



ÁRJEGYZÉK

SIKA HUNGÁRIA KFT.

2020. áprilistól

www.sikarendeles.hu



ÉRVÉNYES: 2020. ÁPRILIS 1-TŐL VISSZAVONÁSIG

BUILDING TRUST



TARTALOMJEGYZÉK

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

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 kapcsok.....	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 OX40 -0 S.....	31
SikaBit VB E35 -15 S ALU/GF.....	31
SikaBit PRO E30 -20 S GFC.....	32
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 E40 -25 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
SikaBit PRO E52 -5 MG.....	32
Sika BlackSeal-BT.....	28
Sika BlackSeal-301.....	12
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-220.....	25
Sika Ceram-205 Large.....	26
Sika Ceram-225.....	26
Sika Ceram-500 Ceralasic.....	26
Sika Ceram CleanGrout.....	26
Sika Ceram EpoxyGrout.....	27
Sika Ceram LargeGrout.....	27
Sika Ceram LatexGrout.....	26
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 Phosphat.....	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
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 CF Rapid.....	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-2 SynTop.....	17
Sikafloor-3 QuartzTop.....	17
Sikafloor-81 EpoCem.....	14
Sikafloor-102 Level.....	25
Sikafloor-150.....	14
Sikafloor-161.....	14
Sikafloor-169.....	14
Sikafloor-221 W Conductive.....	15
Sikafloor-235 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-381 ECF.....	15
Sikafloor-390 ECF.....	15
Sikafloor-390.....	16
Sikafloor-400 N Elastic.....	16
Sikafloor-432 DecoCem.....	18
Sikafloor-2530 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-177.....	12
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
Sikagard Poolcoat.....	12
SikaGrout-212.....	7
SikaGrout-311.....	7
SikaGrout-316.....	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 Injection-101 RC.....	10
Sika Injection-105 RC.....	10
Sika Injection-107.....	10
Sika Injection-201.....	10
Sika Injection-203.....	10
Sika Injection-304.....	10
Sika Injection AC-20.....	10
Sika Injektálási segédanyagok és berendezések.....	11

SIKA (L)

Sika Layer Perforált alátétlemez.....	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	Sika Thinner B.....	30
Sikalastic-580.....	31	Sika Thinner C.....	14, 30
Sikalastic Metal Primer.....	31	Sika Thinner EG	30
Sikalastic Primer PVC.....	31	Sika Thinner K	30
Sikalastic Primer FPO.....	31	Sika Thinner S.....	30
Sikalastic Flexistrip	31	Sika Titanol V 25 L	32
SIKA (M)		Sika Tooling Agent	24
Sika MaxTack	24	SikaTop Seal-107.....	10, 26
Sika Mischerschutz	7	SikaTop TW.....	9
Sika MonoTop-109 Waterproofing	28	SIKA (U)	
Sika MonoTop-110 QuickFix.....	9	Sika Unitherm Steel S Interior.....	30
Sika MonoTop-112 MultiUse Repair	9	Sika Unitherm Steel W60.....	30
Sika MonoTop-120 Seal.....	10	Sika Unitherm Steel W120.....	30
Sika MonoTop-412 N	8	Sika Unitherm Top S	30
Sika MonoTop-723 N	9	Sika Unitherm Thinner.....	30
Sika MonoTop-910 N	8, 18	SIKA (W)	
Sika Multiseal	12	SikaWrap-231C/45.....	11
SikaMur Dry	28	SikaWrap-301C/60	11
SikaMur Finish.....	28		
SikaMur InjectoCream-100	10		
SikaMur Injector	10		
SIKA (N)			
Sika NB-100	6		
SIKA (P)			
Sika Patch-5	9		
Sika Permacor-1705.....	30		
Sika Permacor-3326 EG H	12		
Sika Plastocrete N.....	7		
Sika Plus-1.....	24		
Sika Plus-2	24		
Sika Poxicolor Primer HE NEU	29		
Sika Poxicolor SW.....	30		
Sika Primer-210	25		
Sika Primer-215.....	25		
Sika Primer-290 DC	27		
Sika Primer-3 N	24		
SIKA (Q)			
SikaQuick-506 FG	8		
SIKA (R)			
SikaRep.....	8		
SikaRep S.....	8		
Sika Repair/Sikafloor EpoCem Modul	14		
Sika Reactivation Primer	31		
Sika Reemat Premium	31		
Sika Rugasol ST.....	7		
SIKA (S)			
SikaScreed-20 EBB.....	8, 18		
SikaScreed HardTop-60	18		
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 Universal	24		
Sika statikus keverőszár.....	8		
SikaSwell A-2005.....	18		
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-50	25		
SikaTeak Oil	27		

