>2</sup>						
8640 SilverCol	CG1	D: 2-15 mm	F: 1.5 kg/dm <sup>2</sup>						
8660 EpoxiCol 2K	RG	D: 2-20 mm	F: 1.6 kg/dm <sup>2</sup>						



### 8610 COLORIN

Emelt minőségű fugázó anyag

Könnyű a bedolgozása és a lemosása, ezért termelékeny. Közepes nedvszívó képességű kerámia burkolólapokhoz. Mérsékelt kopásállóság: Ideális közepes forgalmú területeken. Nedves környezetben is alkalmazható.

Kül- és beltéri kerámia, gres, cementkötésű lapburkolatok fugáinak kitérésére alkalmazható. Ideális mérsékelt terhelésnek kitett felületeknél (pl. oldalfal, beltéri padló) kerámia típusú burkolólapoz.

Anyagszükséglet: kb. 0,5-1kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00625xx1	5 kg/tasak	480 kg/raklap



### 8630 PROCOL +

Prémium flexibilis fugázóanyag

Krémes állag, könnyű bedolgozhatóság. A vízlepergető, bársonyos, sima felület könnyen tisztítható. A magas diszperzió tartalom kiváló tapadást és rugalmasságot biztosít. Az extra kopásállóság alkalmassá teszi nagy forgalmú járófelületekhez.

Kül- és beltéri kerámia, természetes kő, gres, mozaik, cementkötésű lapburkolatok fugáinak kitérésére alkalmazható. Nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken (pl. erkélyeken, teraszokon), padló és falfűtésen, valamint cement- és műgyanta kötésű kenhető vízszigetelésre került burkolatokon is alkalmazható. Ideális nagy terhelésnek kitett felületeknél (pl. teraszok, közlekedők).

Anyagszükséglet: kb. 0,5-1kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00682xx1	2 kg/tasak	288 kg/raklap
K00685xx1	5 kg/tasak	480 kg/raklap
K00686xx1	20 kg/zsák	600 kg/raklap

## FUGÁZÓANYAGOK



### 8640 SILVERCOL

Prémium flexibilis fugázó svájci ezüst adalékkal

Penész, alga, baktérium ellenállóság svájci Sanitize minősítéssel. A vízlepergető, bársonyos, sima felület könnyen tisztítható. A magas diszperzió tartalom kiváló tapadást és rugalmasságot biztosít. Az extra kopásállóság alkalmassá teszi nagy forgalmú járófelületekhez.

Kül- és beltéri kerámia, természetes kő, gres, mozaik, cementkötésű lapburkolatok fugáinak kitöltésére alkalmazható. Nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken (pl. erkélyeken, teraszokon), padló és falfűtésen, valamint cement- és műgyanta kötésű kenhető vízszigetelésekre került burkolatokon is alkalmazható. Ideális intenzív nedvességnek kitett felületeknél (pl. medencék, zuhanyzók, teraszok). Anyagszükséglet: kb. 0,5-1kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00672xxx	2 kg/vödör	288 kg/raklap
K00675xxx	5 kg/vödör	300 kg/raklap



### 8660 EPOXICOL 2K

Prémium epoxi fugázóanyag

Tartósan rugalmas, vízzáró, és kopásálló, így hosszútávú védelmet nyújt a felületnek. Fokozott vegyi ellenálló-képességű, ezért erős vegyszerek, tisztítószeresek sem oldják. Hideg vízzel is lemosható.

Kül- és beltéri kerámia, természetes kő, gres, mozaik, cementkötésű lapburkolatok fugáinak kitöltésére alkalmazható. Nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken (pl. erkélyeken, teraszokon), padló és falfűtésen, valamint cement- és műgyanta kötésű kenhető vízszigetelésekre került burkolatokon is alkalmazható. Nagy vegyszerálló képességének és tartósan rugalmas tulajdonságának köszönhetően ideális ipari, és fokozott higiéniai követelményű területekre. Anyagszükséglet: kb. 0,5-1kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00668xxx	7 kg/vödör	231 kg/raklap



### 8660 EPOXICOL 2K DEKOR

Prémium epoxi fugázóanyag

Tartósan rugalmas, vízzáró, és kopásálló, így hosszútávú védelmet nyújt a felületnek. Fokozott vegyi ellenálló-képességű, ezért erős vegyszerek, tisztítószeresek sem oldják. Hideg vízzel is lemosható.

