



ÁRJEGYZÉK

SIKA HUNGÁRIA KFT.

2021. évi VI. kiadás

www.sikarendeles.hu



Árjegyzékünk euró árfolyamhoz igazított árfolyam alapú sávós listaárakat tartalmaz.
Az árjegyzékben megállapított árfolyamsáv 340,00-354,99 Ft. Az aktuális árfolyamsávot
a megadott QR kódon, vagy a sika.hu weboldalunkon ellenőrizhetik.

ÉRVÉNYES: 2021. SZEPTEMBER 13-TÓL VISSZAVONÁSIG

BUILDING TRUST



TARTALOMJEGYZÉK

Beton és habarcskészítési fő-és segédanyagok	6
Kötésgyorsító adalékszerek vízbetörések lezárására	6
Formaleválasztók	6
Utókezelőszerek	6
Védő és letisztító anyagok	7
Képlékenyítőszerek.....	7
Kiöntőhabarcsok és kiöntőbetonok	7
Építési ragasztóanyagok	7
Cement alapú akna- és útjavító habarcsok,	7
Műgyanta alapú általános építési ragasztóanyagok	8
Betonjavító anyagok	8
Cement kötőanyagú tapadóhidak betonjavításhoz	8
Betonjavító anyagrendszerek.....	8
Műgyanta alapú betonjavító és ragasztóanyag rendszerek.....	9
Tömítő és vízzáró habarcsok	10
Injektáló anyagok	10
Szénszálas szerkezetmegerősítő anyagok	11
Sika® CarboDur® szerkezetmegerősítő rendszer.....	11
Sika® CarboShear® szerkezetmegerősítő rendszer.....	11
SikaWrap® szerkezetmegerősítő rendszer.....	11
Bevonatok	12
Bevonatok különleges igénybevételre	12
Általános bevonatok felületek védelmére, szigetelésére	12
Időjárásálló bevonatok betonfelületek védelmére.....	13
Impregnálószerek.....	13
Hígító- és tisztítószerek	14
Ipari padlóbevonatok és padlóburkolatok	14
Epoxi-cement kötőanyagú kiegyenlítő és párafékező habarcsok padlófelületekhez	14
Epoxigyanta alapozó és kötőanyagok.....	14
Sima felületi megjelenésű közbenső- és fedőbevonatok, burkolatok ill. kiegészítők	15
Vezetőképes, sima és struktúrált felületű bevonatok.....	15
Poliuretángyanta-cement kötőanyagú padlóbevonatok, burkolatok.....	16
Rugalmas padlóbevonatok és burkolatok	16
Sika ComfortFloor rendszer	17
Vékony rétegű, matt és selyemfényű fedőbevonatok.....	17
Kéregersítő termékek betonpadozatokhoz	17
Utókezelőszerek kéregersítő termékekhez	17
Tapadóhidak cement alapú kiegyenlítő habarcsokhoz	18
Cement alapú kiegyenlítő habarcsok padlófelületekhez	18
Adalékanyagok és töltőanyagok	18
Hézagtömítés a mélyépítésben	18
Vízre duzzadó hézagtömítő anyagok.....	18
Utólagos hézagzáró szalagok.....	19
Vízre duzzadó és utárinjektálható szalagok	19
PVC anyagú fugaszalagok	19
Egyedi típusok, kialakítások, kiegészítők	20
Tricomer anyagú fugaszalagok.....	20
Sika Dilatec rendszer.....	21
Kíttek és hézagtömítő anyagok	23
Tartósan rugalmas, egykomponensű tömítőanyagok	23
Tűzgátló tömítőanyag	23
Általános rugalmas ragasztó- és tömítőanyagok.....	23
Ragasztó és szerelő PUR habok.....	24
Alapozók, segédanyagok hézagtömítéshez	24
Burkolatragasztási anyagrendszerek	25
Homlokzat- és védőburkolat ragasztási rendszerek.....	25
Hidegburkolat ragasztási- és szigetelési rendszerek.....	25
Parketták és egyéb faburkolatok kiegészítéséhez használatos anyagok	27
Vízszigetelés és ragasztás.....	28
Korrózió elleni védőbevonat rendszerek	29
Egykomponensű alapozók.....	29
Egykomponensű fedőfestékek.....	29
Kétkomponensű alapozók	29
Kétkomponensű fedőfestékek	29
Hígítók és tisztítószerek.....	30
Tűzvédelmi bevonatrendszerek.....	30
Kenhető tetőszigetelési rendszerek	31
Poliuretán alapú kenhető tetőszigetelések.....	31
Alapozók és rendszer tartozékok	31
PIR hőszigetelések	31
Bitumenes szigetelőlemezek	31
Oxidbitumenes szigetelőlemez	31
Párazáró - oxidbitumenes szigetelőlemez.....	31
Párazáró - modifikált bitumenes szigetelőlemez	31
Alsó réteg - öntapadó bitumenes szigetelőlemez	32
Alsó réteg - hegeszthető bitumenes szigetelőlemez	32
Bitumenes zárólemez	32
Gyökérálló bitumenes szigetelőlemez	32
Kiegészítő termékek	32
Feldolgozó eszközök, kinyomópisztolyok.....	33
Segédlet.....	34
A Sika Hungária Kft. általános szerződési feltételei.....	35

BETÜRENDES NÉVMUTATÓ

A

Antisol.....	6
Antisol E	6

C

Colma-Cleaner	14
Csiszolófátyol	25

D

Dörr-Gardentop E-KV-4K	32
------------------------------	----

K

Kinyomópisztolyok	31
-------------------------	----

P

PVC belső fugaszalag (A).....	19
PVC belső fugaszalag (D).....	19
PVC csatlakozó elemek.....	20
PVC felületi fugaszalag (AF).....	20
PVC felületi fugaszalag (DF).....	20
PVC fugaszalag-rögzítő csapok.....	20

T

Tricomer anyagú felületi fugaszalag (DA, Edge).....	20
Tricomer anyagú felületi fugaszalag (AA, Edge).....	20
Tricomer anyagú (KAB)	21
Tricomer anyagú fugaszalag (D).....	21
Tricomer anyagú fugaszalag (A).....	20
Tricomer anyagú fugaszalag (DA KI / KA)	20
Titanol V 25 L.....	32

SIKA

Sika-4a.....	6
Sika-110HD	10

SIKA (A)

Sika Aktivator-205	25
Sika AnchorFix-1	8
Sika AnchorFix-2+	8

SIKA (B)

Sika Betonlöser	7
SikaBit PRO OX35 -0 (GV 35).....	31
SikaBit PRO OX45 -0 (GV 45).....	31
SikaBit VB E35 -15 S ALU/GF.....	31
SikaBit PRO E30 -20 S GF.....	32
SikaBit PRO E40 -5 S GFC.....	32
SikaBit PRO E40 -5 S	32
SikaBit PRO E40 -15 S	32
SikaBit PRO E40 -20 S	32
SikaBit PRO E40 -25 S	32
SikaBit PRO E40 -15 S GFC.....	32
SikaBit PRO E40 -20 S GFC.....	32
SikaBit PRO E42 -15 MG	32
SikaBit PRO E42 -20 MG	32
SikaBit PRO E42 -25 MG	32
SikaBit PRO E52 -15 MG	32
Sika BlackSeal-BT	28
Sika BlackSeal-301	12
Sika Boom-182 Foam Fix.....	24
Sika Boom-582 Foam Fix.....	24
Sika Boom-187 All Seasons.....	24
Sika Boom-587 All Seasons.....	24
Sika Boom-583 Low Expansion.....	24
SikaBond-115 StrongFix.....	24
SikaBond-151	27
SikaBond T-8	28
SikaBond-50 Parquet.....	27
SikaBond-52 Parquet	27
SikaBond-54 Parquet.....	27

SikaBonding Primer.....	31
-------------------------	----

SIKA (C)

Sika Ceram-213 Extra	25
Sika Ceram-225	26
Sika Ceram-500 Ceralasic.....	26
Sika Ceram-663 FlexGrout.....	26
Sika Ceram EpoxyGrout.....	27
Sika Cosmetic L/-D	9
Sika CarboDur Lamella.....	11
Sika CarboShear L Kengyel	11
Sika ComfortFloor rendszer	17
SikaCor -146 DW	12
SikaCor EG-1	29
SikaCor EG-4	29
SikaCor EG-5	29
SikaCor-6630 high-solid	29
SikaCor-6630 Primer.....	29
SikaCor EG Phospat.....	29
SikaCor Steel Protect VHS Rapid.....	29
SikaCor Zinc R.....	29
SikaCryl-620 Fire.....	23
SikaCryl S	24

SIKA (D)

Sika Dilatec	22
Dörr-Gardentop E-KV-4K-wf.....	32
Dörr-Gardentop E-KV-5K wf.....	32
Sikadur-12 Grundierung.....	9
Sikadur-12 Pronto	9
Sikadur-30	11
Sikadur-31 CF Normal.....	8, 9
Sikadur-31 AUT Normal.....	8, 9
Sikadur-31 AUT Rapid	9
Sikadur-4	9
Sikadur-4/8	7
Sikadur-42 HE	9
Sikadur-52 Injektion Normal.....	10
Sikadur-53	10
Sikadur-330	11
Sikadur-501.....	18
Sikadur-504	18
Sikadur-505	18
Sikadur-509	18
Sikadur Combiflex SG rendszer	19

SIKA (E)

Sika Elastomastic TF.....	12
---------------------------	----

SIKA (F)

Sika FastFix-131	7
Sika FastFix-132	7
Sika FastFix-133	7
Sika Ferrogard-903	13
Sika Fixing Tape	25
Sikaflex-11 FC+	23
Sikaflex-111 Stick&Seal.....	24
Sikaflex-118 ExtremeGrab.....	23
Sikaflex-290 DC PRO	27
Sikaflex Construction+	23
Sikaflex-112 Crystal Clear.....	24
Sikaflex PRO-3.....	23
Sikaflex Tank	23
Sikaflex TS Plus	23
Sikafloor 01 Primer.....	25
Sikafloor 02 Primer.....	25
Sikafloor-2 SynTop	17
Sikafloor-3 QuartzTop	17
Sikafloor-81 EpoCem.....	14
Sikafloor-102 Level	25
Sikafloor-150	14
Sikafloor-151	14
Sikafloor-221 W Conductive	15
Sikafloor-2350 ESD	15
Sikafloor-262 ECF	15

Sikafloor-263 SL	15
Sikafloor-264	15
Sikafloor-304 W	17
Sikafloor-305 W	17
Sikafloor-376	16
Sikafloor-359 N.....	16
Sikafloor-377.....	16
Sikafloor-378	16
Sikafloor-390 ECFN	15
Sikafloor-390	16
Sikafloor-432 DecoCem	18
Sikafloor-2540 W	15
Sikafloor Garage	14
Sikafloor Leitset	15
Sikafloor Level-30	18
Sikafloor PurCem rendszer	16
Sikafloor Colorchips 3 mm	18
Sikafloor CureHard-24.....	17
Sikafloor Filler-1.....	18
Sikafloor ProSeal-12	17
Sikafloor ProSeal-13 W.....	6, 17
Sikafloor ProSeal-22.....	17
SikaFuko Eco-1 Combi-pack	19
SikaFuko Swell-1.....	19
SikaFuko VT-1 Combi-pack.....	19
Sika Furatpersely.....	8

SIKA (G)

Sikagard-62	12
Sikagard-63 N.....	12
Sikagard-73	13
Sikagard-545 W Elastofill	13
Sikagard-550 W Elastic.....	13
Sikagard-552 W	13
Sikagard-675 W ElastoColor	13
Sikagard-680 S.....	13
Sikagard-700 S	13
Sikagard-703 W	28
Sikagard-705 L.....	13
Sikagard 720 EpoCem	12
SikaGrout-212	7
SikaGrout-311	7
SikaGrout-312	7
SikaGrout-334	7

SIKA (H)

Sika háttérkitöltő profil	24
SikaHyflex-250 Facade	23

SIKA (I)

Sika Igasol-101.....	12
Sika Igolflex-101.....	12
Sika Igolflex P-01.....	32
Sika Igolflex P-10.....	32
Sika Injection-101 RC	10
Sika Injection-107	10
Sika Injection-201	10
Sika Injection-304	10
Sika Injection AC-20	10
Sika Injektálási segédanyagok és berendezések	11

SIKA (L)

Sika Layer Perforált alátétlemező	27
Sika Level-01 Primer.....	18, 25
Sika Level 30	18
Sikalastic-1 K.....	26, 28
Sikalastic-152	26
Sikalastic-220 W	28
Sikalastic-614	31
Sikalastic Metal Primer	31
Sikalastic Primer PVC	31
Sikalastic Primer FPO.....	31
Sikalastic Flexistrip	31

SIKA (M)	Sika Unitherm Thinner..... 30
Sika Metalsheet FBV SET 120_R.....22	
Sika MonoTop-109 Waterproofing 28	SIKA (W)
Sika MonoTop-110 QuickFix..... 9	SikaWrap-231C/4511
Sika MonoTop-112 MultiUse Repair 9	SikaWrap-301C/6011
Sika MonoTop-120 Seal.....10	
Sika MonoTop-4012..... 8	
Sika MonoTop-723 N 9	
Sika MonoTop-1010 8, 18	
Sika Multiseal.....12	
SikaMur InjectoCream-10010	
SikaMur Injector10	
SIKA (N)	
Sika NB-1..... 6	
SIKA (P)	
Sika Patch-5 9	
Sika Permacor-1705 30	
Sika Permacor-3326 EG H 12	
Sika Plastocrete N7	
Sika Poxicolor Primer HE NEU 29	
Sika Primer-21025	
Sika Primer-215.....25	
Sika Primer-290 DC27	
Sika Primer-3 N24	
SIKA (Q)	
SikaQuick-506 FG 8	
SIKA (R)	
SikaRep..... 8	
SikaRep S..... 8	
Sika Repair/Sikafloor EpoCem Modul14	
Sika Reactivation Primer 31	
Sika Reemat Premium.....31	
SIKA (S)	
SikaScreed-20 EBB..... 8, 18	
SikaScreed HardTop-6018	
Sika SealTape S 26	
Sika Separol- F-100.....6	
Sika Separol 6	
Sika Separol N 6	
Sika Schalöl..... 6	
Sika Stellmittel T.....18	
Sikasil-670 Fire.....23	
Sikasil C.....24	
Sikasil Pool.....23	
Sikasil Universal24	
Sika statikus keverőszár.....8	
SikaSwell A-200518	
SikaSwell A-2010.....19	
SikaSwell P-2507.....19	
SikaSwell S-2.....19	
SikaSwell A Plug.....19	
SIKA (T)	
Sika TR-6 6	
SikaTack Panel Primer.....25	
SikaTack Panel.....25	
SikaTack Panel-5025	
Sikatherm PIR AL.....31	
Sikatherm PIR GT.....31	
Sika Thinner B..... 30	
Sika Thinner C.....14, 30	
Sika Thinner EG 30	
Sika Thinner K 30	
Sika Thinner S..... 30	
Sika Tooling Agent24	
SikaTop Seal-107.....10, 26	
SIKA (U)	
Sika Unitherm Steel S Interior..... 30	
Sika Unitherm Steel W60..... 30	
Sika Unitherm Steel W120..... 30	
Sika Unitherm Top S 30	

Megrendelés, logisztikai kapcsolat

Megrendeléseiket a következő módon tudják leadni:

Az így beérkezett rendelések feldolgozása folyamatos és a leggyorsabb.

Interneten: www.sikarendeles.hu
 Faxon: +36 1 382 7344
 E-mailben: rendeles@hu.sika.com

Beton és habarcskészítési fő- és segédanyagok

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Betonadalékszerek transzportbetonokhoz és előregyártott szerkezetekhez

A transzportbeton készítéséhez és az előregyártási technológiákhoz alkalmazható betonadalékszerekről kérjük, érdeklődjön a Sika Hungária Kft. Beton üzletágánál.