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.	5 kg 1 kg	1 947 Ft/kg 3 653 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 felületkezelt fa, kb. 30 m ² /kg kezeletlen fa zsaluzatokra.	170 kg 20 kg	2 481 Ft/kg 2 703 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 felületkezelt forgácslemez, kb. 100 m ² /kg kezeletlen fa zsaluzatokra.	190 kg 20 kg	877 Ft/kg 1 143 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	1 579 Ft/l 1 798 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	1 667 Ft/l 1 896 Ft/l
Sika® Schalöl Concrete	Formaleválasztó emulzió sima és nem nedvszívó, enyhén nedvszívó, valamint struktúrált zsaluzatokhoz. Kiadósság: kb. 22 m ² /l fa zsaluzatokra kb. 50 m ² /l fém és műanyag zsaluzatoknál	200 liter 27 liter	1 030 Ft/l 1 163 Ft/l

Utókezelőszerek

Sika® NB-100 Concrete	Oldószermentes utókezelőszerek vízszintes betonfelületekhez. Alkalmos a közlekedésépítés betonjaihoz, utakhoz, repülőterekhez. Felhasználás: kb. 100-150 g/m ² .	190 kg 20 kg	913 Ft/kg 1 173 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 .	170 kg 25 kg	2 586 Ft/kg 2 860 Ft/kg
Antisol® E Concrete	Paraffin tartalmú, párolgásvédő szer frissbetonhoz. Felhasználás: kb. 150-200 g/m ² .	180 kg 25 kg	1 084 Ft/kg 1 509 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	1 291 Ft/kg 1 523 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 090Ft/kg
Sika® Mischerschutz Concrete	Korrózióvédő anyag keverőgépek, egyéb eszközök vasrészeire. Felhasználás: 1 liter kb. 20 m ² felületre elegendő.	27 liter	1 680 Ft/l

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	525 Ft/kg 608 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	414 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	295 Ft/kg
SikaGrout®-316 Refurbishment	Új összetételű, zsugorodásszabályzott egykomponensű, cementbázisú, duzzadó kiöntőhabarcs. Anyagigény: kb. 2,1 kg/dm ³ az ürtérfogattól függően, 25 és 120 mm között.	25 kg	377 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	365 Ft/kg
Sikadur®-4/8 Refurbishment	Tűziszárított kvarckavics, habarcsok készítéséhez, pl. SikaGrout kiöntőhabarcsokhoz. Szemcseméret: 4-8 mm.	25 kg	175 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	598 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	296 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	296 Ft/kg
Sika® Rugasol ST Concrete	Felületi kötéseleltető - és utókezelő szer mosott felületű betonút felületek előállításához, természetes kövek fugáinak mosott felületű kialakításához és a burkolatok könnyű visszamosásához. Anyagigény: kb. 0,2 kg/m ²	30 kg	1 566 Ft/kg

Műgyanta alapú általános építési ragasztóanyagok

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sikadur®-31 CF Normal Refurbishment	Epoxigyanta kötőanyagú glettelhető ragasztó- és javítóanyag. Anyagigény: kb. 1,9 kg habarcs 1 dm ³ üregtérfogathoz.	1,2 kg A+B komp.	7 840 Ft/kg
Sikadur®-31 AUT Normal Refurbishment	Epoxigyanta kötőanyagú glettelhető ragasztó- és javítóanyag. Anyagigény: kb. 1,9 kg habarcs 1 dm ³ üregtérfogathoz.	30 kg 6 kg A+B komp.	3 223Ft/kg 4 219 Ft/kg
Sika® AnchorFix®-1 Refurbishment	Gyorsan szilárduló, kétkomponensű, metakrilát bázisú töcsavar ragasztó. Anyagigény a furatátmérő függvénye.	300 ml-es kartus	3 964 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	6 586 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	4 571 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	212 Ft/db 230 Ft/db. 254 Ft/db. 266 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 alapelületeken mintpl.: beton vagy más ásványi alapelület, kő, acél, habarcs, üvegfelületek. Anyagigény: az alapelülettől függően: 0,5-0,8 kg/m ²	30 kg (A+B) 15 kg (A+B) 5 kg (A+B)	3 346 Ft/kg 3 605 Ft/kg 7 216 Ft/kg
Sika® MonoTop®-910 N Refurbishment	Korrózióvédő és tapadásközvetítő egykomponensű cementhabarcs. Anyagigény: betonacél védelemként 4 kg/m ² , tapadóhídként 1,5-2,0 kg/m ² .	25 kg	435 Ft/kg