Kül- és beltéri kerámia, természetes kő, gres, mozaik, cementkötésű lapburkolatok fugáinak kitöltésére alkalmazható. Nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken (pl. erkélyeken, teraszokon), padló és falfűtésen, valamint cement- és műgyanta kötésű kenhető vízszigetelésekre került burkolatokon is alkalmazható. Nagy vegyszerálló képességének és tartósan rugalmas tulajdonságának köszönhetően ideális ipari, és fokozott higiéniai követelményű területekre. Anyagszükséglet: kb. 0,5-1kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	SZÍN	KISZERELÉS	RAKLAP
K00669xxx	I.	7 kg/vödör	231 kg/raklap
K00669xxx	II.		

## FUGÁZÓANYAGOK



### 8665 GLITTER GOLD

Csillámpor fugázó adalék

Egyedi és izgalmas megjelenést kölcsönöz a helyiségeinek. Epoxi fugázóval használva tartós szép megjelenést biztosít. Decolor lábazati színezővakolatban is alkalmazható.

Cement és epoxi fugázóanyaghoz keverve fémes csillogást kölcsönöz a kész felületnek. Használata kültéren és medencékben nem ajánlott.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS
K00812050	200g/db



## SilverCol, ProCol +, Colorin, EpoxiCol 2K, EpoxiCol 2K Dekor színminta

A kiválasztott szín kódját behelyettesítve a "xxx" helyére megkapja a termék cikkszámát.

### I. színcsoport

137	Egg shell	138	Peregamon	221	Ginger	131	Merino
132	Bone	133	Brandy	161	Milk caramel	134	Camel
141	Pecan	371	Nugat	135	Brown*	139	Cacao
391	Cafe	331	Concrete gray	361	Mandel	123	Anthracite
120	Light grey	481	Cement	122	Grey	100	White
401	Manhattan	451	Ice	491	Capri	351	Walnut
111	Vanila	162	Dark yellow	145	Brick	115	Turquoise

### II. színcsoport

129	Black	411	Bermuda Blue	412	Deep Blue	136	Deep red
-----	-------	-----	--------------	-----	-----------	-----	----------

ProCol+ és Colorin fugázókból a 20 kg-os kiszerelés csak White, Brandy, Grey, Manhattan érhető el.

\*A jelölt színek csak SilverCol, ProCol+ és EpoxiCOL 2K Dekor fugázókból érhető el.



## SZILIKONOK



### 8800 SANITARY SILICON

Oldószermentes, ecetsavas hézagtömítő anyag

Gombásodásgátló adalékot tartalmaz. Tartósan rugalmas, vízálló réskitöltés. A cement és epoxi fugázóanyagokhoz igazodó színválasztékban

Alkalmos vizes helyiségekben felragasztott járólapok, csempék és egyéb szaniter termékek csatlakozási és táglási hézagainak, valamint burkolatok lábazatok kapcsolatának kitöltésére. Bel- és kültéri felhasználásra egyaránt alkalmas.



CIKKSZÁM	SZÍN	KISZERELÉS	RAKLAP
K008051xx	I.	310 ml/db	12 /doboz
-	II.		



### Sanitary Silicon színválaszték

#### I. színcsoport

16	Anemone	32	Antracit	00	Átlátszó	21	Bahamabeige
35	Dió	10	Fehér	34	Fekete	12	Jázmin
38	Kakaó	14	Karamell	39	Kávé	36	Mandula
40	Manhattan	33	Betonszürke	30	Szürke	75	Világos szürke

#### II. színcsoport

11	Vanília	69	Cotto	45	Crocus	44	Erőskék
37	Nugát	85	Sárga	51	Tengerzöld	23	Barna
48	Cementzöld						

## COVERING SYSTEM

# KRISTÁLY TECHNOLÓGIA EREJÉVEL



**Cemix**  
The best need the best



A photograph of a well-maintained garden. In the foreground, a light-colored stone patio curves through the scene. On the patio, there is a set of outdoor furniture consisting of a square table and four chairs, and a large, dark-colored patio umbrella. The garden is filled with various plants, including a young tree with yellow-green leaves, a red-leafed maple tree, and several potted plants with colorful flowers. In the background, a large, green lawn stretches out, bordered by a dense line of tall evergreen trees. The overall atmosphere is peaceful and inviting.