Kötésgyorsító adalékszerek vízbetörések lezárására

Sika®-4a Waterproofing	Kötésgyorsító adalékszer felületi előszigeteléshez a főszigetelés előtt. Cementtel történő összekeverésével egy különösen gyorsan kötő vízzáró „dugó” készíthető. Szín: színtelen. • a kötés 15-50 másodperc alatt bekövetkezik • klorid- és oldószermentes Anyagszükséglet: a cement tömegének kb. 10-20%-a.	1 kg	4 648 Ft/kg
---------------------------	---	------	-------------

Formaleválasztók

Sika® Separol F-100 Concrete	Oldószermentes formaleválasztó és keverőgépvédő Kiadósság: kb. 80 m ² /kg acél- és műanyag, kb. 70 m ² /kg felületkezelte fa, kb. 30 m ² /kg kezeletlen fa zsaluzatokra.	170 kg 20 kg	2 915 Ft/kg 2 951 Ft/kg
Sika® TR-6 Concrete	Oldószermentes formaleválasztó melegített zsalufelületekhez is. Kiadósság: kb. 120 m ² /kg acél- és műanyag, kb. 110 m ² /kg felületkezelte forgácslemez, kb. 100 m ² /kg kezeletlen fa zsaluzatokra.	190 kg 20 kg	1 050 Ft/kg 1 371 Ft/kg
Sika® Separol® Concrete	Általános formaleválasztó fém és fa zsaluzathoz. Szórható, bedolgozható fagyponthoz is. Vibrálásálló minden zsalutáblán, Kiadósság: kb. 50 m ² /l műanyag- és fém, kb. 22 m ² /l fa zsaluzatokra.	200 liter 27 liter sárga	1 742 Ft/l 2 041 Ft/l
Sika® Separol® N Concrete	Formaleválasztó, melegített zsalufelületekhez is. Szórható, bedolgozható fagyponthoz is. Vibrálásálló minden zsalutáblán. Kiadósság: kb. 60 m ² /l műanyag- és fém, kb. 22 m ² /l fa zsaluzatokra.	200 liter 27 liter	1 902 Ft/l 2 228 Ft/l
Sika® Schalöl Concrete	Formaleválasztó emulzió síma és nem nedvszívó, enyhén nedvszívó, valamint struktúráló zsaluzatokhoz. Kiadósság: kb. 22 m ² /l fa zsaluzatokra kb. 50 m ² /l fém és műanyag zsaluzatoknál	200 liter 27 liter	1 209 Ft/l 1 367 Ft/l

Utókezelőszerek

Sika® NB-1 Concrete	Oldószermentes utókezelőszerek vízszintes betonfelületekhez. Alkalmos a közlekedésépítés betonjaihoz, utakhoz, repülőterekhez. Felhasználás: kb. 100-150 g/m ² .	190 kg 30 kg	741 Ft/kg 933 Ft/kg
Antisol® Concrete	Párolgásvédőszerek friss betonhoz. Helyettesíti a nedves homokot és a jutaszövet- vagy fóliatakarást. Kizárólag szabadban alkalmazható. Felhasználás: kb. 150-200 g/m ² .	25 kg	3 170 Ft/kg
Antisol® E Concrete	Paraffin tartalmú, párolgásvédő szer frissbetonhoz. Felhasználás: kb. 150-200 g/m ² .	180 kg 25 kg	1 273 Ft/kg 1 773 Ft/kg
Sikafloor® ProSeal-13 W Concrete	Oldószermentes akrilgyanta emulzió, amely további rétegek felhordása esetén használható utókezelőszerek. Alkalmazható olyan betonokhoz, melyre utólag szerves (pl. cementes habarcs) vagy szerves (pl. műgyanta diszperzió) réteg kerül. Felhasználás: kb. 100-150 g/m ² , kiadósság 6-10 m ² /kg.	190 kg 20 kg	1 503 Ft/kg 1 772 Ft/kg

Védő és letisztító anyagok

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sika® Betonlöser Concrete	Betonoldó folyadék. Cement-, habarcs- ill. betonmaradványok eltávolítására. Alkalmazás az eltávolítandó kéreg, vagy réteg vastagságától függően.	30 kg	2 505 Ft/kg

Képlékenyítőszerek

Sika® Plastocrete N Concrete	Univerzálisan alkalmazható képlékenyítőszert a közepes konzisztenciájú és vízzáró betonokhoz. Alkalmazását képlékeny konzisztenciájú betonokhoz vízzáró betonokhoz ajánljuk. Adagolás: 0,5% a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: keverővízbe vagy a kész betonkeverékbe adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány - képlékenyítőkre vonatkozó - előírásainak.	20 kg 5 kg	651 Ft/kg 753 Ft/kg
---------------------------------	---	---------------	------------------------

Kiöntőhabarcsok és kiöntőbetonok

SikaGrout®-311 Refurbishment	Egykomponensű, cementbázisú, duzzadó kiöntőhabarcs. Anyagigény: kb. 1,9 kg/dm ³ az ürtérfogattól függően, 3 és 10 mm között.	25 kg	448 Ft/kg
SikaGrout®-212 Refurbishment	Egykomponensű, cementbázisú, duzzadó kiöntőhabarcs. Anyagigény: kb. 2,0 kg/dm ³ az ürtérfogattól függően, 10 és 50 mm között.	25 kg	319 Ft/kg
SikaGrout®-312 Refurbishment	A SikaGrout®-312 egy cement bázisú, egykomponensű, csökkentett porképződésű, felhasználásra kész, duzzadó, zsugorodáskompenzált precíziós kiöntőhabarcs, 6 - 125 mm-es rétegvastagságban.	25 kg	401 Ft/kg
SikaGrout®-334 Refurbishment	Csökkentett környezetterhelésű kiöntőhabarcs a gyártás és az összetétel révén. Egykomponensű, duzzadó cementbázisú kiöntőhabarcs, zsugorodást szabályzó mechanizmussal. Anyagigény: kb. 2,2 kg/dm ³ az ürtérfogattól függően, 10 és 125 mm között.	25 kg	396 Ft/kg
Sikadur®-4/8 Refurbishment	Tűziszárított kvarckavics, habarcsok készítéséhez, pl. SikaGrout kiöntőhabarcsokhoz. Szemcseméret: 4-8 mm.	25 kg	186 Ft/kg

Építési ragasztóanyagok

Cement alapú akna- és útjavító habarcsok, ragasztóanyagok, segédanyagok

Sika® FastFix-131 Refurbishment 40 db (1 raklap)	Polimer fugázó, felhasználható vékony (2-12mm) hézagoknál minden fajta kemény burkolatnál, gránit lapoknál, beton burkolatnál könnyű és közepes terhelés mellett. Anyagigény: - térköveknél kb. 2-5 m ² /20 kg, . - járólapoknál kb. 10-20 m ² /20 kg A termék minimális rendelési mennyisége: 800 kg	20 kg	744 Ft/kg
Sika® FastFix-132 Refurbishment 40 db (1 raklap)	Cementbázisú, egykomponensű szárazhabarcs természetes burkoló kövek és beton térkövek ágyazó habarcsaként gyalogos és nagyforgalmú utakhoz. Anyagigény: kb. 2,2 kg/dm ³ . A termék minimális rendelési mennyisége: 1.000 kg	25 kg	320 Ft/kg
Sika® FastFix-133 Refurbishment 40 db (1 raklap)	Cementbázisú, egykomponensű szárazhabarcs természetes burkoló térkövek és beton térkövek fugázó habarcsaként gyalogos és nagyforgalmú utakhoz. Anyagigény: kb. 2,0 kg/dm ³ . A termék minimális rendelési mennyisége: 1.000 kg	25 kg	320 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sikadur®-31 CF Normal Refurbishment	Epoxygyanta kötőanyagú glettelhető ragasztó- és javítóanyag. Anyagigény: kb. 1,9 kg habarcs 1 dm ³ üregtérfogathoz.	1,2 kg A+B komp.	9 905 Ft/kg
Sikadur®-31 AUT Normal Refurbishment	Epoxygyanta kötőanyagú glettelhető ragasztó- és javítóanyag. Anyagigény: kb. 1,9 kg habarcs 1 dm ³ üregtérfogathoz.	30 kg 6 kg A+B komp.	3 878 Ft/kg 5 077 Ft/kg
Sika® AnchorFix®-1 Refurbishment	Gyorsan szilárduló, kétkomponensű, metakrilát bázisú töcsavar ragasztó. Anyagigény a furatátmérő függvénye.	300 ml-es kartus	4 331 Ft/db
Sika® AnchorFix®-2+ Refurbishment	Magas teljesítményű gyorskötő, kétkomponensű epoxi-akrilát bázisú nagy teherbírású rögzítőelem ragasztó. Anyagigény a furatátmérő függvénye.	300 ml-es kartus	7 196 Ft/kg
Sika® statikus keverőszár Refurbishment	Extra keverőcsúcs a Sika AnchorFix-1 töcsavar ragasztó újbóli felhasználásához - időjárás-tól, hőmérséklettől függően 3-80 percen túli alkalmazás esetén. Anyagigény: szükség esetén 1-1 db.	10 db-os csomag	5 087 Ft/cs.
Sika® furatpersely Refurbishment	Perforált hüvely, a Sika® AnchorFix®-1 töcsavar ragasztó üreges falazóelemben történő felhasználásához. • csökkenti a ragasztófelhasználás veszteségét • gazdaságos • különböző mérettel igazodik az igényekhez Anyagigény: lyukanként 1-1 db.	átmérő/hossz: 12/50 mm. 16 / 85 mm 16 / 130 mm 20 / 85 mm	243 Ft/db 251 Ft/db 277 Ft/db 306 Ft/db

Betonjavító anyagok

Cement kötőanyagú tapadóhidak betonjavításhoz

SikaScreed®-20 EBB Flooring	Kétkomponensű epoxigyanta alapú szerkezeti ragasztóanyag és tapadóhíd a SikaScreed HardTop rendszer része. Száraz és matt nedves felületen is alkalmazható. Kiváló tapadás különböző alapfelületeken mintpl.: beton vagy más ásványi alapfelület, kő, acél, habarcs, üvegfelületek. Anyagigény: az alapfelülettől függően: 0,5-0,8 kg/m ²	30 kg (A+B) 15 kg (A+B) 5 kg (A+B)	4 604 Ft/kg 4 960 Ft/kg 9 929 Ft/kg
Sika® MonoTop®-1010 Refurbishment	Tapadóhíd és betonacél korrózióvédelmi bevonata, cementbázisú habarcs, újrahaznosított anyagokat is tartalmaz, így alacsonyabb a széndioxid kibocsátása.	25 kg	482 Ft/kg

Betonjavító anyagrendszerek

Sika® MonoTop®-4012 Refurbishment	A Sika MonoTop®-4012 egykomponensű, cement bázisú, szálerősített, csekély zsugorodású javítóhabarcs. Újrahaznosított anyagokat is tartalmaz, így alacsonyabb a széndioxid kibocsátása.	25 kg	383 Ft/kg
SikaRep® Refurbishment	Egykomponensű, szálerősített, csekély zsugorodású szerkezeti javítóhabarcs. MSZ EN 1504-3 szerint R4 osztály. Anyagigény: 1,85 kg/m ² , mm-ként.	25 kg	305 Ft/kg
SikaRep®S Refurbishment	Egykomponensű, szálerősített, csekély zsugorodású szerkezeti javítóhabarcs. MSZ EN 1504-3 szerint R3 osztály. Anyagigény: 1,80 kg/m ² , mm-ként.	25 kg	270 Ft/kg
SikaQuick®-506 FG Refurbishment	Egykomponensű betonjavító gyorshabarcs. Anyagigény: kb. 1,5-1,6 kg/m ² 1 mm-es vastagságonként.	25 kg	589 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sika® MonoTop®-723 N Refurbishment	Műanyaggal javított, egykomponensű, pórustömítő és simító cementhabarcs, 1-5 mm vastag simításhoz. MSZ EN 1504-3 szerint R3 osztály. Anyagigény: kb. 1,7 kg/m ² 1 mm-es vastagságonként.	25 kg	439 Ft/kg
Sika® Cosmetic -L/-D Refurbishment	Egykomponensű finom javítóhabarcs helyi és felületi betonjavításhoz. Anyagigény: kb. 1,6 kg/m ² 1 mm-es vastagságonként.	25 kg	484 Ft/kg
Sika® MonoTop®-110 QuickFix Refurbishment	Egykomponensű, rövid kötéseidőjű javítóhabarcs. • szilárdulás percek alatt, • szilárdulás után átfesthető Anyagszükséglet: 1,8 kg/m ² /mm. Szín: betonszürke	5 kg	673 Ft/kg
Sika® MonoTop®-112 MultiUse Repair Refurbishment	Egykomponensű, tixotróp javítóhabarcs kisebb javítási munkálatokhoz. • kiváló bedolgozhatóság, • jó tapadás általános építőipari felületen, • magas nyomó-, húzó- és hajlítószilárdság, • fej feletti munkálatoknál kiválóan alkalmazható Anyagszükséglet: 1,8 kg/m ² /mm. Szín: betonszürke	5 kg	579 Ft/kg
Sika® Patch-5 Refurbishment	Gyorskötésű és kikeményedésű, szálerősített önthető konzisztenciájú szerkezeti javítóhabarcs padlókhöz és betonelemekhez. MSZ EN 1504-3 szerinti RH osztály Anyagigény: 2,0 kg/l	25 kg	404 Ft/kg

Műgyanta alapú betonjavító és ragasztóanyag rendszerek

Sikadur®-12 Grundierung Refurbishment	Kétkomponensű, PMMA bázisú alapozó, a Sikadur-12 alapozója. Anyagigény: 0,3-0,7 kg/m ² .	5 kg A+B komp.	10 948 Ft/kg
Sikadur®-12 Pronto Refurbishment	Kétkomponensű, metakrilát-műgyanta habarcs, rövid kikeményedési idővel. Anyagigény: kb. 2,1 kg/liter habarcs.	25 kg A+B komp.	2 320 Ft/kg
Sikadur®-31 CF Normal Refurbishment	Epoxygyanta kötőanyagú glettelhető ragasztó és javítóanyag. Anyagigény: kb. 1,94 kg habarcs 1 dm ³ üregtérfogathoz.	1,2 kg A+B komp.	9 905 Ft/kg
Sikadur®-31 AUT Normal Refurbishment	Epoxygyanta kötőanyagú glettelhető ragasztó és javítóanyag. Anyagigény: kb. 1,94 kg habarcs 1 dm ³ üregtérfogathoz.	30 kg 6 kg A+B komp.	3 878 Ft/kg 5 077 Ft/kg
Sikadur®-4 Refurbishment	Epoxygyanta alapú kétkomponensű betonjavító anyag finom, vékony felületi munkákhoz, betonszerkezetek és elemek ragasztásához és javításához. apró felületi hibák javításához, élek, sarkok lezárásához, reprofizálásához. Könnyen keverhető, egyszerűen bedolgozható tixotróp anyag, magas teljesítőképességgel. Anyagigény: kb. 1,55 kg/ liter	9 kg A+B komp.	5 912 Ft/kg
Sikadur®-31 AUT Rapid Refurbishment	A Sikadur-31 AUT Normal gyorskötésű változata. Anyagigény: kb. 1,94 kg habarcs 1 dm ³ üregtérfogathoz.	30 kg 6 kg A+B komp.	4 530 Ft/kg 5 690 Ft/kg
Sikadur®-42 HE Refurbishment	Hígfolyós, háromkomponensű, zsugorodásmentes epoxygyanta kiöntőhabarcs. Anyagigény: kb. 2 kg/dm ³ .	24 kg A+B+C komp.	4 289 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Tömítő és vízzáró habarcsok

Sika®-110 HD Waterproofing	Cementkötésű, vízszigetelő habarcs az ivóvízellátás területére. Anyagigény: 2 kg/m ² mm-ként. Feldolgozható: 3 - 10 mm között.	25 kg	623 Ft/kg
SikaTop® Seal-107 Waterproofing 60 szett (2 raklap)	Kétkomponensű, közepesen rugalmas vízzáró készhabarcs, ragasztott kerámia burkolat alatti szigeteléshez. • aknák, medencék vízzáró szigeteléseként. • védőbevonatként betonszerkezeteken • fürdőszobában, zuhanyzóban ragasztott burkolat alatti szigetelésként • 2 rétegben, rétegenként 1,5-2 mm-es vastagságban Anyagfelhasználás: kb. 1,5 kg/m ² /mm, min. vastagság 2 mm. (összesen kb. 3-4 kg/m ²)	25 kg A+B komp. szürke	842 Ft/kg
Sika MonoTop®-120 Seal Waterproofing	Cementkötésű, vízszigetelő habarcs. Használható betonvédelemre vízbehatolás ellen (pozitív és negatív víznyomás esetén is) víztartályban, úszomedenceben, fürdőszobában, földalatti építményeknél. Anyagigény: 2 kg/m ² mm-ként. Feldolgozható: 3 - 10 mm között.	25 kg	391 Ft/kg

Injektáló anyagok

Sikadur®-52 Injection Normal Waterproofing	Oldószermentes, híg folyós, kétkomponensű, injektálható epoxigyanta. Anyagigény: 1 kg gyanta megfelel kb. 1 liter injektálható gyantának	30 kg 4 kg A+B komp.	9 041 Ft/kg 10 951 Ft/kg
Sikadur®-53 Refurbishment	Oldószermentes, kétkomponensű, nedves felületen tapadó, speciális töltőanyagot tartalmazó injektálható epoxigyanta, +5 °C és +30 °C közötti hőmérsékleten történő alkalmazásra. Anyagigény: Egy liter úrtartalom kitéréséhez 2 kg gyantára van szükség.	18 kg	8 830 Ft/kg
SikaMur® InjectoCream-100 Waterproofing	Injektálható talajnedvesség elleni szigetelés. Beinjektálás után felszívódik a nedves falban, és ott egy vízzáró réteget képez és megakadályozza a további nedvesség felszívódását. Kiadósság: 33 cm vastag fal esetén 10 méter hossz szigeteléséhez 5,1 db unipac kiszerezés szükséges. További anyagigényeket és technológiai információkat lásd a termék adatlapban! Szín: fehér	600 ml unipac	8 154 Ft/db
SikaMur® Injector Waterproofing	A SikaMur®-InjectoCream-100 beinjektálásához szükséges tartozék, a 600 ml-es AVON kézi kinyomópisztoly kiegészítéseként.	300 mm hosszú	17 253 Ft/db
Sika® Injection-101 RC Waterproofing	Nedvességgel és vízzel reagáló, gyorsan habosodó, alacsony viszkozitású oldószermentes poliuretán injektáló anyag repedések lezáráshoz és tömítéshez. Az anyag egy nagyon sűrű, erős, rugalmas, finom pórusú habot alkot. A reakcióidő Sika® Injection-AC 10 segédanyaggal gyorsítható. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	22,5 kg	6 710 Ft/kg
Sika® Injection-107 Waterproofing	Egykomponensű, rugalmas poliuretán bázisú habosodó injektáló gyanta, repedések, üregek és beton műtárgyak hézagainak állandó vízzáró tömítéséhez.	10,6 kg	6 973 Ft/kg
Sika® Injection-201 Waterproofing	Alacsony viszkozitású, rugalmas és oldószermentes poliuretán injektáló anyag repedések, munkahézagok tartós tömítésére, lezárására. Vízzel érintkezve egy egyenletes, zárt pórusú és vízzáró injektáló anyagot alkot. A reakcióidő Sika® Injection-AC 20 segédanyaggal gyorsítható. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	20,6 kg	6 494 Ft/kg
Sika® Injection AC-20 Waterproofing	A Sika® Injection-201/-203 kötés gyorsító segédanyaga. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	1 kg	15 162 Ft/kg
Sika® Injection-304 Waterproofing	Rugalmas, nagyon alacsony viszkozitású, gyorsan gélesedő poliakril injektáló gél szerkezetek tartós felületi tömítésére háttérinjektáláshoz. Az anyag reakciójából egy szigetelő, rugalmas és szilárd gél formálódik, mely jól tapad nedves és száraz alapfelületekhez is. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	22,45 kg A+B+C komp.	6 250 Ft/kg
Sika® Injektálási segédanyagok és berendezések	A Sika aktuális injektálócsonk és injektáló berendezés választékáról kérjük, érdeklődjön műszaki tanácsadó szolgálatunknál.		