Betonjavító anyagrendszerek

Sika® MonoTop®-412 N Refurbishment	Szálerősített, minimalizált zsugorodású cementhabarcs rétegenként 5-50 mm vastagságú javításokhoz. MSZ EN 1504-3 szerint R4 osztály. Anyagigény: kb. 1,8 kg/m ² 1 mm-es vastagságonként.	25 kg	334 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	282 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	250 Ft/kg
SikaQuick®-506 FG Refurbishment	Egykomponensű betonjavító gyorshabarcs. Anyagigény: kb. 1,5-1,6 kg/m ² 1 mm-es vastagságonként.	25 kg	534 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	406 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	447 Ft/kg
Sika® MonoTop®-110 QuickFix Refurbishment	Egykomponensű, rövid kötésiidejű javítóhabarcs. • szilárdulás percek alatt, • szilárdulás után átfesthető Anyagszükséglet: 1,8 kg/m ² /mm. Szín: betonszürke	5 kg	622 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	519 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	366 Ft/kg

Műgyanta alapú betonjavító és ragasztóanyag rendszerek

SikaTop® TW Waterproofing	Ivóvíztározók és szennyvíztároló építmények műanyaggal módosított, magas szulfátállóságú kiegyenlítő habarcsa. Anyagigény: 2,1 kg/m ² , mm-ként.	29 kg A+B komp.	822 Ft/kg
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.	9 552 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.	2 123 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.	7 840 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.	3 223 Ft/kg 4 219 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, reprofilozásához. Könnyen keverhető, egyszerűen bedolgozható tixotróp anyag, magas teljesítőképességgel. Anyagigény: kb. 1,55 kg/ liter	9 kg A+B komp.	4 521 Ft/kg
Sikadur®-31 CF Rapid Refurbishment	A Sikadur-31 CF Normal gyorskötésű változata. Anyagigény: kb. 1,94 kg habarcs 1 dm ³ üregtérfogathoz	1,2 kg A+B komp.	8 415 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.	3 764 Ft/kg 4 729 Ft/kg
Sikadur®-42 HE Refurbishment	Hígfolyós, háromkomponensű, zsugorodásmentes epoxygyanta kiöntőhabarcs. Anyagigény: kb. 2 kg/dm ³ .	24 kg A+B+C komp.	2 962 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszérelés	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	548 Ft/kg
SikaTop® Seal-107 Waterproofing 60 szett (2 raklap)	Kétkomponensű, közepesen rugalmas vízzáró készhabarcs, ragasztott kerámia burkolat alatti szigeteléshez. • aknák, medencék vízzáró szigetelésként. • 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	596 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	343 Ft/kg

Injektáló anyagok

Sikadur®-52 Injektion Normal Waterproofing	Oldószermentes, higfolyós, kétkomponensű, injektálható epoxigyanta. Anyagigény: 1 kg gyanta megfelel kb. 1 liter injektálható gyantának	30 kg 4 kg A+B komp.	7 317 Ft/kg 8 863 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 űrtartalom kitöltéséhez 2 kg gyantára van szükség.	18 kg	5 844 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 kiszérelés szükséges. További anyagigényeket és technológiai információkat lásd a termék adatlapban! Szín: fehér	600 ml unipac	6 788 Ft/db
SikaMur® Injector Waterproofing	A SikaMur®-InjectoCream-100 beinjektálásához szükséges tartozék, a 600 ml-es AVON kézi kinyomópisztoly kiegészítéseként.	300 mm hosszú	15 038 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 porúsú habot alkot. A reakcióidő Sika® Injection-AC 10 segédanyaggal gyorsítható. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	22,5 kg	6 452 Ft/kg
Sika® Injection-105 RC Waterproofing	Gyorsan habosodó, alacsony viszkozitású, oldószermentes vízzel reakcióba lépő poliuretán injektáló anyag / hab mely alkalmas a szerkezetek rugalmas tömítésének, szigetelésének biztosítására. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	21 kg	7 026 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	6 137 Ft/kg
Sika® Injection-201 Waterproofing	Alacsony viszkozitású, rugalmas és oldószermentes poliuretán injektáló anyag repedések, munkahézagok tartós tömítésére, lezárására. Vízzel érintkezve egy egyenletes, zárt porúsú és vízzáró injektáló anyagot alkot. A reakcióidő Sika® Injection-AC 20 segédanyaggal gyorsítható. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	20,6 kg	5 947 Ft/kg
Sika® Injection-203 Waterproofing	Alacsony viszkozitású, rugalmas és oldószermentes poliuretán injektáló anyag repedések, munkahézagok tartós tömítésére, lezárására. A reakcióidő Sika® Injection-AC 20 segédanyaggal gyorsítható. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	15,5 kg	6 127 Ft/kg
Sika® Injection AC-20 Waterproofing	A Sika® Injection-201/-203 kötés gyorsító segédanyaga. Anyagigény: az aktuális feladat adottságainak függvényében változhat.	1 kg	13 885 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.	5 723 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sika® Injektálási segédanyagok és berendezések	A Sika aktuális injektálócsonk és injektáló berendezés választékáról kérjük, érdeklődjön műszaki tanácsadó szolgálatunknál.		