## OUTDOOR SYSTEM

Élvezze a kertet és érezze magát kellemesen otthon. A kert- és tájtervezés azonban magas követelményeket támaszt az építőanyagokkal szemben. Legyen szó zöldtetőről, kerti falakról, járható burkolt utakról vagy nagy formátumú kerámiáról a naps teraszokon.



# HABARCSOK

## HABARCS - termékválasztó

TERMÉK	KÖTŐ-ANYAG	MAX. SZEMCSE-MÉRET (MM)	NYOMÓ-SZILÁRDSÁG (N/MM <sup>2</sup> )	RÉTEG-VASTAGSÁG (MM)	ALKALMAZÁSI TERÜLET					HŐSZIGETELŐ HABARCS	MŰEMLEKI KÖRNYEZETBEN HASZNÁLHATÓ	FELDOLGOZHATÓSÁG		FUGÁZÁSRA IS ALKALMAZHATÓ
					KLINKER TEGLA	VÁZKERÁMIA	MÉSZHOMOK	ÜVEGTÉGLA	PÓRUSBETON			KÉZI	GÉPI	
1303 MM 3		2	3	10-15										
1305 MM 5		4	>5	10-15										
1310 MM 10	cement és mész	4	10	10-15										
1373 MM 3 Thermo		2	3	10-15										
1351 M5 Poren		1,2	>5	2-4										
9023 MM 3 Trassz	trassz és mész	4	>3	10-15										
9005 M5 Klinker	cement	2	5	8-15										
9006 M5 Klinker G	cement	2	5	8-15										
1360 M10 Glas	fehér-cement	1,2	>15	10										

### 9005 M5 KLINKER

Klinkerhabarcs

2in1: falazáshoz és fugázáshoz is alkalmazható. Fagyálló: tartós falazatokhoz és burkolatokért.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok klinkertégla (tömörre égetett, kis nedvesség-felvétellel rendelkező téglák), mészhomok téglá falazatainak falazó- és fugázóanyaga. Kül- és beltérben egyaránt alkalmazható, fagyálló.

Anyagszükséglet: igény szerint

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00415021	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 9006 M5 KLINKER G

Sötétszürke klinkerhabarcs

2in1: falazáshoz és fugázáshoz is alkalmazható. Fagyálló: tartós falazatokhoz és burkolatokért.

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok klinkertégla (tömörre égetett, kis nedvesség-felvétellel rendelkező téglák), mészhomok téglá falazatainak falazó- és fugázóanyaga. Kül- és beltérben egyaránt alkalmazható, fagyálló.

Anyagszükséglet: igény szerint

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00415031	40 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 9023 MM 3 TRASSZ

Trasszhabarcs

Trassz és mész kötőanyag: ideális vármok és műemléki épületek helyreállítására. Géppel feldolgozható: hatékony munkavégzést tesz lehetővé.

Új és régi lakóépületek, középületek falazatainak felépítésére szolgáló építőelemek (tégla, kő) falazóhabarcsa. A statikai terveknek megfelelően, a különböző terheléstől függően tartófalak, pillérek, kémények és válaszfalak építésére használható. Kiemelten alkalmazható műemléki épületek, templomok, várfalak, romok helyreállításának falazó munkáihoz.

Anyagszükséglet: igény szerint

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00418211	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



# KÖRÖGZÍTŐK

## 9109 ROCKFIX

Körögztő trasszhabarcs

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617121	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

Középgyás rögzítőhabarcs jól alkalmazkodik a változó vastagságú lapokhoz. Trassz adalékanyagának köszönhetően tartós és foltmentes megoldást biztosít kültéren is. Állékony, így akár nehéz burkolatot is biztosan megtart az elhelyezés alatt is.

Közepes és nagy felületű természetes kövek (gránit, mészkő stb.) és mesterséges burkolatok (betonlapok, műkő elemek) középgyás rögzítésére alkalmazható kül- és beltérben egyaránt. Anyagszükséglet: kb. 1,5-1,7kg/m<sup>2</sup>/mm



## 9110 ROCKFIX W

Fehér körögztő trasszhabarcs

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617721	25 kg/zsák	1200 kg/raklap

Középgyás rögzítőhabarcs jól alkalmazkodik a változó vastagságú lapokhoz. Trassz adalékanyagának köszönhetően tartós és foltmentes megoldást biztosít kültéren is. Állékony, így akár nehéz burkolatot is biztosan megtart az elhelyezés alatt is.