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Szénszálalás szerkezetmegerősítő rendszerek

Sika® CarboDur® szerkezetmegerősítő rendszer

Sikadur®-30 Refurbishment	Epoxigyanta kötőanyagú ragasztóhabarcs a Sika® CarboDur® és a Sika® CarboShear® szén-szálalás szerkezetmegerősítő rendszerhez. Anyagigény: lamella típusonként változó.	40 kg 6 kg A+B komp.	6 523 Ft/kg 5 737 Ft/kg
Sika® CarboDur® Lamella Refurbishment	Epoxigyanta kötőanyagba ágyazott szénszálalás. Sika® CarboDur® S Rugalmassági-modulus (E) > 165 000 N/mm ² (165 GPa) S 512 / 80 S 812 / 120 S 1012 / 160 Sika® CarboDur® M Rugalmassági-modulus (E) > 210 000 N/mm ² (210 GPa) M 514 / 90 M 614 / 110 M 1014 / 190 M 1214 / 230	méter méter méter méter méter méter méter	11 984 Ft/m 16 672 Ft/m 18 405 Ft/m 19 863 Ft/m 27 212 Ft/m 34 772 Ft/m 42 420 Ft/m

Sika® CarboShear® szerkezetmegerősítő rendszer

Sika® CarboShear® L Kengyel Refurbishment	Epoxigyanta kötőanyagba ágyazott szénszálalás kengyel formájú változata. Előkészített formában kizárólag vasbeton-, fa-, acélgerendák nyírás megerősítésére, nyírás teherbírásának növelésére.	4/30/70 db 4/50/100 db 4/80/150 db	42 228Ft/db 54 603Ft/db 78 002 Ft/db
---	---	--	--

SikaWrap® szerkezetmegerősítő rendszer

Sikadur®-330 Refurbishment	Oldószermentes, kétkomponensű, epoxigyanta kötőanyagú impregnáló gyanta, SikaWrap szén-szálalás szövet megerősítésekhez. Anyagigény: 0,7-1,2 kg/m ² .	30 kg 5 kg A+B komp.	11 916 Ft/kg 12 578 Ft/kg
SikaWrap®-231C/45 Refurbishment	Ágyazatlan, egyirányú szénszálalás szövetből szőtt változatban, száraz feldolgozási eljárású. Alkalmazási terület: szerkezetek statikai megerősítésére, a teherbíró képesség növelésére. Felületi tömeg: 230 g/m ² . Szakítószilárdság: 45 kN (30 cm szélességnél), 0,6% nyúlásnál.	300 mm és 600 mm szélességű tekercsben	16 663 Ft/m ²
SikaWrap®-301C/60 Refurbishment	Ágyazatlan, egyirányú szénszálalás szövetből szőtt változatban, száraz vagy nedves feldolgozási eljárású. Alkalmazási terület: szerkezetek statikai megerősítésére, a teherbíró képesség növelésére. Felületi tömeg: 300 g/m ² . Szakítószilárdság: 60 kN (30 cm szélességnél), 0,6% nyúlásnál.	300 mm szélességű tekercsben	17 484 Ft/m ²

Bevonatok

Bevonatok különleges igénybevételre

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sikagard®-720 EpoCem Refurbishment	Háromkomponensű, epoxi-cement bázisú javító és kiegyenlítő habarcs. Anyagigény: 2 kg/m ² /mm.	21 kg A+B+C komp.	1 507 Ft/kg
Sika® Elastomastic TF Flooring	Epoxi-poliuretángyanta kombinációs kötőanyagú bevonó anyag. Anyagigény: kb. 0,80 kg/m ² /mm kötőanyag (+kvarchomok)	20 kg A+B komp.	5 919 Ft/kg
Sikagard®-62 Flooring	Oldószermentes, kétkomponensű epoxigyanta bevonat. Univerzális bevonati réteggként alkalmazható közepes és magas vegyi igénybevétel esetén. Anyagigény: 0,3-1,0 kg/m ² az alaptól és a kívánt rétegvastagságtól függően. Világoszöld és fehér színben a minimális rendelés 500 kg.	5 kg A+B komp. világosszürke	10 808 Ft/kg
Sikagard®-63 N Flooring	Koptatással szemben ellenálló, kétkomponensű epoxigyanta bevonó anyag, kimagasló kémiai ellenálló képességgel. Anyagigény: 0,3-1,0 kg/m ² az alaptól és a kívánt rétegvastagságtól függően. RAL 3009 és 6010 színben a minimális rendelés 600 kg.	10 kg A+B komp. RAL 7032	10 466 Ft/kg
SikaCor®-146 DW Flooring	Oldószermentes epoxigyanta bevonat az ivóvíz ellátás területére. Anyagigény: kb. 0,60 kg/m ²	12,6 kg A+B komp. bézs, kék	10 417 Ft/kg

Általános bevonatok felületek védelmére, szigetelésére

Sika® BlackSeal-301 Waterproofing	Egykomponensű, szálerősített, oldószeres, bitumenes vízszigetelő anyag. <ul style="list-style-type: none"> • simítóval, spatulyával feldolgozható • rugalmas tulajdonságú alacsony hőmérsékleten • UV-sugárzás álló, repedésáthidaló Anyagfelhasználás: 1,20 kg/m ² /mm Szín: fekete	5 kg	1 915 Ft/kg
Sika® MultiSeal® Sealing & Bonding	Öntapadó, modifikált bitumenes vízszigetelő szalag, felső oldalán színes festett vagy natúr alumínium fóliával kasírozva. <ul style="list-style-type: none"> • UV-sugárzás álló • átfesthető • bitumenes anyagokkal összeegyeztetett • alacsony hőmérsékleten is használható • Szín: szürke, terrakotta, natúr alumínium Anyagfelhasználás: szükség szerinti hosszban.	100 mm x 3 m, szürke 100 mm x 10 m, szürke 200 mm x 10 m, szürke 300 mm x 10 m, szürke 200 mm x 10 m, terrak. 300 mm x 10 m, terrak. 50 mm x 10 m, nat. alum. 100 mm x 10 m, nat. alum.	3 031 Ft/tek. 5 666 Ft/tek. 11 772 Ft/tek. 16 958 Ft/tek. 11 772 Ft/tek. 16 958 Ft/tek. 4 276 Ft/tek. 5 666 Ft/tek.
Sika® Igasol®-101 Waterproofing	Egykomponensű, oldószermentes, modifikált bitumen bázisú rugalmas bevonó anyag. <ul style="list-style-type: none"> • beton és falazott szerkezetek vízszigetelésére • talajpára elleni szigeteléshez • 2 méteres vízoszlop magasságig szigetel • nedves felületre is feldolgozható Anyagszükséglet: 0,45 kg/m ² (alapozás+1 réteg) Szín: barnás fekete	12 liter	1 523 Ft/liter
Sika® Igoflex®-101 Waterproofing	Egykomponensű, vékony rétegű, oldószermentes, modifikált bitumen bázisú, polisztirollal töltött, rugalmas, vastagrétegű bevonó anyag. <ul style="list-style-type: none"> • szerkezetek talajnedvesség elleni szigeteléséhez • esztrichréteg alatt erkélyek vízszigetelésére • pincéknél hőszigetelő táblák ragasztására • nedves felületre is feldolgozható Anyagszükséglet: összesen 4,5-6 l/m ² Szín: barnás fekete	32 liter	1 502 Ft/liter

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Időjárásálló bevonatok betonfelületek védelmére

Sikagard®-552 W Refurbishment	Vizes bázisú alapozó a Sikagard-550 W Elastic rugalmas bevonathoz. Anyagigény: alaptól függően 0,20-0,25 l/m ² .	10 liter	2 523 Ft/l
Sikagard®-545 W Elastofill Refurbishment	Akril-polimer-diszperzió kötőanyagú, rugalmas, egykomponensű kitöltő bevonat. Anyagigény: 0,80-1,0 liter/m ²	15 liter	4 598 Ft/l
Sikagard®-550 W Elastic Refurbishment	Rugalmas réteg képzésére alkalmas bevonó anyag, repedésveszélyes betonfelületre, ásványi vakolatokra, stb. A bevonat véd a karbonátosodás ellen, és repedésáthidaló tulajdonságú. Anyagigény: kb. 0,2-0,3 l/m ² /réteg 2-3 rétegben.	15 liter I.színkat. RAL7032 II.színkat. III.színkat. IV.színkat. V.színkat.	4 698 Ft/l 4 826 Ft/l 4 457 Ft/l 6 661 Ft/l 7 486 Ft/l
Sikagard®-675 W Elastocolor Refurbishment	Egykomponensű, akril-sztirolakrilát diszperziós védőbevonat, betonok, habarcsok bevonására és védelmére. Anyagigény: kb. 0,2-0,3 l/m ² /réteg 2-3 rétegben.	15 liter I.színkat. RAL7032 II.színkat. III.színkat. IV.színkat. V.színkat.	5 935 Ft/l 4 010 Ft/l 4 159 Ft/l 4 655 Ft/l 6 073 Ft/l
Sikagard®-680 S Refurbishment	Egykomponensű, metakrilát bázisú oldószeres védőbevonat, betonok, habarcsok bevonására és védelmére az agresszív légköri hatások ellen. Anyagigény: transzparens: 2 × kb. 0,15 kg/m ² , színes: 2 × kb. 0,20 kg/m ² .	30 kg RAL 7032	3 590 Ft/kg

Impregnálószerek

Sikagard®-73 Flooring	Vízben oldható, kétkomponensű, epoxibázisú impregnáló anyag. Cementkötésű felületek megszilárdítására, frissbetonok párolgásvédelmére. Anyagigény: kb. 0,2-0,4 kg/m ² az alap szívóképességétől függően.	40 kg 4 kg A+B komp.	4 454 Ft/kg 5 871 Ft/kg
Sikagard®-703 W Refurbishment	Folyékony, oldószermentes, felhasználásra kész emulzió. • ásványi alapfelületek hidrofóbizálására, impregnálására • csökkenti a vízfelvételt, de páraáteresztő marad • csökkenti a felület szennyeződési hajlamát Anyagfelhasználás: 150-350 ml/m ²	20 liter 5 liter 2 liter	2 107 Ft/l 2 299 Ft/l 5 100 Ft/db
Sikagard®-700 S Refurbishment	Erősen beszívódó, reaktív sziloxán impregnálószerek. Anyagigény: kb. 0,2-0,3 kg/m ² az alap szívóképességétől függően.	20 liter	3 603 Ft/l
Sikagard®-705 L Refurbishment	Alacsony viszkozitású, oldószermentes, egykomponensű, szintelen, szilán bázisú reaktív impregnálószerek 99%-os hatóanyagtartalmú betonhoz és cementkötésű alapfelületekhez. Anyagigény: Az alapfelület porózusságától és a kívánt behatolási mélységtől függően kb. 150 g/m ² munkamenetenként.	18 kg	14 048 Ft/kg
Sika® Ferrogard-903 Refurbishment	Korróziós inhibitor és vizes bázisú impregnálószerek, mint megelőző korrózióvédelem a magas- és mélyépítési vasbeton szerkezeteknél. Anyagigény: kb. 0,5 kg/m ²	25 kg	4 840 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Hígító- és tisztítószer

Sika® Thinner C Flooring	Minden oldószermentes Sikagard® és Sikafloor®-sorozathoz tartozó epoxigyártmány hígításához.	25 liter 10 liter	3 810 Ft/l 3 626 Ft/l
Colma® Cleaner Sealing & Bonding	Munkaeszközök és edények tisztításához, különösen epoxigyanta gyártmányokhoz.	5 liter 1 liter	3 405 Ft/l 4 880 Ft/l

Ipari padlóbevonatok és padlóburkolatok

Epoxi-cement kötőanyagú kiegyenlítő és párafékező habarcsok padlófelületekhez

Sika® Repair/Sikafloor® EpoCem® Modul Flooring	Vizes epoxi bázisú alapozó a Sikafloor®-EpoCem® rendszer alá. Mattnedves és friss beton-felületekre is használható. Anyagigény: 0,2-0,3 kg/m ² a felület nedvszívóképességétől függően.	40 kg 4 kg A+B komp.	4 640 Ft/kg 5 211 Ft/kg
Sikafloor®-81 EpoCem Flooring	Önterülő, háromkomponensű folyékony, epoxi-cement kötőanyagú habarcs. Anyagigény: kb. 2,2 kg/m ² milliméterenként, 1,5-3 mm vastagsághoz.	23 kg A+B+C komp.	1 517 Ft/kg

Epoxigyanta alapozó és kötőanyagok

Sikafloor®-150 Flooring	Párazáró, tapadásjavító, pormegkötő, felületerősítő, oldószermentes alapozó-, kiegyenlítő- és javítóanyag minden epoxi- és poliuretángyanta alatt. • nagy mechanikai szilárdság, • könnyű és egyszerű bedolgozhatóság, • rövid várakozási idők Anyagigény: 0,3-0,5 kg/m ² alapfelület minőségének függvényében.	10 kg 25 kg A+B komp	7 711 Ft/kg 6 325 Ft/kg
Sikafloor®-151 Flooring	A Sikafloor®-151 kétkomponensű, alacsony viszkozitású, univerzális, epoxigyanta, mely felhasználható epoxi alapozóként, kiegyenlítő habarcsként és habarcs esztrichként.	A+B komponens 30 kg	4 598 Ft/kg
Sikafloor® Garage Flooring	Alacsony VOC tartalmú, magas fedőképességű, színes epoxigyanta vékonybevonat, ásványi alapfelületre, betonra, alacsony és közepesen erős igénybevétel esetén, lakossági felhasználásra is! • garázsokba, tároló helyiségekbe, műhelyekbe • könnyen és egyszerűen bedolgozható • gyorsan kikeményedik • javasolt rétegszám: alapozásként feldolgozva + 2-3 réteg fedőbevonat. Anyagigény: kb. 0,2-0,3 kg/m ² /réteg. Elérhető színek: RAL 3009, 6021, 7032, 9002	6 kg A+B komp RAL 7032	6 800 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Sima felületi megjelenésű közbenső- és fedőbevonatok, burkolatok ill. kiegészítők

Sikafloor®-2540 W Flooring	A Sikafloor®-2540 W egy kétkomponensű, alacsony VOC kibocsátású, színes, epoxigyanta bázisú padlóbevonat, mely csekély karbantartást igényel, könnyen tisztítható, sima és fényes. Közepes és nagy igénybevételre. Bel- és kültéri használatra.	18 kg A+B komp. standard* pasztell*	4 978 Ft/kg 4 978 Ft/kg
Sikafloor®-263 SLN Flooring	Oldószermentes, epoxigyanta bázisú, önterülő padlóburkolat. Alkalmas önterülő sima vagy csúszásmentes felületek készítéséhez. Anyagigény: önterülő sima bevonatként a kb. 1,0 mm vastag burkolathoz kb. 1,15 kg gyanta szükséges négyzetméterenként (+0,45 kg/m ² megfelelő szemeloszlású kvarchomok).	20 kg A+B komp. standard* RAL7032 RAL7035 pasztell* élénk*	6 113 Ft/kg 6 465 Ft/kg 5 680 Ft/kg
Sikafloor®-264 Flooring	Oldószermentes, epoxigyanta bázisú, kenhető ill. önterülő padlóburkolat. Alkalmas padlóburkolatok készítéséhez ipari csarnokokban, logisztikai és kiállítási területeken. Anyagigény: pl. hengerelt vékonybevonatként 2 × 0,25-0,30 kg/m ² .	30 kg A+B komp. standard* RAL7032 RAL7035 pasztell* élénk*	5 700 Ft/kg 5 985 Ft/kg 6 764 Ft/kg

Vezetőképes, sima és strukturált felületű bevonatok

Sikafloor®-221 W Conductive Flooring	Vizes bázisú, elektrosztatikusan vezetőképes, epoxigyanta réteg. Anyagigény: 0,08-0,1 kg/m ²	6 kg A+B komp.	8 783 Ft/kg
Sikafloor®-262 ECF Flooring	Esztétikus, önterülő, színes, elektrosztatikusan vezetőképes epoxigyanta padlóburkolat az iparban, a műhelyekben, raktárakban és kiállítási területeken beton és cementesztrich alapfelületre. Anyagigény: 1,8-2,0 kg/m ² /réteg.	25 kg A+B komp. standard* RAL7032 pasztell*	4 696 Ft/kg 5 015 Ft/kg
Sikafloor®-390 ECFN Flooring	Kétkomponensű, színes, oldószermentes, vezetőképes, rugalmas, magas vegyi ellenálló képességű, epoxigyanta fedőbevonat. Vezetőképeséget igénylő helyiségek padlóburkolataként. Anyagigény: kb. 2,5 kg/m ² .	25 kg A+B komp. standard* RAL7032 pasztell* élénk*	8 172 Ft/kg 5 913 Ft/kg 8 667 Ft/kg
Sikafloor®-2350 ESD Flooring	Kétkomponensű, vezetőképes, színes, oldószermentes, epoxigyanta burkolat, mely az ESD előírások esetén alkalmazható. Anyagigény: kb. 0,7-2,5 kg/m ² .	30 kg A+B komp. standard* pasztell*	6 303 Ft/kg 6 105 Ft/kg
Sikafloor® Leitset Flooring	Földelési hálózathoz csatlakozási pontok kialakítására összeállított 10 darabos egységcsomag. Anyagigény: kb. 100 m ² felületenként egy földelési pont.	csomag	66 499 Ft/csom.

*A Standard, Pasztell és Élénk színkategóriák RAL-skála szerinti színárnyalataival, ill. árkategóriájával kapcsolatos kérdéseivel kérjük, forduljon szaktanácsadó szolgálatunkhoz.

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Poliuretángyanta-cement kötőanyagú padlóbevonatok, burkolatok

Sikafloor® PurCem rendszer Flooring	Kiemelkedően vegyszerálló, hő- és hősokk-álló háromkomponensű burkolati rendszer. A vízes bázisú, poliuretángyanta és cement kötőanyagú burkolati rendszerrel az ipari burkolatkészítés minden speciális területére található megoldás:		Kérjük érdeklődjön műszaki szaktanácsadó szolgálatunknál.
--	---	--	---

Rugalmas padlóbevonatok és burkolatok

Sikafloor®-376 Flooring	Nagy rugalmasságú, repedésáthidaló, kétkomponensű, oldószermentes poliuretán bevonó anyag parkolóházak, garázsok, rámpák rugalmas rétegéhez. Anyagfelhasználás: a felhasználás módjától függően.	30 kg A+B komp. homoksárga	4 292 Ft/kg
Sikafloor®-377 Flooring	Szívósan rugalmas, oldószermentes, poliuretángyanta bevonat közlekedési felületek, parkolóházak, gépkocsitárolók és hidak repedésáthidaló bázisrétegének képzésére. Anyagfelhasználás: kb. 1,5-1,8 kg/m ² (+ kb. 6-8 kg kvarchomok beszórás)	25 kg A+B komp.	4 509 Ft/kg
Sikafloor®-359 N Flooring	Poliuretángyanta, UV-álló, repedésáthidaló és kopásálló színes padlóbevonat. Anyagigény: kb. 0,7-0,9 kg/m ² .	32,5 kg A+B komp. standard* RAL7032 pasztell*	6 073 Ft/kg 6 865 Ft/kg
Sikafloor®-378 Flooring	Robusztus, kétkomponensű, epoxigyanta fedőbevonat beszórt padlókhöz parkolóházakban és hídbevonati rendszereknél. Anyagfelhasználás: kb. 0,75 kg/m ² .	30 kg A+B komp. standard* RAL7032 pasztell* élénk*	6 642 Ft/kg 6 978 Ft/kg 8 086 Ft/kg
Sikafloor®-390 Flooring	Önterülő, rugalmas, kétkomponensű, magas vegyi ellenálló képességű epoxigyanta bevonat. Anyagfelhasználás: kb. 2,5 kg/m ² .	25 kg A+B komp. standard* RAL7032 pasztell* élénk*	4 814 Ft/kg 5 281 Ft/kg 5 718 Ft/kg

*A Standard, Pasztell és Élénk színkategóriák RAL-skála szerinti színárnyalataival, ill. árkategóriájával kapcsolatos kérdéseivel kérjük, forduljon szaktanácsadó szolgálatunkhoz.