Szénszálás szerkezetmegerősítő rendszerek

Sika® CarboDur® szerkezetmegerősítő rendszer

Sikadur®-30 Refurbishment	Epoxygyanta kötőanyagú ragasztóhabarcs a Sika® CarboDur® és a Sika® CarboShear® szén-szálás szerkezetmegerősítő rendszerhez. Anyagigény: lamella típusonként változó.	40 kg 6 kg A+B komp.	4 496 Ft/kg 5 004 Ft/kg
Sika® CarboDur® Lamella Refurbishment	Epoxygyanta kötőanyagba ágyazott szénszálak. 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	10 548 Ft/m 14 675 Ft/m 17 010 Ft/m 18 358 Ft/m 23 320 Ft/m 32 137 Ft/m 39 205 Ft/m

Sika® CarboShear® szerkezetmegerősítő rendszer

Sika® CarboShear® L Kengyel Refurbishment	Epoxygyanta kötőanyagba ágyazott szénszálak kengyel formájú változata. Előkészített formában kizárólag vasbeton-, fa-, acélgerendák nyírési megerősítésére, nyírési teherbírásának növelésére.	4/30/70 db 4/50/100 db 4/80/150 db	39 027 Ft/db 50 463 Ft/db 72 090 Ft/db
---	---	--	--

SikaWrap® szerkezetmegerősítő rendszer

Sikadur®-330 Refurbishment	Oldószermentes, kétkomponensű, epoxygyanta kötőanyagú impregnáló gyanta, SikaWrap szénszálás szövet megerősítésekhez. Anyagigény: 0,7-1,2 kg/m ² .	30 kg 5 kg A+B komp.	7 179 Ft/kg 8 648 Ft/kg
SikaWrap®-231C/45 Refurbishment	Ágyazatlan, egyirányú szénszálak szövetté szőtt változatban, száraz feldolgozási eljáráshoz. 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	15 400 Ft/m ²
SikaWrap®-301C/60 Refurbishment	Ágyazatlan, egyirányú szénszálak szövetté szőtt változatban, száraz vagy nedves feldolgozási eljáráshoz. 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	16 159 Ft/m ²

Bevonatok

Bevonatok különleges igénybevételre

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sikagard®-177 Flooring	Kétkomponensű, magas viszkozitású alapozó és lamináló epoxigyanta beton felületek és cementbázisú habarcs alapfelületekre alapozóként és üvegszövet ágyazására. Anyagigény: kb. 0,40 kg/m ² rétegenként	10,5 kg A+B komp.	7 304Ft/kg
Sikagard®-720 EpoCem Refurbishment	Háromkomponensű, epoxi-cement bázisú javító és kiegyenlítő habarcs. Anyagigény: 2 kg/m ² /mm.	21 kg A+B+C komp.	1 301 Ft/kg
Sikagard® Poolcoat Waterproofing	Diszperziós, vizes bázisú úszómedence-bevonat. Alkalmas beton vízmedencék védőbevonataként. • szabadtéri medencék régi bevonatának átvonására • kiváló időjárás- és öregedésállóság • ellenáll az uszodai vizeknek, napolajnak Anyagigény: 2-3 rétegben, rétegenként kb. 0,15 liter/m ² . Szín: fehér, adriakék	10 liter fehér adriakék	6 190Ft/l 7 005 Ft/l
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.	4 874 Ft/kg
Sikagard®-62 Flooring	Oldószermentes, kétkomponensű epoxigyanta bevonat. Univerzális bevonati rétegenként 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 fehér	7 208 Ft/kg 7 208 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	7 780 Ft/kg
Sika® Permacor®-3326 EGH Flooring	Oldószermentes, kétkomponensű, epoxigyanta bázisú bevonat acél- és betonfelületekre. A bevonat mechanikusan különösen ellenálló, vegyileg terhelhető, kopás, törés és ütésálló. Anyagigény: kb. 1-2 x 0,65 kg/m ²	16 kg A+B komp. RAL7032 DB601	5 477 Ft/kg
SikaCor®-146 DW Flooring	Oldószermentes epoxigyanta bevonat az ivóvíz ellátás területére. Anyagigény: kb. 0,60 kg/m ²	13 kg A+B komp. bézs, kék	7 941 Ft/kg