Közepes és nagy felületű természetes kövek (gránit, mészkő stb.) és mesterséges burkolatok (betonlapok, műkő elemek) középgyás rögzítésére alkalmazható kül- és beltérben egyaránt. Anyagszükséglet: kb. 1,5-1,7kg/m<sup>2</sup>/mm



## 9120 BEDDING MORTAR

Nagy rétegvastagságú ágyazóhabarcs

CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00617091	40 kg/zsák	1200 kg/raklap

Nagy vastagságú nehéz kövek fektetéséhez alkalmas vastag rétegű ágyazat. A nagy rétegvastagságnak köszönhetően a burkolatot érő feszültségek jobban eloszlanak. Nagy terhelésű felületeknél is tartós rétegrendet biztosít.

Közepes és nagy felületű természetes kövek (gránit, mészkő stb.) és mesterséges burkolatok (betonlapok, műkő elemek) vastaggyás (2-4 cm-es) rögzítésére alkalmazható kül- és beltérben egyaránt cementkötésű tapadóhid (1515 KONTAKT CT) alkalmazásával. Anyagszükséglet: kb. 1,9-2,1kg/m<sup>2</sup>/mm



## KŐFUGÁZÓK



### 9220 COLORIN ROCK

Szélesfugázó kőfalazatokhoz

Repedésmentes felületet biztosít változó fugaszélesség esetén (akár 25 mm felett) is. Könnyű használat és fugakép kialakítás.

Kül- és beltéri, falazatokra ragasztott természetes kővek, burkoló és klinkertéglák, cementkötésű falburkolólapok fugáinak kitöltésére alkalmas. Nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken (pl. homlokzat) is alkalmazható.

Anyagszükséglet: 1 zsák kb. 2-10 m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00639xx1	20 kg/zsák	600 kg/raklap



### 9222 COLORIN ROCK PLUS

Emelt minőségű fagyálló szélesfugázó

Magas kopás- és vízállóságú, ezért ideális kültéri közlekedő felületekhez is. Repedésmentes felületet biztosít változó fugaszélesség esetén (akár 25 mm felett) is. Könnyű használat és fugakép kialakítás.

Kül- és beltéri, ragasztott természetes kővek, burkoló és klinkertéglák, cementkötésű burkolólapok fugáinak kitöltésére alkalmas. Nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken (pl. homlokzat) is alkalmazható.

Anyagszükséglet: 1 zsák kb. 2-10 m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00640xxx	20 kg/zsák	600 kg/raklap

### 9230 PFM EPOXY DECOROL A+B

Vízáteresztő epoxi térkőfugázó kötőanyag

Epoxi kötőanyagú, ezért nagy szilárdságú, mégis rugalmas és tartós. 14 különböző színű granulátumból tetszőleges színkombináció kikeverhető. Szemszerkezetéből fakadóan jó vízáteresztő, a bogarak, növények mégsem károsítják. Könnyen tisztítható, nem mosódik ki a fugából.

Terméskő, térkő és sima klinkerlapok fugázására alkalmas járdákon, tereken, kerti létesítményekben, kisebb terhelésű utaknál. Használható térkővek fugázására 5 – 30 mm fagaszélességben olyan helyeken, ahol az elszivárogtatott nedvesség nem veszélyeztet létesítményeket. Az átszivárogtatott nedvesség elvezetéséről, vagy elszikkasztásáról gondoskodni kell!

Anyagszükséglet: 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm kötőanyaggal együtt.



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00816000	1,5 kg/doboz	-

## Colorin Rock fugázó színminta

A kiválasztott szín kódját behelyettesítve a "xx" helyére megkapja a termék cikkszámát.



Figyelem! A színminta színei tájékoztató jellegűek, a felületre felhordott színek és a szinkártya színei között teljes azonosság nem garantálható.

## KŐFUGÁZÓK

### Granulátum színek

Cikkszám: **K008296xx**, ahol az utolsó két karaktert a granulátumok színe melletti kódok adják meg.