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Sika® ComfortFloor rendszer

Sika® ComfortFloor rendszer Flooring	Kiemelkedően magas járás, lépés komfortot biztosító tartósan rugalmas padlóbevonatrendszer. Középületekbe, oktatási intézménykebe, általános sport célú felhasználásra, gumiőrleményes lemezre vagy kontakt módon felhordva. Kiváló vibráció és hangelnyelő képességgel rendelkezik. Belső terek dekoratív, oldószermentes, igen alacsony VOC tartalmú, különlegesen rugalmas, repedésáthidaló, önterülő poliuretán bevonata. Anyagigény: kb. 2,8 kg/m ² a kb. 2 mm vastag bevonathoz.		Kérjük, érdeklődjön műszaki szaktanácsadó szolgálatunknál.
---	---	--	--

Vékony rétegű, matt és selyemfényű fedőbevonatok

Sikafloor®-304 W Flooring	Kétkomponensű, vizes bázisú, szeszparens, alacsony VOC-kibocsájtású matt megjelenésű poliuretángyanta fedőbevonat Sika-ComfortFloor®, és más epoxigyanta és poliuretán gyanta alapú padlórendszerekhez. Anyagigény: kb. 0,13 kg/m ² (sima felületen).	7,5 kg A+B komp	12 239 Ft/kg
Sikafloor®-305 W Flooring	Kétkomponensű, vizes bázisú, színes (RAL standard), alacsony VOC-kibocsájtású selyemfényű megjelenésű poliuretángyanta fedőbevonat Sika-ComfortFloor®, és más epoxigyanta és poliuretán gyanta alapú padlórendszerekhez. Anyagigény: kb. 0,13 kg/m ² (sima felületen).	10 kg A+B komp. Standard*	15 851 Ft/kg*

Kéregősítő termékek betonpadozatokhoz

Sikafloor®-3 QuartzTop Flooring	Beszórópor közepes igénybevételű, vasbeton ipari padlókhöz. Alkalmazható áruházak, üzemek, műhelyek, bevásárlóközpontok stb. padlóiként, és minden más egyéb területre, ahol tartós és kopásálló felület szükséges. Kiadósság: 5-8 m ² /25 kg.	25 kg natúrszürke*	188 Ft/kg
Sikafloor®-2 SynTop Flooring	Szintetikum adalékanyagot tartalmazó beszórópor magas igénybevételű, vasbeton ipari padlókhöz. Alkalmazható áruházak, bevásárlóközpontok, autógarázsok, javító műhelyek stb. padlóiként, és minden más egyéb területre, ahol tartós és kopásálló felület szükséges. Kiadósság: 5 m ² /25 kg.	25 kg natúrszürke*	201 Ft/kg

Utókezelőszer termékek kéregősítő termékekhez

Sikafloor® ProSeal-13 W Concrete	Akrilgyanta emulzió frissbeton felületek viaszmentes utókezelésére. Felhasználás: kb. 100-150 g/m ² , kiadósság 5-12 m ² /kg.	190 kg 20 kg	1 503 Ft/kg 1 772 Ft/kg
Sikafloor® ProSeal-12 Flooring	Akrilgyanta alapú felületkeményítő, póruszáró és utókezelő folyadék betonfelületekhez. Alkalmazásával csökkenthetjük a porképződést, valamint javíthatjuk a betonpadló kopásállóságát, vízzárását és esztétikai megjelenését. Felhasználás: 0,1-0,2 liter/m ² .	200 liter 15 liter	2 426 Ft/l 2 444 Ft/l
Sikafloor® ProSeal-22 Flooring	Polimerdiszperzió alapú utókezelő- és póruszáró folyadék, mely alkalmas friss-beton felületek utókezelésére, póruszárására. Alkalmazása kifejezetten javasolt Sika Level-T termékcsalád elemeinek esetében. Felhasználás: 0,1-0,2 liter/m ² .	25 liter	3 951 Ft/l
Sikafloor® CureHard-24 Flooring	Szódium-szilikát alapú kristályképző tömítőszert betonfelületekhez. Alkalmazásával csökkenthetjük a kész betonpadló a porképződését, valamint javíthatjuk kopásállóságát, nedvesség záró képességét és esztétikai megjelenését. Felhasználás: 0,15-0,20 liter/m ² .	180 kg	1 827 Ft/kg

*A Standard, Pasztell és Élénk színkategóriák RAL-skála szerinti színárnyalataival, ill. árkategóriájával kapcsolatos kérdéseivel kérjük, forduljon szaktanácsadó szolgálatunkhoz.

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Tapadóhidak cement alapú kiegyenlítő habarcsokhoz

Sika® MonoTop®-1010 Refurbishment	Tapadóhíd és betonacél korrózióvédelmi bevonata, cementbázisú habarcs, újrahasznosított anyagokat is tartalmaz, így alacsonyabb a szén-dioxid kibocsátása.	25 kg	482 Ft/kg
SikaScreed®-20 EBB Flooring	Kétkomponenses epoxigyanta alapú szerkezeti ragasztóanyag és tapadóhíd a SikaScreed HardTop rendszer része. Száraz és matt nedves felületen is alkalmazható. Kiváló tapadás különböző alapfelületeken mintpl.: beton vagy más ásványi alapfelület, kő, acél, habarcs, üvegfelületek. Anyagigény: az alapfelülettől függően: 0,5-0,8 kg/m ²	30 kg (A+B) 15 kg (A+B) 5 kg (A+B)	4 604Ft/kg 4 960 Ft/kg 9 929 Ft/ kg
Sika® Level-01 Primer Flooring	Ásványi alapfelületek akrilgyanta alapozó- és felületzáró anyaga a Sikafloor® Level aljzatkiegyenlítő előtti feldolgozásra. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ² , az 1:3 arányban vízzel hígított anyagból.	25 kg	2 300 Ft/kg

Cement alapú kiegyenlítő habarcsok padlófelületekhez

Sikafloor®-432 DecoCem Flooring	Önterülő, cementkötésű aljzatkiegyenlítő, nagy terhelésnek kitett padlókhöz. Előre adagolt porkeverék speciális cementtel, osztályozott adalékanyagokkal és kompatibilis adalékanyagokkal. Folyós, jól pumpálható önterülő esztrich. Egyszerű használatának és gyors szilárdságfejlődésének köszönhetően gyors munkavégzést tesz lehetővé. Rétegvastagság: 3-30 mm. Anyagigény: 1,9 kg/m ² /mm.	25 kg natúrszürke	444 Ft/kg
Sikafloor® Level-30 Flooring	Magas teherbírású, cementbázisú, gyorsan kötő önterülő ipari padló és aljzatkiegyenlítő. Alkalmazható bel- és kültérben önmagában, ill. epoxi- és poliuretángyanták alatti kiegyenlítésre is. Rétegvastagság: 4-30 mm. Anyagigény: 1,8 kg/m ² /mm.	25 kg	585 Ft/kg
SikaScreed® HardTop-60 Flooring	Magas kopásállóságú, műanyag adalékkal módosított, plasztikus bedolgozási konzisztenciájú gyors kötésű, gyorsan terhelhető és átvonható kiegyenlítő és javítóhabarcs. Összetétele zsugorodás kompenzált technológián alapszik. Rétegvastagság: 8-80 mm-ig. Anyagigény: 21 kg/m ² /cm.	25 kg	424 Ft/kg

Adalékanyagok és töltőanyagok

Sikadur®-501 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, műgyanta anyagok beszórásához, szemcsemérete 0,3-0,9 mm.	25 kg	185 Ft/kg
Sikadur®-504 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, műgyanta anyagok töltéséhez, szemcsemérete 0,08-0,3 mm.	25 kg	181 Ft/kg
Sikadur®-505 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, műgyanta anyagok beszórásához, szemcsemérete 0,1-0,5 mm.	25 kg	185 Ft/kg
Sikadur®-509 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, műgyanta padlók beszórásához, szemcseméret 0,7-1,2 mm.	25 kg	185 Ft/kg
Sikafloor® Colorchips 3 mm Flooring	Világos szürke, sötét szürke, kék, fehér, sárga és fekete színű chips, műgyantapadlók beszórásához. Felhasználás: kb. 0,02-0,05 kg/m ² a kívánt hatás függvényében.	1 kg	12 186 Ft/kg
Sika® Stellmittel T Flooring	Tixotropizáló segédanyag epoxi és poliuretán gyantához. Adagolás: 0,5-2%	10 kg 1 kg	10 749 Ft/kg 12 837 Ft/kg

Hézagtömítés a mélyépítésben

Vízre duzzadó hézagtömítő anyagok

SikaSwell® A-2005 Waterproofing	Téglaalap keresztmetszetű, tömör tömítőprofil, munkahézagok vízzárására. Méret: 20 mm széles, 5 mm magas. Rögzítés mint SikaSwell P-nél.	20 méter	1 989 Ft/fm
------------------------------------	--	----------	-------------

* Kéregerosztó termékeink elérhetők natúrszürke, világosszürke, fekete, szilva, téglavörös, sárga, chamois, zöld és kék színekben.
A színek árai után kérjük, érdeklődjön műszaki tanácsadó szolgálatunknál.

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
SikaSwell® A-2010 Waterproofing	Téglaalap keresztmetszetű, tömör tömítőprofil, munkahézagok vízzárására. Méret: 20 mm széles, 10 mm magas. Rögzítés mint SikaSwell P-nél.	10 méter	2 946 Ft/fm
SikaSwell® P-2507 Waterproofing	Késleltető filmbevonattal, trapéz keresztmetszetű légkamrás kialakítású tömítőprofil vízre duzzadó bevonattal, munkahézagok tömítésére. rögzítés: sima, száraz felület: Sikaflex-11 FC+: 60 ml/m sima, nedves felület: SikaSwell S-2: 60 ml/m durva, nedves felület: Sikadur-31 CF/AUT: 0,12-0,24 kg/m	10 méter	3 536 Ft/fm
SikaSwell® S-2 Waterproofing	Pisztollyal kinyomható, vízre duzzadó, egykomponensű, poliuretán kötőanyagú kitt, munkahézagok vízzáró tömítéséhez. Anyagigény: 1 db kartusból kb. 3-4 m hosszú munkahézag tömítés készíthető.	300 ml kartus	5 324 Ft/db
SikaSwell® A Plug Waterproofing	Vízre duzzadó dugó, mely az ankerszarak által kialakított lyukak, hézagok vízzáró lezárására, tömítésére alkalmas. Több cikluson keresztül képes a duzzadásra.	db	651 Ft/db

Utólagos hézagzáró szalagok


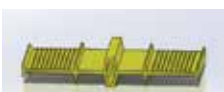
Sikadur® Combiflex® SG rendszer Waterproofing	A rendszer rugalmas, modifikált poliolefin (FPO) anyagú szalagból és a hozzá tartozó Sikadur®-31 CF/AUT Normal/-Rapid műgyanta ragasztóból áll. Ivóvízes közegben is alkalmazható. A szalag felületét nem kell előkezelni. A típus nevében lévő első szám a szalag vastagságát jelzi tizedmilliméterben, a második szám a szélességet milliméterben.	25 méter /tekercs SG-10 M 100 SG-10 M 150 SG-10 M 200 SG-20 M 150 SG-20 M 200 SG-20 M 250 SG-20 M 300	2 112 Ft/m 3 072 Ft/m 4 101 Ft/m 4 321 Ft/m 6 743 Ft/m 7 079 Ft/m 9 561 Ft/m
--	---	--	--

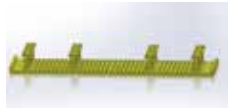

Vízre duzzadó és utáninjektálható szalagok

SikaFuco® Eco-1 Combipack Waterproofing	Utólagosan injektálható perforált tömlő munkahézagok tömítésére. Csomag tartalma: 200 m SikaFuco® Eco 1 cső, 10 m zöld PVC-tömlő (betöltő), 10 m fehér PVC-tömlő (kiömlő), 4 m hőre zsugorodó csatlakozó, 2 m csatlakozó elem, 50 db véglezáró dugó, 1 kanna gyorsragasztó, 1 tekercs ragasztószalag, 800 db rögzítőelem).	200 fm-es csomag	285 755 Ft/csomag
SikaFuco® VT-1 Combipack Waterproofing	Többször injektálható tömlő munkahézagok tömítésére, beépített szeleppel. Csomag tartalma: 200 m SikaFuco® VT 1 cső, 10 m zöld PVC-tömlő (betöltő), 10 m fehér PVC-tömlő (kiömlő), 4 m hőre zsugorodó csatlakozó, 2 m csatlakozó cső, 50 db véglezáró dugó, 1 kanna gyorsragasztó, 1 tekercs ragasztószalag, 800 db rögzítőelem).	200 fm-es csomag	566 124 Ft/csomag
SikaFuco® Swell-1 (Sika® Injectoflex Swell System HP) Waterproofing	Háromszög keresztmetszetű, üreges neoprén profil, duzzadó felületi elemekkel, kettős hatásmechanizmussal. Utólagosan injektálható. Ragasztás: Sikaflex® 11-FC, Sikadur®-31 CF Normal/-Rapid, SikaSwell® S-2 Csomag tartalma: 40 m Injektoflex cső, 6 db injektálócsonk-pár, 6 db sarokcsonk, 200 db frissbeton-rögzítőelem.	40 fm-es csomag	351 634 Ft/csomag

PVC anyagú fugaszalagok

PVC alapanyagú, meleg levegős hegesztéssel folytonosítható, kiváló ellenállóképességű és tartósságú munka- és dilatációshézag záró szalagok.


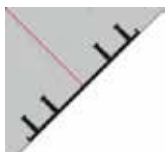
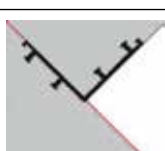
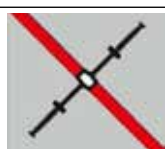
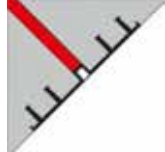
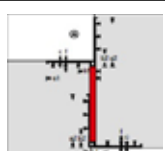
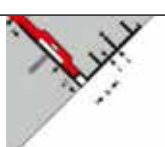
PVC anyagú belső fugaszalag munkahézagok készítéséhez Waterproofing	Sika Waterbar A-19 fugaszalag Sika Waterbar A-24 fugaszalag Sika Waterbar A-32 fugaszalag		30 fm 30 fm 15 fm	3 768 Ft/m 4 116 Ft/m 7 009 Ft/m
PVC anyagú belső fugaszalag mozgási hézagok készítéséhez Waterproofing	Sika Waterbar D-19 fugaszalag Sika Waterbar D-24 fugaszalag Sika Waterbar D-32 fugaszalag		15 fm 15 fm 15 fm	5 142 Ft/m 6 552 Ft/m 8 252 Ft/m

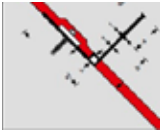

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
PVC anyagú felületi fugaszalag munkahézagok képzéséhez Waterproofing	Sika Waterbar AF-24 fugaszalag Sika Waterbar AF-32 fugaszalag 	15 fm 15 fm	6 439 Ft/m 8 252 Ft/m
PVC anyagú felületi fugaszalag mozgási hézagok képzéséhez Waterproofing	Sika Waterbar DF-24 fugaszalag Sika Waterbar DF-32 fugaszalag 	15 fm 15 fm	7 437 Ft/m 10 904 Ft/m

Egyedi típusok, kialakítások, kiegészítők

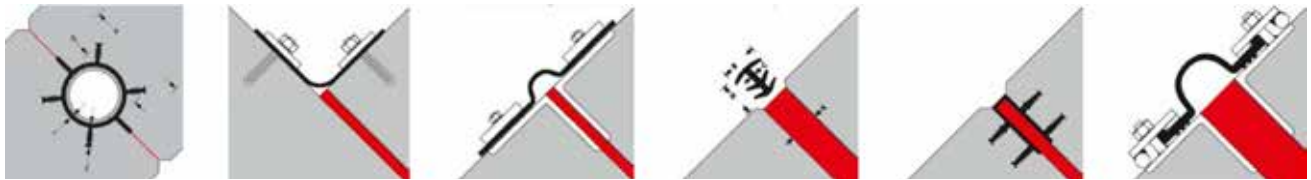
PVC fugaszalag-rögzítő kapcsok (Clips for waterbar) Waterproofing	A Sika® fugaszalagok rögzítését minden esetben fugaszalag-rögzítő kapcsokkal kell megoldani.	db	222 Ft/db
PVC csatlakozó elemek Waterproofing	A fugaszalag csatlakozások előre elkészített változatai és árai felől kérjük, érdeklődjön műszaki szaktanácsadó szolgálatunknál.		