Általános bevonatok felületek védelmére, szigetelésére

Sika® BlackSeal-301 Waterproofing	Egykomponensű, szálerősített, oldószeres, bitumenes vízszigetelő anyag. • simítóval, spatulyával feldolgozható • rugalmas tulajdonságú alacsony hőmérsékleten • UV-sugárzás álló, repedésáthidaló Anyagfelhasználás: 1,20 kg/m ² /mm Szín: fekete	5 kg	1 456 Ft/kg
Sika® MultiSeal® Sealing & Bonding	Öntapadó, modifikált bitumenes vízszigetelő szalag, felső oldalán színes festett vagy natúr alumínium fóliával kasírozva. • UV-sugárzás álló • átfesthető • bitumenes anyagokkal összeegyeztetett • alacsony hőmérsékleten is használható • Szín: szürke, terrakotta, natúr alumínium Anyagfelhasználás: szükség szerinti hosszban.	100mm 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.	2 774 Ft/tek. 5 186 Ft/tek. 10 774 Ft/tek. 15 520 Ft/tek. 10 774 Ft/tek. 15 520 Ft/tek. 3 913 Ft/tek. 5 186 Ft/tek
Sika® Igasol®-101 Waterproofing	Egykomponensű, oldószermentes, modifikált bitumen bázisú rugalmas bevonó anyag. • beton és falazott szerkezetek vízszigetelésére • talajpára elleni szigeteléshez • 2 méteres vízszlop magasságig szigetel • nedves felületre is feldolgozható Anyagszükséglet: 0,45 kg/m ² (alapozás+1 réteg) Szín: barnás fekete	12 liter	1 342 Ft/liter
Sika® Igoflex®-101 Waterproofing	Egykomponensű, vékony rétegeű, oldószermentes, modifikált bitumen bázisú, polisztirollal töltött, rugalmas, vastagrétegeű bevonó anyag. • 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	1 194 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	2 332 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	4 250 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 r I.színkat. RAL7032 II.színkat. III.színkat. IV.színkat. V.színkat.	3 478 Ft/l 3 644 Ft/l 4 038 Ft/l 5 029 Ft/l 5 652 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	3 336 Ft/l 3 706 Ft/l 3 843 Ft/l 4 302 Ft/l 5 189 Ft/l
Sikagard®-680 S Refurbishment	Egykomponensű, metakrilát bázisú oldószeres védőbevonat, betonok, habarcsok bevonására és védelmére az agresszív légköri hatások ellen. Anyagigény: transzparens: 2 x kb. 0,15 kg/m ² , színes: 2 x kb. 0,20 kg/m ² .	30 kg RAL 7032	3 385 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.	3 277 Ft/kg 4 319 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	1 653 Ft/l 1 804 Ft/l 3 999 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	3 149 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.	20 kg	8 875 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	3 436 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 liter	2 800 Ft/l 2 367 Ft/l 3 354 Ft/l
Colma® Cleaner Sealing & Bonding	Munkaeszközök és edények tisztításához, különösen epoxigyanta gyártmányokhoz.	5 liter 1 liter	2 646 Ft/l 3 526 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.	3 162 Ft/kg 3 905 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.	1 203 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 30 kg A+B komp.	4 980 Ft/kg 4 010 Ft/kg
Sikafloor®-161 Flooring	Oldószermentes alapozó-, kiegyenlítő- és javítóanyag minden epoxi- és poliuretángyanta alatt. • alacsony viszkozitás • kiváló tapadószilárdság • rövid várakozási idők Anyagigény: 0,3-0,5 kg/m ² alapfelület minőségének függvényében.	279 kg 30 kg A+B komp.	3 208 Ft/kg 3 391 Ft/kg
Sikafloor®-169 Flooring	Átlátszó epoxigyanta kötőanyag, színes bevonatú kvarchomokkal készített habarcsokhoz, normál, közepes és magas igénybevételre. Anyagigény: kb. 0,3 kg/m ² mm-ként.	10 kg A+B komp.	6 139 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 RAL 3009 RAL 6021 RAL 9002	4 902 Ft/kg