Nyomdai technológiával reprodukálva illetve a számítógépes megjelenítésnél nem garantálható a színhűség, ezért ebben a dokumentumban látható színek tájékoztató jellegűek. A színek végső kiválasztásához tekintse meg az értékesítési pontokon kihelyezett színmintáinkat!

## SZÁRAZBETONOK



### 9301 HOBBI BETON

2 az 1-ben: Hobbi beton + esztrich

Lágy, könnyen bedolgozható keverék a könnyebb munkavégzés érdekében. Kis kiszerelése (25 kg) ideális a kisebb ház körüli munkákhoz.

A Hobbi Beton új és régi lakóépületek kisebb javítási munkáinál, betonajzatok készítésére, tér- és padlóburkolatok ágyazására használható 4-8 cm rétegvastagságban. Maximális szemcseméret: 4mm  
Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup> /cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452001	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



## SZÁRAZBETONOK



### 9303 UNIBETON

2 az 1-ben: beton + esztrich

Anyagában besimítható ezért egyenletes, sima felület érhető el. Finom szemszerkezet és a földnedves állagának köszönhetően, könnyen bedolgozható és lehúzható. Porzásmentes, sík, szilárd felülete közvetlenül burkolattal ellátható.

Nem teherhordó szerkezetek betonozása. Épületeken belüli betonozás, pl. üregek kitöltése. Ideális szegélyek rögzítésére a kertben. Maximális szemcseméret: 4mm  
Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup> /cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00612101	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 9325 DRAIN ESTRICH

Vízáteresztő és burkolható

Vízáteresztő, lehetővé teszi a csapadék közvetlenül talajba jutását. Porózus, így megvédi a burkolati réteget a fagykároktól. Rendkívüli szilárdságú, így közvetlenül burkolható és terhelhető.

Vízáteresztő esztrich készítéséhez - C30 szilárdsággal. Az alatta lévő vízelvezető réteghez. Megfelelő alap természetes kővekhez, térkőhöz. Maximális szemcseméret: 4mm  
Anyagszükséglet: kb. 18 kg/m<sup>2</sup> /cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452121	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 9335 MISCHNIX

Gyorskötő rögzítőbeton

Nem kell összekeverni. Tegye a száraz keveréket a gödörbe, nedvesítse át vízzel és kész. 5 perc alatt megköt, így nincs szükség az elem megtámasztására.

A kertben végzett betonmunkákhoz pl. pontalapozások. Statikai követelmények nélküli szerkezetek rögzítéséhez. (pl. kerítésoszlopok, szárítóállványok, lámpák, játzóeszközök stb.) Maximális szemcseméret: 4mm  
Anyagszükséglet: 20 kg/m<sup>2</sup> /cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452131	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



## MŰKŐ TERMÉKEK



### 9350 CASTONE W

Profí keverék dekoratív fehér műkő készítéséhez

Ellenőrzött gyártásnak köszönhetően mindig azonos minőség és színárnyalat. Vízfelvételt csökkentő adaléknak köszönhetően fagynak és környezeti hatásoknak fokozottan ellenáll. Max. 4 mm szemcseméret finom texturát biztosít. Min. 40 N/mm<sup>2</sup> nyomószilárdság jól csiszolható, tartós felület.

Alkalmazható különböző járható és nem járható betonfelületek dekoratív bevonataként, lépcsők, járdák kialakítására, sírkövek, ablakpárkányok, kerítés- és kémény fedkövek elkészítésére. Feldolgozhatjuk betonfelületekhez kapcsolódva kontakt formában, vagy önálló, öntött elemként.  
Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup> /cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452251	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 9351 CASTONE G

Profí keverék dekoratív szürke műkő készítéséhez

Ellenőrzött gyártásnak köszönhetően mindig azonos minőség és színárnyalat. Vízfelvételt csökkentő adaléknak köszönhetően fagynak és környezeti hatásoknak fokozottan ellenáll. Max. 4 mm szemcseméret finom texturát biztosít. Min. 40 N/mm<sup>2</sup> nyomószilárdság jól csiszolható, tartós felület.