Tricomer anyagú fugaszalagok

Tricomer anyagú fugaszalag belső munkahézag tömítések kialakításához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú munkahézag szalagok. Sika Waterbar A 240 Tricomer Sika Waterbar A 320 Tricomer 	25 fm/tekercs	6 273 Ft/m 10 242 Ft/m
Tricomer anyagú felületi fugaszalag munkahézag képzéséhez Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú munkahézag szalagok. Sika Waterbar AA 240/25 Tricomer Sika Waterbar AA 240/30 Tricomer Sika Waterbar AA 320/25 Tricomer Sika Waterbar AA 320/35 Tricomer 	25 fm/tekercs	9 641 Ft/m 11 948 Ft/m 12 849 Ft/m 19 122 Ft/m
Tricomer anyagú felületi fugaszalag munkahézag képzések sarokkialakításához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú munkahézag szalagok. Sika Waterbar AA 240 Edge A Tricomer Sika Waterbar AA 320 Edge A Tricomer 	25 fm/tekercs	8 620 Ft/m 12 400 Ft/m
Tricomer anyagú fugaszalag belső dilatációs tömítések kialakításához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folyósítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú munkahézag szalagok. Sika Waterbar D 240 Tricomer Sika Waterbar D 320 Tricomer 	25 fm/tekercs	8 828 Ft/m 12 570 Ft/m
Tricomer anyagú felületi fugaszalag dilatáció hézag képzéséhez Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú dilatációshézag szalagok. Sika Waterbar DA 240/25 Tricomer Sika Waterbar DA 240/30 Tricomer Sika Waterbar DA 320/25 Tricomer Sika Waterbar DA 320/30 Tricomer 	25 fm/tekercs	10 971 Ft/m 12 155 Ft/m 16 419 Ft/m 17 179 Ft/m
Tricomer anyagú felületi fugaszalag dilatáció hézag képzések sarokkialakításához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú dilatációshézag szalagok. Sika Waterbar DA 240 Edge A Tricomer Sika Waterbar DA 240 Edge W Tricomer Sika Waterbar DA 320 Edge A Tricomer Sika Waterbar DA 320 Edge W Tricomer 	25 fm/tekercs	11 293 Ft/m 10 992 Ft/m 17 420 Ft/m 17 004 Ft/m
Tricomer anyagú fugaszalag meglévő és új szerkezetek vízzáró csatlakoztatásához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú szalagok. Sika Waterbar DA 320/35 KI Tricomer Sika Waterbar DA 320/35 KA Tricomer 	25 fm/tekercs	21 432 Ft/m 23 555 Ft/m

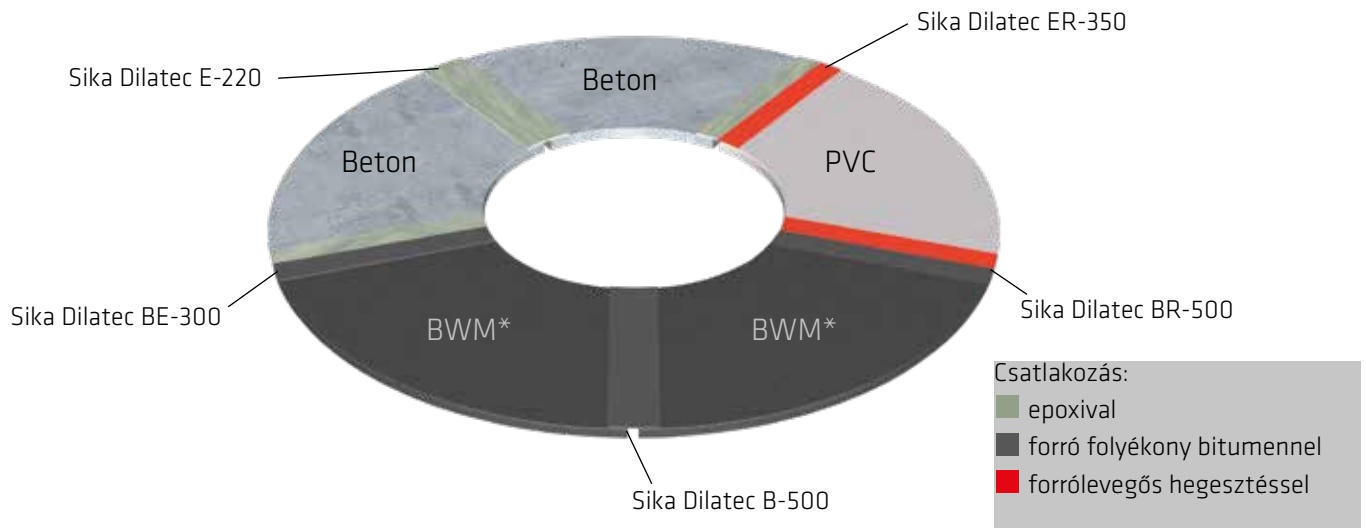
Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerelés	Ft/egység
Tricomer anyagú fugaszalag meglévő és új szerkezetek vízzáró csatlakoztatásához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú szalagok. Sika Waterbar D 320 K Tricomer	 25 fm/tekercs	12 570 Ft/tekercs
Raw rubber sealing strip/ Rohkautschuk str. Waterproofing	50 x 4mm - alátétszalag, a szorítólemez szalagrész tömítéséhez	4,6m-es tekercs	10 803 Ft/tekercs
Tricomer anyagú fugaszalag belső munkahézagok kialakításához, vízre duzzadó szalaggal kombinált fugaszalaggal Waterproofing	PVC és NBR kombinációs, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú munkahézag szalag. Sika Waterstop KAB 125 SET Sika Waterstop KAB 150 SET	 25 fm +rögzítő elemek/SET	6 577 Ft/m 7 554 Ft/m

A Sika Tricosal termékcsalád rendkívül széles megoldási skálát biztosít a tervező és kivitelező szakemberek számára. A termékcsalád jelen árlistában nem szereplő elemeivel kapcsolatban érdeklődjön műszaki tanácsadó szolgálatunknál, vagy látogasson el honlapunkra: www.sika.hu.







Sika Dilatec rendszer

A Sika® Dilatec® rendszer különböző vízszigetelési rendszerek vízzáró betonszerkezetekhez, PVC-, és bitumenes lemezek közti csatlakozásokat biztosítja.



* BWM: Bitumen alapú lemezes szigetelő rendszer

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sika® Dilatec® E-220 Waterproofing	Szigetelő lemez mozgási-, és munkahézagokhoz, beton és acél alapfelületek esetén		22 cm/30 fm 5 661 Ft/fm
Sika® Dilatec® ER-350 Waterproofing	PVC lemezes szigetelés él- és véglezárásához, csatlakoztatva beton- és acél felületekhez		35 cm/20 fm 9 677 Ft/fm
Sika® Dilatec® BE-300 Waterproofing	Bitumenes lemezes szigetelés él- és véglezárásához, beton- és acél felületekhez való csatlakoztatáshoz		30 cm/30 fm 7 813 Ft/fm
Sika® Dilatec® B-500 Waterproofing	Mozgási hézagok szigetelésére, bitumenes szigetelő lemezek csatlakoztatásához		50 cm/30 fm 11 355 Ft/fm
Sika® Dilatec® BR-500 Waterproofing	Bitumenes lemezes szigetelés él- és véglezárásához, valamint csatlakozási lehetőség PVC alapú szigetelő lemezek és bitumen alapú szigetelések között		50 cm/30 fm 11 419 Ft/fm
Sika® Metalsheet - FBV SET 120_R Waterproofing	A sika Metal Sheet FBV horganyzott munkahézag szigetelő fémlemez, mely a szerkezet felső vasalására ültethető, olyan speciális bevonattal ellátva, amely tovább növeli a beton vízzáró tapadását a fémlemezhez.		15 m + rögzítők 5 035 Ft/fm

Kittek és hézagtömítő anyagok

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sikaflex®-11 FC+ Sealing & Bonding	Tartósan rugalmas, gyors kötésű, poliuretán kötőanyagú hézagtömítő és ragasztó- és tömítőmassza. Ragasztás és tartós tömítési igény esetén Sika® Primer-3 N alapozás javasolt. • gyorsított kötőképesség • erősen tapadó és tartósan rugalmas • kiváló időjárás- és öregedésállóság • I-Cure technológia! Hézagszélesség: 10-30 mm. Kiadósság: 600 ml-ből kb. 3 m hosszú 20 mm × 10 mm-es tömítés készíthető. 300 ml-ből kb. 3 m hosszú 10 mm × 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac* 300 ml-es kartus*	4 877 Ft/db** betonszürke fehér, fekete 3 126 Ft/db** betonszürke, fehér,bézs,barna, fekete, cseresznye
Sikaflex® PRO-3 Sealing & Bonding	Padlóhézagok, térburkolatok rugalmas tömítéséhez használható poliuretán tömítőanyag, különösen magas alapváltozási képességgel (20%), vegyi ellenálló képességgel. tartós tömítési igény esetén Sika® Primer-3 N alapozás javasolt. Kiadósság: 600 ml-ből kb. 3 m hosszú 20 mm × 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac* betonszürke fehér fekete	4 842 Ft/db** 5 083 Ft/db** 5 232 Ft/db**
SikaHyflex®-250 Facade Sealing & Bonding	Kiváló bedolgozhatóságú, tömítőanyag épületszerkezetek hézagtömítéséhez. Alkalmos nagy mozgású hézagokhoz, valamint csatlakozási hézagokhoz. Különösen két különböző alapfelület közötti hézag tömítésére, pl. acél oszlop és beton szerkezet között. Kiadósság: 600 ml-ből kb. 3 m hosszú 20 mm × 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac*	4 552 Ft/db** betonszürke 4 775 Ft/db fehér
Sikaflex Construction + Sealing & Bonding	Poliuretán bázisú, tartósan rugalmas hézagkitöltő massza dilatációs és munkahézagokhoz. Kiadósság: 600 ml-ből kb. 3 m hosszú 20 mm × 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml unipac* betonszürke fehér	3 721 Ft/db** 3 974 Ft/db
Sikaflex® Tank Sealing & Bonding	Poliuretán bázisú, tartósan rugalmas hézagkitöltő massza dilatációs és munkahézagokhoz, nagy vegyi igénybevételű burkolatokon, pl. üzemanyagtöltő állomások burkolati hézagjai. Kiadósság: 600 ml-ből kb. 3 m hosszú 20 mm × 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac*	7 920 Ft/db betonszürke
Sikaflex® TS Plus Sealing & Bonding	Poliuretán bázisú, tartósan rugalmas hézagkitöltő massza dilatációs és munkahézagokhoz, nagy vegyi igénybevételű burkolatokon, pl. üzemanyagtöltő állomások burkolati hézagjai. Kiadósság: 600 ml-ből kb. 3 m hosszú 20 mm × 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac*	8 973 Ft/db betonszürke fekete
Sikasil® Pool Sealing & Bonding	Egykomponensű, oldószermentes, elasztikus, semlegesítő szilikon tömítőanyag medencékbe és állandóan vizes helyekre. • fungicidet tartalmaz (penészedés mentes) • klórálló (ajánlott az uszodák fertőtlenítőszeréhez is) • kiváló időjárás- és öregedésállóság	300 ml kartus transzparens fehér	4 404 Ft/db

Tűzgátló tömítőanyag

Sikacryl®-620 Fire Sealing & Bonding	Egykomponensű, vízbázisú, festhető tűzgátló tömítőanyag. Szerkezeti kapcsolatok, átvezetések tűzgátló tömítéseinek elkészítésére alkalmazható porózus és nem porózus felületek esetében egyaránt. MSZ EN 1366-3 ill. MSZ EN 1366-4 szerint értékelt. ETA 6026 szerinti vizsgálatokkal rendelkezik. Kiválóan tapad, könnyen eldolgozható.	300 ml-es kartus szürke	2 198 Ft/db
Sikasil®-670 Fire Sealing & Bonding	Egykomponensű, nedvesség hatására kötő rugalmas tűzgátló tömítőanyag. Szerkezeti kapcsolatok, átvezetések rugalmas tűzgátló tömítésére alkalmas porózus és nem porózus felületek esetében egyaránt MSZ-EN 1366-4 szerint értékelt. ETAG 026 szerinti vizsgálatokkal rendelkezik. Kiválóan tapad, könnyen eldolgozható.	300 ml-es kartus szürke 600 ml fehér szürke	3 293 Ft/db 5 572 Ft/db 5 307 Ft/db

Általános rugalmas ragasztó- és tömítőanyagok

Sikaflex -118 ExtremeGrab Sealing & Bonding	Egykomponensű, rugalmas poliuretán ragasztó fa, fém, kerámia, műanyag elemek porózus vagy tömör alapfelületekre történő ragasztásához. Anyagszükséglet: felhasználástól függően, pl. 3 mm vastag és 10 mm széles ragasztás esetén kb. 10 m-re elegendő.	300 ml-es kartus fehér	3 643 Ft/db
---	--	---------------------------	-------------

* Kizárólag egész raklapos (504 db) rendelésre. Egyedi áráért érdeklődjön kapcsolattartójánál!

* A 600 ml-es unipac-os kiszerezés csak 20 db-os, a 300 ml-es kartusos kiszerezés csak 12 db-os kartondobozban vásárolható.

** A megadottaktól eltérő színek is lehetségesek, ezért kérjük, érdeklődjön műszaki szaktanácsadó szolgálatunknál

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sikasil® C Sealing & Bonding	Egykomponensű, semlegesén térhálósodó, szilikon tömítőanyag. • fungicidet tartalmaz (penészedés mentes) • szaniterekhez és építőipari hézagzáráshoz • kiváló időjárás- és öregedésállóság	300 ml-es kartus transzparens, fehér	1 504 Ft/db
		300 ml-es kartus hamuszürke, bézs, karamel, sötét barna, jázmin, világosszürke, manhattan	2 361 Ft/db
		600 ml-es transzparens, fehér	2 681 Ft/db
Sikacryl® S Sealing & Bonding	Egykomponensű rugalmas, akril bázisú hézag-tömítő anyag. • beltéri repedések lezárásához • 10%-os alakváltozási képesség • diszperziós festékkel átfesthető	300 ml kartus fehér	892 Ft/db
Sikasil® Universal Sealing & Bonding	Egykomponensű, ecetsavasan térhálósodó, rugalmas szilikon tömítőanyag. • üvegezéshez és nem porózus felületekre • kiváló időjárás- és öregedésállóság • kiválóan tapad sokféle alapfelületen	280 ml kartus transzparent, fehér	1 026 Ft/db
Sikaflex® -111 Stick&Seal Sealing & Bonding	Egykomponensű, oldószermentes, elasztikus, poliuretán-hibrid bázisú ragasztó és hézag-tömítő anyag. • egykomponensű, felhasználásra kész • magas tapadási erő • kiváló időjárás- és öregedésállóság	290 ml kartus fehér, szürke	2 050 Ft/db
Sikaflex® -112 Crystal Clear Sealing & Bonding	Teljesen átlátszó, a legtöbb felületen alkalmazható, pl. fém, üveg, beton, gipsz, gipszkarton, fa, festett zománc, polészter és műanyag. • csekély zsugorodás kikeményedéskor • nedves betonfelületen is alkalmazható • a legtöbb építési alapfelületen jól tapad	290 ml kartus vítiszta	2 955 Ft/db
SikaBond®-115 Strong Fix Sealing & Bonding	Vizes bázisú, gyors kezdeti tapadású ragasztóanyag beltéri és fedett kültéri alkalmazásra. Egykomponensű, erős és tartós tapadású, fa, habarcs, beton, szálcement, alumínium, merev PVC, kerámiák, polisztirol, ill. festett felületek ragasztására.	290 ml kartus fehér	1 364 Ft/db

Ragasztó és szerelő PUR habok

Sika Boom®-182 Foam Fix Sealing & Bonding	Egykomponensű, öntáguló, szórófejjel feldolgozható poliuretán hab, mely jól tapad sokféle alapfelülethez. Ideális szigetelő- és gipszkarton táblák hatékony, gazdaságos és tartós ragasztásához.	750 ml	2 770 Ft/db
Sika Boom®-582 Foam Fix Sealing & Bonding	Egykomponensű, öntáguló, kinyomópisztollyal feldolgozható poliuretán hab, mely jól tapad sokféle alapfelülethez. Ideális szigetelő- és gipszkarton táblák hatékony, gazdaságos és tartós ragasztásához.	750 ml	2 757 Ft/db
Sika Boom®-187 All Seasons Sealing & Bonding	Egykomponensű, öntáguló, szórófejjel feldolgozható poliuretán hab minden évszakra. A speciális formulájának köszönhetően feldolgozható hideg felületre, alacsony hőmérsékleten, miközben megtartja hab szerkezetét.	750 ml	2 300 Ft/db
Sika Boom®-587 All Seasons Sealing & Bonding	Egykomponensű, öntáguló, kinyomópisztollyal feldolgozható poliuretán hab minden évszakra. A speciális formulájának köszönhetően feldolgozható hideg felületre, alacsony hőmérsékleten, miközben megtartja hab szerkezetét.	750 ml	2 300 Ft/db
Sika Boom®-583 Low Expansion Sealing & Bonding	Egykomponensű, öntáguló, kinyomópisztollyal feldolgozható poliuretán hab csekély utótágulással és kötés közbeni nyomással. A Sika Boom®-583 Low Expansion alkalmas nyomásérzékeny felhasználáshoz, pl. ablak- és ajtókeret körüli hézagok feltöltésére.	750 ml	2 602 Ft/db

Alapozók, segédanyagok hézag-tömítéshez

Sika® Primer-3 N Sealing & Bonding	Egykomponensű alapozó bevonat (porózus és tömör alapfelületekre) Sikaflex®-11 FC+, Sikaflex® Floor, Sikaflex® PRO-3, Sikaflex® Construction, Sikaflex® Tank és Sikaflex® TS Plus hézag-tömítő anyagok alá a tapadás fokozására és a felület letisztítására. Anyagigény: 150 ml/m ² , ami kb. 100-120 fm fuga alapozását jelenti 1 liter anyagból.	1 liter 0,25 liter	16 187 Ft/db 7 382 Ft/db
Sika® háttérkitöltő profil Sealing & Bonding	Zártcellás, nem korhadó, kör keresztmetszetű polietilénhab elem a fugák mélyebb részének kitöltéséhez. Megkönnyíti az ideális szélesség-mélység arány elérését, biztosítja a fugaszéleken a nagyobb keresztmetszetű tapadást, meggátolja a hézag-tömítő anyag hézagfenéken történő letapadását, valamint tömítőmaszsztát takarít meg.	folyméter Ø 6 mm: 100, 2500 Ø 10 mm: 100, 1150 Ø 15 mm: 100, 550 Ø 20 mm: 50, 350 Ø 25 mm: 50, 200 Ø 30 mm: 25, 160 Ø 40 mm: 1 Ø 50 mm: 2	62 Ft/m 62 Ft/m 99 Ft/m 99 Ft/m 163 Ft/m 234 Ft/m 357 Ft/m 440 Ft/m 536 Ft/m 624 Ft/m
Sika® Tooling Agent Industry	Oldószermentes, vizes bázisú segédanyag a frissen feldolgozott Sikaflex® ragasztó- és tömítőanyagok felületi elsimítására. Anyagigény: szükség szerinti mennyiségben.	1 liter	4 001 Ft/db

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Burkolatragasztási anyagrendszerek

Homlokzat- és védőburkolat ragasztási rendszerek

SikaTack® Panel Industry	Egykomponensű, tartósan rugalmas, levegő nedvességtartalmára szilárduló ragasztó átszellőztetett rendszerű - műanyag, HPL, kerámia, márvány, természetes kő, beton és egyéb - homlokzatburkolati elemek ragasztására. Anyagfelhasználás: kb. 50 ml/fm	600 ml-es unipac	9 233 Ft/db
Sika® Aktivator-205 Industry	A felületek tisztítására és aktiválására használandó alkoholos oldat nem porózus felületekhez. • izopropanol tartalmú tisztítóoldat • tapadásaktiváló adalékanyaggal Anyagfelhasználás: kb. 30-60ml/ m ² , azaz 1 liter 200-300 m-re elegendő.	250 ml 1 liter	7 740 Ft/db 9 252 Ft/db
SikaTack® Panel Primer Industry	Pigmentált, oldószerbázisú alapozó SikaTack® panel rendszerhez. Anyagfelhasználás: kb. 5-8 ml/m, azaz 1 liter kb. 125-200 m-re elegendő.	1 liter	27 660 Ft/l
Sika Primer-215 Industry	Sika ragasztó- vagy tömítőanyagok előtt a porózus felületek előkezelésére. Alacsony viszkozitású, légnedvesség hatására kötő sárgásan áttetsző folyadék, műanyagok pl. epoxigyanta, üvegszálaspólészter (GRP), PVC, ABS, továbbá fa és más porózus alapfelületek előkezelésére a Sikaflex tömítő- ragasztóanyagok feldolgozása előtt. Feszültségi repedésre érzékeny műanyagokon nem szabad használni, mint pl. akrilok, polikarbonátok. Anyagfelhasználás: 50-150 ml/m ²	250 ml 1 liter	11 192 Ft/db 25 883 Ft/db
SikaTack® Panel-50 Industry	Egykomponensű, tartósan rugalmas, átszellőztetett rendszerű szálcement burkolatok homlokzatburkolati elemek ragasztására. Anyagfelhasználás: kb. 50 ml/fm	600 ml-es unipac	8 291 Ft/db
Sika Primer-210 Industry	Sika ragasztó- vagy tömítőanyagok előtt a különböző fém felületek előkezelésére. Anyagfelhasználás: 50-150 ml/m ²	1 liter	17 546 Ft/db
Csiszolófátyol Industry	Csiszolófátyol a ragasztandó elemek felületi előkészítéséhez, borzolásához. Anyagfelhasználás: a felülettől függően kb. 1 m 100 m-hez elegendő.	1 fm	3 870 Ft/fm
Sika Fixing Tape Industry	3 mm vastag, 12 mm széles kétoldalon öntapadós ragasztószalag. Zárt cellás polietilén távtartó szalag homlokzati panelek ideiglenes rögzítésére, a SikaTack Panel ragasztó kötésiideje alatt. Alkalmassal hasonló módszerrel történő ideiglenes rögzítésre is más alkalmazásokon. Anyagfelhasználás: 1 m méterenként.	33 m-es tekercs	11 425 Ft/tekercs

Hidegburkolat ragasztási- és szigetelési rendszerek

Sika® Level-01 Primer Flooring	Ásványi alapfelületek akrilgyanta alapozó- és felületzáró anyaga a Sikafloor® Level aljzatkiegyenlítő előtti feldolgozásra. Aljzatkiegyenlítő vagy fokozott igénybevételű, cementbázisú burkolatragasztások alá. Anyagigény: 0,1-0,2 kg/m ² , az 1:3 arányban vízzel hígított anyagból.	25 kg fehér	2 300 Ft/kg
Sikafloor®-102 Level Flooring	Egykomponensű, polimerrel módosított, pumpálható, önterülő cementkötésű aljzatkiegyenlítő beltéri aljzatok felületének simítására és kiegyenlítésére a végső burkolat feldolgozása előtt. • Jó tapadás és tömörödés • Padlófűtés esetén használható • Alkalmassal gurulós székek általi terhelésre (3 mm vastagságtól) • Jó felületi keménység és sima felület • Kazein- és formaldehid-mentes Anyagigény: kb. 1,5 kg/m ² /mm.	25 kg szürke	235 Ft/kg
Sikafloor® 01 Primer Refurbishment	Vizes bázisú alapozó padlókiegyenlítő és csemperagasztóhoz, cementes, fa és öntött aszfalt alapfelületre. Anyagfelhasználás: kb. 70g/m ²	5 kg kék	2 021 Ft/kg
Sikafloor® 02 Primer Refurbishment	Egy komponensű, akrilát gyanta bázisú alapozó padlókiegyenlítőkhöz és csemperagasztókhöz, nem nedvszívó alapfelületekre. Anyagfelhasználás: kb. 125 g/m ²	5 kg világoskék	1 704 Ft/kg
Sika® Ceram-213 Extra Building Finishing	Nagyteljesítményű, cementbázisú és C2TE besorolású csemperagasztó csökkentett lecsúszással és hosszú nyitott idővel. Alkalmassal kerámialapok bel- és kültéri ragasztásához. • beltéri falak és padlók, kültéri padlók • beltéri régi burkolólapok átburkolása, padlófűtés esetén (melegvízes) • beton, habarcs, gipszkarton és anhidrit esztrich (alapozóval) alapfelületek • olyan alapfelület esetén, ahol zsugorodási mozgás vagy hőtágulás fordulhat elő	25 kg	126 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sika® Ceram-225 Building Finishing 48 db (1 raklap)	Magas minőségű, flexibilis tulajdonságú, vékonyagyazatú, C2TES1 osztályú csemperagasztó. <ul style="list-style-type: none"> magas és alacsony nedvszívó tulajdonságú lapokhoz padlófűtés esetén és régi burkolatra is bel- és kültéri felületre, teraszra, medencébe stb. alapozó nélkül feldolgozható Anyagszükséglet: ~2-3 kg/m ² (mozaik lapok) ~3-4 kg/m ² (20x20-cm-es lapok) ~4-7 kg/m ² (nagyobb lapok és kültér)	25 kg cementszürke	243 Ft/kg
Sika® Ceram-500 Ceralastic Building Finishing 50 db (1 raklap)	Egykomponensű, szálerősített, gyorsan kötő, C2ES2, CMO2P és PIMCIR besorolású cement habarcs, csempék ragasztásához és vízszigeteléshez. Anyagszükséglet: 1,2 kg/ m ² minden mm vastagsághoz	20 kg cementszürke	1 444 Ft/kg
SikaTop® Seal-107 Waterproofing 60 szett (2 raklap)	Kétkomponensű, közepesen rugalmas vízzáró készhabarcs, ragasztott kerámia burkolat alatti szigeteléshez. <ul style="list-style-type: none"> aknák, medencék vízzáró szigeteléseként. védőbevonatként betonszerkezeteken fürdőszobában, zuhanyozóban ragasztott burkolat alatti szigeteléseként 2 rétegben, rétegenként 1,5-2 mm-es vastagságban Anyagfelhasználás: kb. 1,5 kg/m ² /mm, min. vastagság 2 mm. (összesen kb. 3-4 kg/m ²)	25 kg A+B komp szürke.	842 Ft/kg
Sikalastic®-1K Waterproofing 48 db (1 raklap)	Egykomponensű, rugalmas, speciális alkáli-álló polimerekkel módosított, szálerősített cementhabarcs. Finomszemcsés, válogatott adalékanyagokkal, polimerekkel és speciális adalékokkal vízszigeteléséhez kerámia burkolatok alá és hajlító alakváltozás-nak kitett beton alépítmények vízszigeteléséhez. Anyagszükséglet: 1,2 kg/m ² /mm.	20 kg szürke	1 362 Ft/kg
Sikalastic®-152 Waterproofing 60 szett (2 raklap)	Kétkomponensű szálerősített habarcs, nagyon kedvező rugalmassági modulussal, lúgálló polimerrel, módosított cementtel vízzáráshoz, vízszigeteléshez és betonvédelemhez valamint rugalmas betonvédelemként. <ul style="list-style-type: none"> rugalmas vízszigetelés és betonvédelem egy termékben, könnyen feldolgozható nagyon magas páratartalom mellett is, kissé nedves felületekre is felhordható, nincs megcsúszás: könnyen feldolgozható, függőleges falfelületekre is, gyors kötés alacsony hőmérsékleten is, repedésáthidaló Anyagfelhasználás: kb. 1,8 kg/m ² /mm, ajánlott vastagság 3 mm.	26,4 kg A+B komp. szürke	1 358 Ft/kg
Sika® SealTape S Building Finishing	A kerámiaburkolatok alatti kent vízhatlan szigetelési rendszerek kiegészítőjeként. <ul style="list-style-type: none"> vízszintes és függőleges szigetelések mozgási és csatlakozási hézagaihoz kül- és beltéri használatra -30 °C-tól +90 °C-ig rugalmas anyagtulajdonságok ellenáll víznek, UV sugárzásnak Anyagfelhasználás: 1 m/m	50 m 10 m	743 Ft/m 11 988 Ft/tekercs
SikaCeram®-663 FlexGrout Building Finishing	A SikaCeram®-663 Flex Grout cementbázisú fugázóhabarcs padlóra és falra, 1-7 mm-es szélességű hézagokhoz. A fugázóanyagban található adalékanyagok védelmet nyújtanak penészgombák és baktériumok megtelepedése ellen, miközben színtartó, kopásálló, vízlepergető és tartós felületet biztosítanak.	4 kg fehér, jázmin, manhattan, hamuszürke, antracit, bézs és sötét barna, világos szürke, karamel	627 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Parketták és egyéb faburkolatok készítéséhez használatos anyagok

SikaBond® -151 Sealing & bonding	Egykomponensű, oldószermentes, rugalmas PU-hibrid parkettaragasztó. <ul style="list-style-type: none"> • egykomponensű, felhasználásra kész, • könnyen szétosztható, rugalmas, míg a simítófog bordák stabilak maradnak • rugalmas • yalogosan járható 8 óra múlva Anyagfelhasználás: 0,8-1,3 kg/m ²	17 kg parkettabarna	2 468 Ft/kg
SikaBond®-52 Parquet Sealing & bonding	Oldószermentes, 1-komp. rugalmas PU parkettaragasztó. <ul style="list-style-type: none"> • alkalmas minden szokásos fafajtához. • gyorskötésű, 12 óra múlva csiszolható. • SikaBond Dispenseres bedolgozáshoz is! Anyagfelhasználás: 20-30 ml/m	600 ml 1800 ml unipac/zacskó parkettabarna	2 921 Ft/db 8 333 Ft/db
SikaBond®-54 Parquet Sealing & bonding	Oldószermentes, 1-komp. rugalmas PU parkettaragasztó. <ul style="list-style-type: none"> • alkalmas minden szokásos és a problémás fafajtákhoz is, mint a bükk, juhar és bambusz • padlófűtéses aljzatokhoz is. • gyorskötésű, 12 óra múlva csiszolható. SikaBond Dispenseres bedolgozáshoz is! I-Cure technológia! Anyagfelhasználás: 0,7-1,0 kg/m ² (13 kg kiszerezés esetén) Anyagfelhasználás: 600-700 ml/m ² (700 ml-es kiszerezés esetén)	13 kg fém kanna 700 ml unipac/zacskó parkettabarna	3 253 Ft/kg 3 251 Ft/db
Sika Layer-D3 (Sika® Layer Perforált alátétlemez) Sealing & bonding	3 mm vastag, 1,5 m széles, 16,66 m hosszú perforált, polietilén habanyag lemez. <ul style="list-style-type: none"> • a Sika® AcouBond®-rendszer részeként, • hatékony lépéshang-csillapító hatás, • csekély ragasztóanyag felhasználás, • 600 ml-es kiszerezésű Sikaflex® T52 ragasztóval együtt használandó Anyagfelhasználás: 1 m ² /m ²	25 m ² -es tekercs fekete	27 134 Ft/tek.

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sikalastic®-220 W Building Finishing 96 db (1 raklap)	Feldolgozásra kész, egykomponensű, oldószermentes, folyékony, flexibilis, repedésáthidaló üzemi víz elleni szigetelőanyag, burkolólapok alatti vízszigetelésre. <ul style="list-style-type: none"> • egykomponensű: felhasználásra kész, • alkalmas vízszintes és függőleges feldolgozásra, • alkalmas padlófűtési aljzatra, • repedésáthidaló, • gyorsan csempézhető Anyagfelhasználás: kb. 1,35 kg/m ² / két rétegű felhasználás esetén.	7 kg kékesszürke	2 107 Ft/kg
SikaBond® T-8 Sealing & bonding	Rugalmas, poliuretán, kenhető vízszigetelés és hidegburkolati ragasztóanyag. Két felhasználási terület - egy termék! kenhető vízszigeteléseként és hidegburkolati ragasztóanyagként használható. <ul style="list-style-type: none"> • magas és alacsony nedvszívó tulajdonságú kerámialapokhoz, • beltéri és kültéri padlófelületre, • extrém rugalmas, repedésáthidaló, hajlaterősítő szalag alkalmazása elhagyható Anyagfelhasználás: kb. 1,0-1,5 l/m ² /réteg (szigetelés+ragasztás)	10 liter/13,4 kg	3 150 Ft/kg
Sika® MonoTop®-109 Waterproofing	Egykomponensű, vízzáró javítóhabarcs kisebb javítási munkálatokhoz, 2-3 mm vastagságban. <ul style="list-style-type: none"> • vízálló, vízszigetelő • jó tapadás általános építőipari felületen • gyors szilárdulás • optimális kiszerezés a kisebb munkákhoz Anyagszükséglet: 1,8 kg/m ² /mm.	5 kg betonszürke	695 Ft/kg
Sikalastic®-1 K Waterproofing 48 db (1 raklap)	Egykomponensű, rugalmas, speciális alkáli-álló polimerekkel módosított, szálerősített cementhabarcs. Finomszemcsés, válogatott adalékanyagokkal, polimerekkel és speciális adalékokkal vízszigeteléséhez kerámia burkolatok alá és hajlító alakváltozás-nak kitett beton alépitmények vízszigeteléséhez. Anyagszükséglet: 1,2 kg/m ² /mm.	20 kg	1 362 Ft/kg
Sika® BlackSeal BT Sealing & bonding	Egykomponensű, butilkaucsuk hézagkitöltő és ragasztóanyag. <ul style="list-style-type: none"> • különféle alapfelületeken alapozás nélkül is jól tapad • akár nyirkos alapfelületre is alkalmazható • bitumenes tetőszigetelés ragasztására is alkalmas 7,5%-os alakváltozási képesség	300 ml kartus fekete	1 540 Ft/db
Sikagard®-703 W Building Finishing	Folyékony, oldószermentes, felhasználásra kész emulzió. <ul style="list-style-type: none"> • ásványi alapfelületek hidrofóbizálására, impregnálására • csökkenti a vízfelvételt, de páraáteresztő marad • csökkenti a felület szennyeződési hajlamát Anyagfelhasználás: 150-350 ml/m ²	2 liter 5 liter 20 liter	5 100 Ft/db 2 299 Ft/l 2 107 Ft/l

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Korrózió elleni védőbevonat rendszerek

Egykomponensű alapozók

SikaCor®-6630 Primer Flooring	Oldószerzegény alapozófesték speciális, modifikált műgyanta bázisú, aktív korrózióvédő pigment tartalommal, kézi tisztítású acélfelületekre is. Anyagszükséglet: kb. 0,190 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz. Hígítója: Sika Thinner B	15 kg	4 466 Ft/kg vörösbarna homoksárga
----------------------------------	---	-------	---

Egykomponensű fedőfestékek

SikaCor®-6630 high-solid Flooring	Oldószerzegény, oxidatív módon keményedő vastagbevonat, speciális műgyanta kombinációjú, aktív korróziós pigmenteket tartalmazó korróziógátló fedőfesték. Alkalmazható alapozó- és fedőbevonatként közvetlenül szemcseszórt vagy kézi tisztítású acélra, horganyzásra, kemény PVC-re és fára. Ideális régi bevonatok átfestésére. Anyagszükséglet: kb. 0,175 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz. Hígítója: Sika Thinner B	1.színkat.* 30 kg	5 302 Ft/kg
SikaCor® Steel Protect VHS Rapid Flooring	Oldószeres, műgyanta bázisú, egykomponensű korrózióvédő alapozó és fedőbevonat. Anyagszükséglet: kb. 0,180 kg/m ² 60 µm száraz rétegvastagsághoz. Hígítója: Sika Thinner S	Vörösbarna 30 kg 1. színkat.* 30 kg 2.színkat.* 30 kg 3.színkat.* 30 kg	3 532 Ft/kg 3 532 Ft/kg 3 385 Ft/kg 4 188 Ft/kg

Kétkomponensű alapozók

SikaCor® EG Phosphat Flooring	Epoxigyanta alapú alapozó, cinkfoszfát és aktív korróziós pigment tartalommal, elsősorban a SikaCor® EG bevonatrendszerhez. Anyagszükséglet: kb. 0,210 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz. Hígítója: Sika Thinner EG	30 kg 15 kg 30 kg 15 kg A+B komp.	4 010 Ft/kg 4 310 Ft/kg vörösesbarna 3 906 Ft/kg 4 310 Ft/kg homoksárga
Sika® Poicolor® Primer HE NEU Flooring	Oldószerzegény, gyorsan száradó és keményedő, alapfelület toleráns, epoxigyanta bázisú alapozó. Anyagszükséglet: kb. 0,190 kg/m ² 100 µm száraz rétegvastagsághoz (alumínium) kb. 0,200 kg/m ² 100 µm száraz rétegvastagsághoz.(homoksárga, vörösesbarna) Hígítója: Sika Thinner EG	28 kg 14 kg 28 kg A+B komp.	4 629 Ft/kg 5 200 Ft/kg alumínium 3 640 Ft/kg vörösesbarna
SikaCor® Zinc R Flooring	Oldószerzegény, kiemelkedően nagy mennyiségű cinkport tartalmazó, gyorsan száradó, epoxigyanta bázisú alapozó. Különösen javasolt erős mechanikai igénybevételeknél, nehéz korrózióvédelemre, pl. vízépítési acélszerkezeteknél. Anyagszükséglet: kb. 0,340 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz (szórva). Hígítója: Sika Thinner K	26 kg A+B komp.	5 604 Ft/kg cinkszürke