Alkalmazható különböző járható és nem járható betonfelületek dekoratív bevonataként, lépcsők, járdák kialakítására, sírkövek, ablakpárkányok, kerítés- és kémény fedkövek elkészítésére. Feldolgozhatjuk betonfelületekhez kapcsolódva kontakt formában, vagy önálló, öntött elemként.  
Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup> /cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452261	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 9355 CASTONE PLUS W

Profí önterülő keverék dekoratív fehér műkő készítéséhez

Könnyen terül, ezért egyszerű a bedolgozása és formába öntése, valamint az aprólékos minták megalkotása. Ellenőrzött gyártásnak köszönhetően mindig azonos minőség és színárnyalat. Vízfelvételt csökkentő adaléknak köszönhetően fagynak és környezeti hatásoknak fokozottan ellenáll. Szálerősített a hajszálrepedések elkerülése érdekében.

Alkalmazható különböző járható és nem járható betonfelületek dekoratív bevonataként, lépcsők, járdák kialakítására, sírkövek, ablakpárkányok, kerítés- és kémény fedkövek elkészítésére. Feldolgozhatjuk betonfelületekhez kapcsolódva kontakt formában, vagy önálló, öntött elemként.  
Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup> /cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452351	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



### 9356 CASTONE PLUS G

Profí önterülő keverék dekoratív szürke műkő készítéséhez

Könnyen terül, ezért egyszerű a bedolgozása és formába öntése, valamint az aprólékos minták megalkotása. Ellenőrzött gyártásnak köszönhetően mindig azonos minőség és színárnyalat. Vízfelvételt csökkentő adaléknak köszönhetően fagynak és környezeti hatásoknak fokozottan ellenáll. Szálerősített a hajszálrepedések elkerülése érdekében.

Alkalmazható különböző járható és nem járható betonfelületek dekoratív bevonataként, lépcsők, járdák kialakítására, sírkövek, ablakpárkányok, kerítés- és kémény fedkövek elkészítésére. Feldolgozhatjuk betonfelületekhez kapcsolódva kontakt formában, vagy önálló, öntött elemként.  
Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup> /cm



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452361	25 kg/zsák	1200 kg/raklap



## MŰKŐ TERMÉKEK



### 9358 CASTONE W TOP

Tömítőhabarcs fehér CaStone műkő felületek végső kialakításához

Gyárilag előkevert ezért a CaStone műkővel mindig színazonos. Nagyon finom szemszerkezetnek köszönhetően az apró felületi hibák javítására ideális. A tömített felület könnyen összecsiszolható, így a felület egységes megjelenést eredményez.

Műkőből készült elemek első csiszolása után a felület apró hibáinak és légpórusainak javítására, tömítésére használjuk. A CaStone műkő felületére kontakt formában, vékony rétegben dolgozzuk fel. Anyagszükséglet: kb. 0,2-0,3 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452255	5 kg/tasak	480 kg/raklap



### 9359 CASTONE G TOP

Tömítőhabarcs szürke CASTONE műkő felületek végső kialakításához

Gyárilag előkevert ezért a CaStone műkővel mindig színazonos. Nagyon finom szemszerkezetnek köszönhetően az apró felületi hibák javítására ideális. A tömített felület könnyen összecsiszolható, így a felület egységes megjelenést eredményez.

Műkőből készült elemek első csiszolása után a felület apró hibáinak és légpórusainak javítására, tömítésére használjuk. A CaStone műkő felületére kontakt formában, vékony rétegben dolgozzuk fel. Anyagszükséglet: kb. 0,2-0,3 kg/m<sup>2</sup>



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00452265	5 kg/tasak	480 kg/raklap



### 9390 CASTONE FINISHER

Víztaszító, színélnéknítő felületi impregnálószerszer

Vízlepergető bevonat: védi a szerkezetet a fagykárosodástól. Impregnálás a tartós és esztétikus felület biztosítása érdekében. Oldószermentes: ártalmatlan.

Vízszintes és függőleges felületek impregnálása nedvszívó műkőhöz, természetes kövekhez, téglákhoz, tetőcserepekhez, cement kötőanyagú termékekhez az esztétikus megjelenés és az időjárás elleni védelem érdekében. Beltéri és kültéri használatra egyaránt használható, új vagy régi felületeken. Anyagszükséglet: kb. 0,1-0,3 kg/m<sup>2</sup>/réteg