Kétkomponensű közbenső és fedőfestékek

SikaCor® EG-1 Flooring	Vascillámos, oldószerzegény, epoxigyanta alapú közbenső festék, a SikaCor® EG rendszer részeként, alapozott acélra vagy közvetlenül a horganyzott felületre. Alkalmazható szállítás közbeni részbevonatként is. Anyagszükséglet: kb. 0,215 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz Hígítója: Sika Thinner EG	30 kg 30 kg 15 kg 15 kg A+B komp.	4 013 Ft/kg DB 702, DB 703 4 485 Ft/kg DB 601, fehér 4 942 Ft/kg DB 702, DB 703 4 176 Ft/kg DB 601
SikaCor® EG-4 Flooring	A SikaCor® EG rendszer fedőfestéke, poliuretángyanta bázisú vascsillámos, kiemelkedő színtabilitású, krétásodásmentes, Bevonata ellenáll az időjárásnak, víznek, kipufogógáznak, olvasztósónak, sav- és lúggőzöknek, olajnak, zsírnak, rövid ideig oldószernek is. DB301, 310, 501, 503,510, 601, 602, 610, 701, 703, 704 színárnyalatokban Anyagszükséglet: kb. 0,200 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz Hígítója: Sika Thinner EG	1. színkat.* 30 kg 12,5 kg 2. színkat.* 30 kg A+B komp.	5 062 Ft/kg 6 148 Ft/kg 5 043 Ft/kg
SikaCor® EG-5 Flooring	A SikaCor® EG rendszer fedőfestéke, poliuretángyanta bázisú, kiemelkedő krétásodás elleni színtabilitással. Időjárás-, vegyszer- és vízálló. Anyagszükséglet: kb. 0,180 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz (szórva). Hígítója: Sika Thinner EG	1. színkat.* 30 kg 10 kg 2. színkat.* 30 kg 10 kg 3. színkat.* 30 kg 10 kg A+B komp.	4 930 Ft/kg 7 060Ft/kg 5 873 Ft/kg 7 325 Ft/kg 6 931 Ft/kg 9 157 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Hígítók és tisztítószer

Sika® Thinner C Flooring	Minden oldószermentes Sikagard® és Sikafloor®-sorozathoz tartozó epoxi gyártmány hígításához. Mivel a Sikagard® gyártmányokat hígítás nélkül kell bedolgozni, az esetleges hígítást műszaki szolgálatunkkal meg kell konzultálni.	10 liter	3 626 Ft/l
Sika® Thinner B Flooring	Minden olyan Sika gyártmányú festék vagy műgyanta termék hígításához melynek kiszerezésén és Termék Adatlapjában az adott hígító szerepel.	10 liter	2 748 Ft/l
Sika® Thinner EG Flooring	Minden olyan Sika gyártmányú festék vagy műgyanta termék hígításához melynek kiszerezésén és Termék Adatlapjában az adott hígító szerepel.	25 liter 10 liter 3 liter	2 671 Ft/l 3 083 Ft/l 4 975 Ft/l
Sika® Thinner K Flooring	Minden olyan Sika gyártmányú festék vagy műgyanta termék hígításához melynek kiszerezésén és Termék Adatlapjában az adott hígító szerepel.	25 liter 10 liter	3 490 Ft/l 4 147 Ft/l

Tűzvédelmi bevonatrendszerek

Sika Permacor 1705 Flooring	Oldószermentes, egykomponensű, műgyanta bázisú, cinkfoszfát tartalmú alapozó acélfelületre. Alkalmas Sika Unitherm tűzvédelmi rendszerek alapozójaként. Elméleti anyagszükséglet: kb. 0,229 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz. Hígítója: Sika Thinner S	25 kg oxidvörös	3 466 Ft/kg
Sika Unitherm Steel S Flooring	Oldószeres, gyorsan száradó, tűzvédelmi bevonat fém felületekre. Hatékonyan alkalmazható 15-90 perces tűzállósági követelmény esetén. Elméleti anyagszükséglet: kb. 0,93 kg/m ² 500 µm száraz rétegvastagság esetén.	25 kg fehér	6 412 Ft/kg
Sika Unitherm Steel W60 Flooring	Vizes bázisú, tűzvédelmi bevonat fém felületekre. Hatékonyan alkalmazható 45-90 perces tűzállósági követelmény esetén. Elméleti anyagszükséglet: kb. 0,91 kg/m ² 500 µm száraz rétegvastagsághoz.	25 kg fehér	6 202 Ft/kg
Sika Unitherm Steel W120 Flooring	Vizes bázisú, tűzvédelmi bevonat fém felületekre. Hatékonyan alkalmazható 90-120 perces tűzállósági követelmény esetén. Elméleti anyagszükséglet: kb. 0,91 kg/m ² 500 µm száraz rétegvastagsághoz.	25 kg fehér	5 080 Ft/kg
Sika Unitherm Top S Flooring	Oldószermentes, egykomponensű fedőbevonat, acélszerkezetek tűzvédő bevonatrendszeréhez. Anyagszükséglet: beltérben: kb. 0,16 kg/m ² 60 µm száraz rétegvastagsághoz. kültéren: kb. 2 x 0,14 kg/m ² 100 µm száraz rétegvastagsághoz. Hígítója: Sika Unitherm Thinner	13 kg standard 2.szinkat. 3.szinkat.	6 617 Ft/kg 7 796 Ft/kg 9 216 Ft/kg
Sika Unitherm Thinner Flooring	Minden olyan Sika gyártmányú festék vagy műgyanta termék hígításához melynek kiszerezésén és Termék Adatlapjában az adott hígító szerepel.	25 liter	3 810 Ft/l

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Kenhető tetőszigetelési rendszerek

Poliuretán alapú kenhető tetőszigetelések

Sikalastic®-614 Roofing	Egykomponensű, hidegen feldolgozható, UV álló, nedvesség hatására beinduló kötésű poliuretán tetőszigetelő anyag, amely már 10 perc elteltével esőálló bevonatot képez. Anyagigény: lásd vonatkozó Termék adatlap	5 liter 15 liter RAL 7045	9 614 Ft/l 9 062 Ft/l
----------------------------	--	---------------------------------	--------------------------

Alapozók és rendszer tartozékok

Sikalastic® Metal Primer Roofing	Kétkomponensű alapozó, Sika kenhető tetőszigetelő rendszerekhez, fém alapfelületre. Anyagigény: kb. 0,16 l/m ²	5 liter A+B komp	9 925 Ft/l
Sika Bonding Primer sűrűség 1,03 kg/l Roofing	Kétkomponensű alapozó, Sika kenhető tetőszigetelő rendszerekhez, cementes, fa alapanyagú és festékkel bevont felületekre. Anyagigény: kb. 0,10 kg/m ²	5 liter 15 liter A+B komp	4 990 Ft/l 4 246 Ft/l
Sikalastic® Primer PVC Roofing	Egykomponensű, poliuretán alapozó, Sika kenhető tetőszigetelő rendszerekhez, PVC alapú tetőszigetelő lemezekre. Anyagigény: kb. 70-100 ml/m ²	1 liter	19 338 Ft/l
Sikalastic® Primer FPO Roofing	Egykomponensű, poliuretán alapozó, Sika kenhető tetőszigetelő rendszerekhez, FPO/TPO alapú tetőszigetelő lemezekre. Anyagigény: kb. 70-140 ml/m ²	4x1 liter	27 684 Ft/sett
Sika® Reactivation Primer sűrűség 1,03 kg/l Roofing	Egykomponensű, poliuretán alapozó, korábban lekent Sikalastic kenhető tetőszigetelő rendszerek újra aktiválásához. Anyagigény: kb. 0,10 kg/m ²	5 liter	9 380 Ft/l
SikaFlexitape® Heavy Roofing	7,5 cm széles, dilatációs erősítő szalag, Sikalastic kenhető tetőszigetelési rendszerekhez.	50 m	21 544 Ft/tekercs
Sikalastic® Flexistrip Roofing	5,0 cm széles, dilatációs erősítő szalag, Sikalastic kenhető tetőszigetelési rendszerekhez.	15 m	19 922 Ft/ tekercs
Sika® Reemat Premium Roofing	225 g/m ² felület tömegű üvegfátyol erősítő szövet Sikalastic rendszerekhez	0,30 m x 100m 1,25 m x 90m	60 109 Ft/db 118 062 Ft/db

PIR hőszigetelések

Sikatherm® PIR AL Roofing	Alumínium kasírozású PIR hőszigetelő tábla lépcsős vagy egyenes élképzéssel. Vastagság: 50-240 mm Hővezető képesség: λ érték (MSZ EN 12667 / MSZ EN 12939) 0,022 W/(m*K) (minden vastagságnál)		Listaárak miatt érdeklődjön kereskedő partnereinknél
Sikatherm® PIR GT Roofing	Üvegfátyol kasírozású PIR hőszigetelő tábla lépcsős vagy egyenes élképzéssel. Vastagság: 50-240 mm Hővezető képesség: λ érték (MSZ EN 12667 / MSZ EN 12939) 0,026 W/(m*K) (vastagság < 80 mm) MSZ EN 12667 / MSZ EN 12939 0,025 W/(m*K) (vast. 80-tól 119 mm-ig) MSZ EN 12667 / MSZ EN 12939 0,024 W/(m*K) (vastagság > 120 mm) MSZ EN 12667 / MSZ EN 1293		Listaárak miatt érdeklődjön kereskedő partnereinknél

Bitumenes szigetelőlemezek

Oxidbitumenes szigetelőlemez

SikaBit® PRO OX35 -0 (GV 35) Roofing	3,5 mm vastag oxid bitumenes lemez, üvegfátyol hordozón, felső felületén finomhomok hintéssel, alsó felületen polietilénfólia kasírozással.	1,00/10 m	882 Ft/m ²
SikaBit® PRO OX45 -0 (GV 45) Roofing	4,5 mm vastag oxid bitumenes lemez, üvegfátyol hordozón, felső felületén finomhomok hintéssel, alsó felületen polietilénfólia kasírozással.	1,00/10 m	1 030 Ft/m ²

Párazáró - modifikált bitumenes szigetelőlemez

SikaBit® VB E35 -15 S ALU/GF Roofing	3,5 mm vastag, SBS modifikált bitumenes párazáró lemez alumínium fólia és üvegfátyol hordozórétteggyel.	1,00/7,5 m	2 179 Ft/m ²
--	---	------------	-------------------------

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Alsó réteg - öntapadó bitumenes szigetelőlemez

SikaBit® PRO E30 -20 S GF self adh. Roofing	3mm vastag, SBS modifikált bitumenes lemez, alsóoldalán öntapadó réteggel, üvegfátyol hordozóréteggel.	1,00/10 m	2 036 Ft/m ²
---	--	-----------	-------------------------

Alsó réteg - hegesztendő bitumenes szigetelőlemez

SikaBit® PRO E40 -5 S GFC Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes szigetelőlemez, üvegszövet hordozóréteggel, felső oldalon homok szórással.	1,00/7,5 m	1 669 Ft/m ²
SikaBit® PRO E40 -5 S Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes szigetelőlemez, poliészter hordozóréteggel, felső oldalon homok szórással.	1,00/7,5 m	1 879 Ft/m ²
SikaBit® PRO E40 -15 S Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes szigetelőlemez, poliészter hordozóréteggel, felső oldalon homok szórással	1,00/7,5 m	2 182 Ft/m ²
SikaBit® PRO E40 -20 S Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes szigetelőlemez, poliészter hordozóréteggel, felső oldalon homok szórással.	1,00/7,5 m	2 298 Ft/m ²
SikaBit® PRO E40 -25 S Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes szigetelőlemez, poliészter hordozóréteggel, felső oldalon homok szórással.	1,00/7,5 m	2 438 Ft/m ²
SikaBit® PRO E40 -15 S GFC Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes szigetelőlemez, üvegszövet hordozóréteggel, felső oldalon homok szórással.	1,00/7,5 m	2 081 Ft/m ²
SikaBit® PRO E40 -20 S GFC Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes szigetelőlemez, üvegszövet hordozóréteggel, felső oldalon homok szórással.	1,00/7,5 m	2 179 Ft/m ²

Bitumenes zárólemez

SikaBit® PRO E42 -15 MG palaörl. Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	2 294 Ft/m ²
SikaBit® PRO E42 -20 MG palaörl. Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	2 277 Ft/m ²
SikaBit® PRO E42 -25 MG palaörl. Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	2 417 Ft/m ²
SikaBit® PRO E52 -15 MG palaörl. Roofing	5mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel	1,00/7,5 m	2 732 Ft/m ²
SikaBit® PRO E52 -5 MG palaörl. Roofing	5mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	2 577 Ft/m ²

Gyökérálló bitumenes szigetelőlemez

Dörr-Gardentop E-KV-4K wf Roofing	4 mm vastag, SBS modifikált gyökérálló bitumenes lemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/10 m	3 278 Ft/m ²
Dörr-Gardentop E-KV-5K wf Roofing	5 mm vastag, SBS modifikált gyökérálló bitumenes lemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	4 261 Ft/ m ²

Bitumenes kellősítő

Sika Igolflex® P-10 Roofing	Bitumenes kellősítő.	20 l	1 377 Ft/l
Sika Igolflex® P-01 Roofing	Egykomponensű, polimerrel módosított felhasználásra kész bitumen emulzió, vastagbevonatokhoz és bitumenes szigetelőlemezekhez a tapadás javításához. Anyagszükséglet: kb: 200 g/m ² .	10 l	740 Ft/l
Palazúzalék (szürke)		5 kg	1365 Ft/5 kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
--------------------	------------------	------------	-----------

Feldolgozó eszközök, kinyomópisztolyok

Sika Powerflow Combi 310 Sealing & bonding	Kézi kinyomópisztoly a Sikaflex®, SikaBond termékek felhasználásához 300 ml-es és 400 ml-es kiszerezéshez	1 db	16 445 Ft/db
Sika Powerflow Combi 600 Industry	Kézi kinyomópisztoly a Sikaflex®, SikaBond® termékek felhasználásához 300 ml-es, 400 ml-es és 600 ml-es kiszerezéshez	1 db	24 313 Ft/db
Sika Airflow 310 Industry	Pneumatikus (levegős) kinyomópisztoly a Sikaflex®, SikaBond® termékek felhasználásához kizárólag a 300 ml-es kartusos kiszerezéshez	1 db	60 115 Ft/db
Sika Airflow Combi 600 Industry	Pneumatikus (levegős) kinyomópisztoly a Sikaflex®, SikaBond® termékek felhasználásához 600 ml-es kiszerezéshez	1 db	65 983 Ft/db
Sika Akkumulátoros kinyomópisztoly Industry	Nagyteljesítményű, akkumulátoros kinyomópisztoly. Kifejezetten magas viszkozitású egykomponensű poliuretán ragasztóanyagok (Sikaflex®) kinyomására tervezett eszköz. 300 ml-es, 400 ml-es és, 600 ml-es kiszerezéshez	1 db	203 373 Ft/db
Kézi kinyomópisztoly magas viszkozitású anyagokhoz Sealing & bonding	H-2PS (300-600 ml)	1 db	32 236 Ft/db
Sika Boom Gun Sealing & bonding	A Sika Boom pisztolyos habok felhordásának eszköze. Rozsdamentes acél elemek és teflon bevonat a habbal érintkező felületeken.	1 db	7 672 Ft/db

Segédlet

Betonpadló hézagok méretezése

Beltérben:	Hézagtavolság (m)					
	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0
Legkisebb hézagszélesség (mm)	10	10	10	10	10	15
Legkisebb hézagsmélység (mm)	10	10	10	10	10	12

Kültéren:	Hézagtavolság (m)					
	2,0	3,0	4,0	5,0	4,0	5,0
Legkisebb hézagszélesség (mm)	10	12	15	18	15	18
Legkisebb hézagsmélység (mm)	10	10	12	15	12	15

Egy kiszerezéssel kitölthető fuga hossza - 600 ml-es unipacból / 300 ml-es kartusból (m):

Kitöltött fugamélység (mm)	Fugaszélesség (mm)										
	5	8	10	12							
5	24/12	15/7,5									
8	15/7,5	9,3/4,6	7,5/3,7	6,2/3,1	5,0/2,5						
10		7,4/3,7	6,0/3,0	5,0/2,5	4,0/2,0						
12				4,0/2,0	3,3/1,6	2,8/1,4	2,5/1,2	2,0/1,0			
15						2,7/1,3	2,0/1,0	1,6/0,8	1,8/0,9	1,3/0,6	
20								1,2/0,6	1,0/0,5	0,9/0,4	
25									0,8/0,4	0,7/0,3	0,6/0,3
30											0,5/0,2
Háttérkitöltő zsinór keresztmetszete:	6	10	15	15	20	20	25	30	40	40	50

Sika® AnchorFix®-1 tőcsavar ragasztó anyagszükséglete, adagolása:

Az anyagszükséglet értékei ml-ben, és lyukanként értendők

csavar mm	furat m	Furatlyuk mélysége mm-ben																	
		80	90	110	120	130	140	160	170	180	200	210	220	240	260	280	300	350	400
8	10	3	4	4	5	5	5	6	6	7	7	7	8	8	9	9	10	11	12
10	12	4	5	5	6	6	6	7	8	8	8	8	9	10	10	11	12	14	15
12	14	5	6	6	6	7	7	8	8	9	10	10	11	11	12	13	14	16	18
14	18	9	10	11	14	14	15	18	19	20	22	23	24	26	28	30	32	37	42
16	18	9	10	11	13	14	15	17	18	19	21	22	23	26	28	30	32	36	40
	20	10	12	12	15	16	17	20	21	22	24	25	26	29	31	33	35	40	46
20	24	12	13	14	15	16	18	22	24	26	28	30	32	36	38	42	48	58	66
	25	18	19	21	23	24	26	30	31	32	36	38	40	44	46	50	54	64	72
24	26	24	25	28	30	33	35	40	43	45	50	55	58	60	65	70	75	100	125

A fenti kitöltési mennyiségek veszteség nélkül kalkuláltak. Veszteség akár 10-50%.

SikaCeram®-663 FlexGrout fugázó anyagszükséglete, adagolása (kg/m²):

Lapméret (cm)	Hézagszélesség			
	2 mm	5 mm	10 mm	20 mm
10 x 10	0,36	0,90		
10 x 20	0,27	0,67		
15 x 15	0,24	0,60		
15 x 20	0,21	0,52		
15 x 30	0,18	0,45		
20 x 20	0,21	0,52	1,05	
20 x 25	0,19	0,47	0,94	
20 x 30	0,17	0,44	0,87	1,75
25 x 25	0,19	0,48	0,96	1,92
30 x 30	0,16	0,40	0,80	1,60

A Sika Hungária Kft. általános szerződési feltételei

1. Érvényesség

1.1. A jelen általános szállítási feltételek a Sika Hungária Kft. (a továbbiakban: Szállító) valamennyi szállítására és teljesítésére érvényesek. Az általános szállítási feltételek módosítása csak írásbeli megállapodással lehetséges.

1.2. A Megrendelő szállítási feltételei, függetlenül attól, hogy a Szállító azokra vonatkozóan ellenvéleményt nyilvánított-e vagy sem, a felek megállapodásának tárgyát képező jogügylet és a felek üzleti kapcsolata tekintetében érvénytelenek tekintendők.

1.3. A jelen általános szállítási feltételek a Szállító szállításainak, illetve teljesítéseinek fogadásával elfogadottnak tekintendők.

1.4. Az egyedi megállapodások csak akkor érvényesek, ha azokat a Szállító írásban visszaigazolta.

2. Megrendelések

2.1. Szállító Megrendelőinek mind hatékonyabb és gyorsabb kiszolgálása érdekében országos kiskereskedelmi viszonteladói hálózatot működtet. A székhelyén lévő központi raktárát ebből következően nagykereskedelmi raktárként működteti.

2.2. Szállító központi raktárában kiskereskedelmi tevékenységet nem végez és csak a minimális rendelési értéknél – nettó 40 eFt-nál – nagyobb értékű rendeléseket fogadja be. A minimális rendelési érték a Megrendelővel történt megállapodásnak megfelelő mindenkori árszinten értendő.

2.3. Az egyes megrendelések a Szállítót csak írásbeli visszaigazolása esetén és csak a visszaigazolás mértékéig kötelezik. A Szállítónak az írásbeli visszaigazolást megelőző ajánlatai, illetve nyilatkozatai a Szállítót nem kötik és csupán felhívásnak tekintendők a megrendelés megtételére.

3. Árak

3.1. A Szállító árai forintban forgalmi adó nélkül értendők és minden esetben csak az adott megrendelésre vonatkoznak.

3.2. A szállítások a Szállító mindenkor érvényes árjegyzéke szerint történnek. A megrendelés elfogadásakor megállapított árak, így az egyes szerződéskötések részmennyiségeire vonatkozóak is, kifejezetten a nyersanyagbeszerzés azon árainak fenntartásával érvényesek, amelyek a megrendelés időpontjában a kalkuláció alapját képezték.

3.3. Az árak ex works paritáson (a Szállító raktárában történő átadással) érvényesek, és nem tartalmazzák a forgalmi adót, a (részarányos) fuvarköltiséget, de (ha nincs másként megjelölve), tartalmazzák a göngyöleg/csomagolás árát.

3.4. A mindenkori legújabb árjegyzék minden előzőt érvénytelenít.

3.5. A Szállító fenntartja a mindenkori árváltoztatás jogát.

4. Szállítások

4.1. A szállítás a Megrendelő kockázatára történik. A kockázat a feladással száll át a Megrendelőre.

4.2. A részszállítások megengedettek.

4.3. A fuvarozás alatt bekövetkezett kár esetén a Megrendelő, illetve a címzett kárigényét közvetlenül a fuvarozóval szemben érvényesíti, míg a Szállítóval szemben jogfenntartó nyilatkozatot köteles benyújtani. A Szállítóval szemben az igény érvényesítéséért csak a fuvarozóval szembeni eredménytelen eljárás után az erről szóló jogerős határozat birtokában lehet fellépni. A Megrendelő, illetve a címzett elveszti ez utóbbi igényérvényesítési jogát, amennyiben a fuvarkár észlelésekor nem élt a fent említett jogfenntartó nyilatkozattal.

4.4. A Megrendelőre visszavezethető okokból szükségessé vált őrzési, raktározási költségek a Megrendelőt terhelik, illetve ezeket a Szállító jogosult szolgáltatásként a Megrendelő felé kiszámlázni.

4.5. A Szállító nem köteles szállítani, ha a Megrendelő a megelőző szállítások kifizetésével késedelemben van.

5. Áru visszavétele

Az eladott és kiszállított áruk nem vehetők vissza.

6. Göngyöleg/Csomagolás

6.1. Valamennyi kisgöngyöleg/csomagolás és zsák esetében az elszámolás bruttó = nettó alapon történik. A Szállító hordók esetében csak nettó elszámolást végez. A Szállító göngyölegei/csomagolásai rendszerint egyszer használatosak, így azokat a Szállító nem veszi vissza. Az EUR raklapok és IBC tartályok elszámolás alapját képezik. A kivételekről a felek külön megállapodást kötnek.

6.2. Az árjegyzékben feltüntetett göngyöleg/csomagolások szabványméretűek. A mindenkori változtatás jogát a Szállító fenntartja.

7. Szállítási határidők

7.1. A Szállító törekszik a megállapodás szerinti határidők pontos betartására.

7.2. A szállítási határidő csak akkor kötelező, ha a Szállító írásban kifejezetten visszaigazolta.

7.3. Ha a megadott és megállapodás szerinti szállítási határidőt a Szállító több mint 30 nappal túllépi, akkor a Megrendelőnek legalább 14 napos póthatáridő kitűzése után jogában áll ajánlott levélben a szerződéstől elállni. A Szállító elállhat a szerződéstől, ha a szállítás vis major vagy más

elháríthatatlan akadály, így például a szállítmányok elakadása vagy a termelés leállítása miatt lehetetlenné válik. Ilyen esetben a Megrendelőnek nincs a késedelemből vagy az elállásból eredő kárigénye.

8. Kifizetés

8.1. A Szállító számlái készpénzzel, előreutalással, megállapodás szerint általában, de nem kizárólag keltüktől számítva 8, 15, illetve 30 napon belül egyenlítőendők ki. A legalább 30 napos fizetési megállapodás esetén Megrendelő jogosult 14 napon belüli fizetés esetén 2 % levonást alkalmazni. Késedelmes fizetés esetén a Megrendelő 15 % késedelmi kamatot köteles fizetni. Megrendelőnek lehetősége van előleg utalására is.

8.2. Részteljesítés esetén Szállító jogában áll minden egyes részteljesítésről külön számlát kiállítani.

8.3. A Szállító nem kötelezett váltók, illetve csekkek átvételére.

8.4. A Megrendelőnek nem áll jogában kifizetéseket szavatossági vagy jótállási igények, illetve kifogás miatt visszatartani.

8.5. A Szállító igényeivel szemben esedékes ellenkövetelések csak akkor számíthatók be, ha az ellenkövetelést a Szállító írásban elismerte, vagy azt a bíróság jogerősen megítélte. A Szállító javára szóló kifizetéseket előbb az ellenkövetelésre való tekintet nélkül a kamatokra és a költségekre kell fordítani, majd a mindenkor legrégebben esedékes követelésbe kell beszámítani.

8.6. Ha a Megrendelő fizetési késedelme a Szállító írásbeli figyelmeztetése ellenére túllépi az 5 napot, vagy a Megrendelő egyéb kötelezettségeit nem teljesíti, akkor a Szállítóknak jogában áll a Megrendelő később esedékesé váló kifizetéseinek esedékességét előbbre hozni, mind a Megrendelőtől előzetes kifizetéseket vagy biztosíték teljesítését kérni, illetve a további szállítást felfüggeszteni.

8.7. A Szállító számlái azonnal esedékesé válnak, ha olyan körülmények lépnek fel, amelyek a Szállító követeléseinek behajtását megnehezítik vagy veszélyeztetik.

9. Tulajdonjog-fenntartás

9.1. A kiszállított árutételek az ellenérték kifizetéséig, illetve a Megrendelő egyéb kötelezettségeinek teljesítéséig, beleértve az egyéb igényeket a kamatokkal és sürgősségi költségekkel, a Szállító tulajdonában maradnak.

9.2. A Megrendelőnek jogában áll a fenntartott árut szabályos kereskedelmi tevékenység keretében továbbadni. Ennek előfeltétele, hogy a Megrendelőjével is tulajdonfenntartásban állapodik meg és, hogy a továbbértékesítésből származó követelés a Szállítóra száll át. A Megrendelőnek ez a jogosultsága nem áll fenn, ha fizetési késedelembe esik.

9.3. A tulajdonjog-fenntartással érintett áru biztosítékként vagy fedezetként történő felajánlása, illetve elzálogosítása csak a Szállító hozzájárulásával lehetséges.

9.4. Amennyiben az áru ellenértékét a Megrendelő nem fizeti meg, a Szállítóknak az áru megmunkálása és feldolgozása esetén tulajdonrésze van a keletkező új dologban a beépített áru értéke és az új dolog értéke közötti arányban.

9.5. Ha a Megrendelő késedelembe esik, fizetésképtelen, illetve csőd-, vagy felszámolási eljárás indul ellene, akkor Szállító jogában áll a fenntartott árut azonnal elidegeníteni, és árából magát kárpótolni, anélkül, hogy elállási jogát a Szállító igénybe venné.

9.6. A Megrendelő köteles a Szállítót azonnal értesíteni, ha csőd-, illetve felszámolás elrendelését kérte maga ellen, vagy ellene ilyen eljárás indult, és egyidejűleg összeállítást közölni a még meglévő fenntartott árukról. A Megrendelő ilyen esetben köteles biztosítani a Szállító számára az üzemébe történő belépést és a Szállító árujához való hozzáférést.

10. Jótállás és kárfelelősség

10.1. A Szállító-teljesítésként, hogy a termék feldolgozását nem a Szállító végzi -csak a feldolgozatlan állapotú termék - a szállítás időpontjában érvényes termék adatlapokban megadott - állandóminőségéért vállal felelősséget.

10.2. Az átadott áru tekintetében felmerült hibákat vagy kifogásokat ismerté válaszukkor azonnal, illetve a szállítmány átvétele után 8 napon belül írásban kell a Szállító tudomására hozni, máskülönben minden ezzel kapcsolatos igény jogosultságát veszti. Egyebekben a hibák és kifogások

tekintetében a felek közötti szerződés szerinti jótállási feltételek, illetve a Ptk. szerinti hibás teljesítés, illetve a szavatosság szabályai az irányadóak.

10.3. A kifogásolt áruból a Megrendelő a hibabejelentéssel vagy reklamációval egyidejűleg mintákat ad át a Szállító számára.

10.4. Határidőn belüli és jogos kifogás esetén a Megrendelő a Szállító kívánsága szerint a kifogásolt áru mennyiségének mértékéig költségmentes cserét, vagy a kifogásolt áru értékéig terjedő jóváírást kap.

10.5. A Szállító a felelősségét a következményként felmerülő károkért mindenesetben, így a tanácsadás vagy késedelem esetén is kizárja.

10.6. Az árunak a Megrendelő által kilátásba vett felhasználási célra való alkalmasságáért, különösképpen a Szállító termékeinek folyamatos, illetve ismétlődő ipari alkalmazása esetén a Szállítót csak akkor terheli jótállás, ha azt külön írásban jogszerűen magára vállalta. A termékösszetételnek a legújabb eredményeken alapuló megváltoztatásának jogát a Szállító fenntartja.

10.7. A Szállító felelősségének alapját, tartalmát és mértékét a Szállító mindenkori felelősségbiztosítása határozza meg.

11. Tanácsadás

11.1. A Szállító a Megrendelő kérésére tanácsadást végez az építőiparban és az iparban előforduló tömítési és ragasztási kérdésekben, az épületvédelem és betontechnika kérdéseiben, amely tanácsadásnak célszerűen már a tervezési szakaszban érvényesülnie kell. A Megrendelő tájékoztatására a Szállító tanácsadói szolgálata keretében gyakorlati szakemberek állnak a Megrendelő rendelkezésére. A Szállító igény szerint megvizsgálja az adalékanyag, kiegészítő anyag és cement alkalmasságát Szállító termékeinek felhasználásával előirányzott

munkákban. A Szállító termékeinek kiválasztásánál, alkalmazásánál a Szállító tanácsadó szolgálata a Megrendelő rendelkezésére áll.

11.2. Amennyiben a Szállító tanácsadása térítésmentes vagy csak ráfordítások megtérítésére szorítkozik, a Szállító a tanácsadásért semmilyen felelősséget nem vállal. Ha a Szállító a tanácsadást díjazás ellenében végzi, a Szállító felelőssége a jelen általános szállítási feltételek 10. pontja szerint alakul. A Szállítót a 10. pont szerinti felelősség kizárólag a tanácsadás tekintetében terhelheti, a kivitelezés tekintetében nem.

11.3. A törvényi és hatósági előírások betartásáért az alkalmazás során a Megrendelő tartozik felelősséggel.

12. Segédeszközök

A Megrendelő kívánságára a Szállító – lehetőségei szerint – a Megrendelő rendelkezésére bocsát segédeszközöket (pl. adagolóberendezések, szórógépek stb.) A fentiekkel kapcsolatban a Szállító nem vállal semmilyen felelősséget, különösen nem a hibás adagolás vagy a készülékek hibás működése, valamint állásidők miatt.

13. Termék- és feldolgozási megjegyzések

13.1. Színes termékek esetében akkor, ha a megrendelés nem egyszerre, egy tételben történik, a különböző gyártású egységek miatt színárnyalatbeli eltérések elkerülhetetlenek. A fenti esetben nem egyszeri megrendelés esetén a színárnyalatbeli eltérésekért a Szállító nem vállal felelősséget.

13.2. A termékek feldolgozása terén rendszerint a Szállító részletes felhasználási utasításai vagy írásos útmutatói irányadóak. Tekintettel arra, hogy az anyagfelhasználást számos tényező befolyásolhatja, a Szállító kijelenti, hogy a megadott szükséglet csak irányértékként értelmezendő.

13.3. A tárolhatóságra vonatkozó adat mindig sértetlen eredeti göngyölegre/csomagolásra vonatkozik szakszerű, száraz tárolás esetén.

13.4. Az építési előírások és az építési gyakorlat szokásos intézkedéseinek betartása a feldolgozás során elengedhetetlen.

13.5. A Szállító a gyártási összetételek megváltoztatásának jogát a legújabb kutatási eredmények nyomán fenntartja.

13.6. A Szállító kísérletekkel alátámasztott szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai tanácsadása a Szállító alkalmazottainak legjobb tudása szerint történik, de csupán kötelezettségvállalás nélküli útmutatásnak tekintendő, és nem mentesít a Szállító által szállított termékeknek a kiválasztott eljárás szerinti felhasználásra és célra való alkalmasságának saját vizsgálata alól.

14. A teljesítés helye, bíraskodás, alkalmazandó jog

14.1. A teljesítés helye Szállító székhelye, illetve telephelye.

14.2. A jelen szállítási feltételekre a magyar Polgári Törvénykönyv alkalmazandó.

14.3. A felek a közöttük jelen szerződéssel kapcsolatban - beleértve annak megkötésével, érvényességével, teljesítésével kapcsolatos kérdéseket is - fellemerülő jogviták eldöntésére a Budapesti Ügyvédi Kamara támogatásával működő Eseti Választott bíróság kizárólagos illetékességét kötik ki.

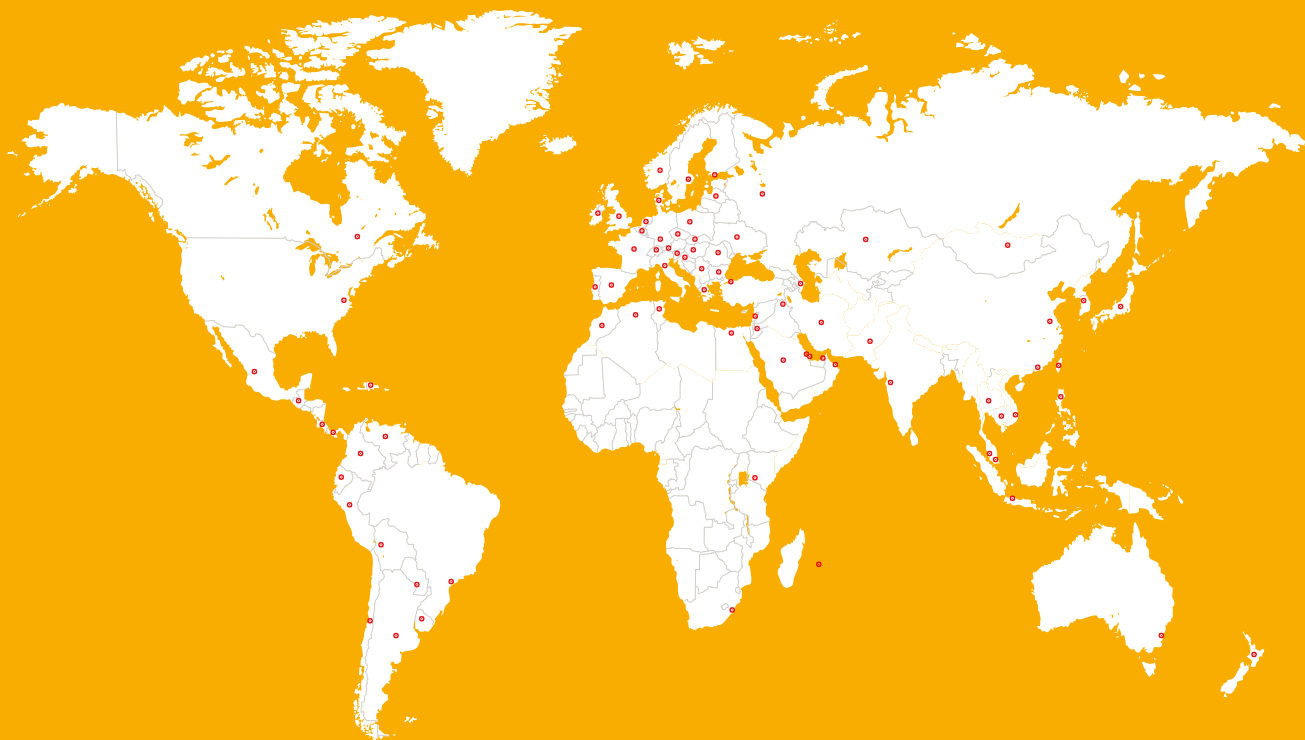
15. Befejező rendelkezések

Ha a jelen általános szállítási feltételek egyes rendelkezései részben vagy egészben érvénytelenek lennének, ez a tény a többi rendelkezés érvényességét nem érinti.

Jegyzeteim

Gondolkodjunk rendszerben

Megoldások Sika rendszerekkel



Árjegyzékünkben közölt adatok (legjobb tudomásunk szerint) megfelelnek a nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Az anyagok folyamatos fejlesztése miatt a változtatás jogát a Sika Hungária Kft. fenntartja. Az árjegyzék anyagát szakembereink nagy gondossággal állították össze, az előforduló sajtóhibákért felelősséget nem vállalunk. Kiadványunk tájékoztató jellegű, kérdéses esetben kérjük forduljon szaktanácsadóinkhoz, vagy látogasson el a www.sika.hu weboldalra!

SIKA HUNGÁRIA KFT.

2051 Biatorbágy
Rozália park 5-7.
Hungary

Kapcsolat:

Tel.: +36 1 371 2020

Fax: +36 1 371 2022

E-mail: info@hu.sika.com

www.sika.hu

BUILDING TRUST