CIKKSZÁM	KISZERELÉS	RAKLAP
K00819281	1 l/flakon	160 l/raklap

## OUTDOOR SYSTEM

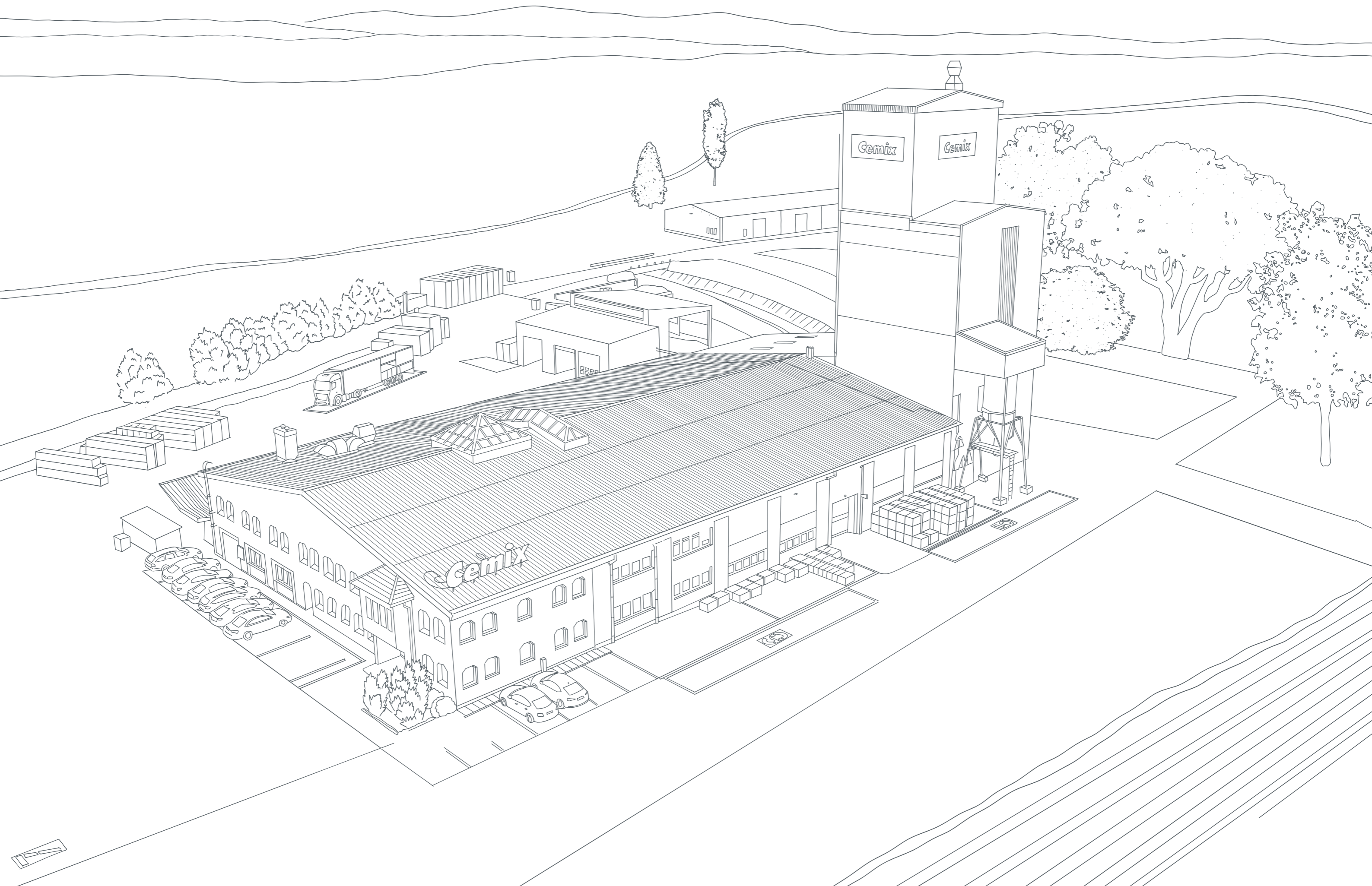
# TERMÉSZETES ERŐ





**SZÍNEZD KI és keltsd életre a gyárat!**

Küld el nekünk a [marketing@cemix.hu](mailto:marketing@cemix.hu) e-mail címre!





**Cemix Hungary Kft.**  
8200 Veszprém, Házgyári u. 9.

**[www.cemix.hu](http://www.cemix.hu)**  
[vevoszolgalat@cemix.hu](mailto:vevoszolgalat@cemix.hu)  
Tel.: +36 88 590 500

Kiadás: 2025.03.01