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

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

Sikafloor®-2530 W Flooring	Magas fedőképességű, színes epoxigyanta vékonybevonat, ásványi alapfelületre, betonra, alacsony és közepesen erős igénybevétel esetén. Anyagigény: kb. 0,2-0,3 kg/m ² /réteg. Javasolt rétegszám: alapozásként feldolgozva + 2-3 réteg fedőbevonat.	18 kg A+B komp. standard* RAL7032 RAL7035 pasztell* élénk*	4 117 Ft/kg 4 324 Ft/kg
Sikafloor®-263 SL Flooring	Oldószermentes, epoxigyanta bázisú, önterülő padlóburkolat. Alkalmas önterülő sima vagy csúszásmentes felületek készéséhez. 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*	3 616 Ft/kg 3 795 Ft/kg 4 300 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*	3 690 Ft/kg 3 875 Ft/kg 4 331 Ft/kg
Sikafloor®-381 Flooring	Kétkomponensű, epoxibázisú, műanyag padlóburkolat, erős vegyi és közepesen erős mechanikai igénybevételhez az ipar és a kereskedelem területén. Anyagigény: önterülő bevonathoz milliméterenként kb. 1,65 kg gyanta és 0,15 kg 0,1-0,3 mm-es kvarchomok szükséges minden négyzetméterre.	25 kg A+B komp. standard* pasztell* élénk*	4 945 Ft/kg 5 110 Ft/kg 5 507 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.	6 775 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*	4 096 Ft/kg 4 374 Ft/kg
Sikafloor®-390 ECF Flooring	Kétkomponensű, színes, oldószermentes, vezetőképes, rugalmas, magas vegyi ellenálló képességű, epoxigyanta fedőbevonat. Vezetőképességet igénylő helyiségek padlóburkolataként. Anyagigény: kb. 2,5 kg/m ² .	25 kg A+B komp. standard* RAL7032 pasztell* élénk*	4 934 Ft/kg 5 233 Ft/kg 5 844 Ft/kg
Sikafloor®-235 ESD Flooring	Kétkomponensű, vezetőképes, színes, oldószermentes, epoxigyanta burkolat, mely az ESD előírások esetén alkalmazható. Anyagigény: kb. 1,90-2,10 kg/m ² .	25 kg A+B komp. standard* pasztell*	5 009 Ft/kg 5 337 Ft/kg
Sikafloor® Leitset Flooring	Földelési hálózathoz csatlakozási pontok kialakítására összeállított 10 darabos egységcsomag. Anyagigény: kb. 100 m ² felületenként egy földelési pont.	csomag	60 896 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 vizes 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	3 539 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.	3 718 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*	5 131 Ft/kg 5 801 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*	3 968 Ft/kg 4 169 Ft/kg 4 832 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*	4 208 Ft/kg 4 616 Ft/kg 4 998 Ft/kg
Sikafloor®-400 N Elastic Flooring	Rugalmas, alacsony oldószertartalmú, színes poliuretán, vízzáró fedőbevonat. vízálló, UV-álló (nem sárgul), időjárásálló, különlegesen rugalmas, repedésáthidaló könnyű gyalogos közlekedésre. Anyagigény: alkalmazástól függően a 2-3 réteghez kb. 0,8-2,0 kg/m ² .	6 kg RAL7032 RAL1001	4 918 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, gumiörleményes 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, transzparens, alacsony VOC-kibocsátású 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	9 603 Ft/kg
Sikafloor®-305 W Flooring	Kétkomponensű, vizes bázisú, színes (RAL standard), alacsony VOC-kibocsátású 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*	11 623 Ft/kg*

Kéreggerősítő 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	155 Ft/kg natúrszürke*
Sikafloor®-2 SynTop Flooring	Szintetikus adalékanyagot tartalmazó beszórópor magas igénybevételű, vasbeton ipari padlókhöz. Alkalmazható áruházak, bevásárlóközpontok, autogarázsok, javító műhelyek stb. padlóiként, és minden más egyéb területre, ahol tartós és kopásálló felület szükséges. Kiadósság: 5 m ² /25 kg.	25 kg	168 Ft/kg natúrszürke*

Utókezelőszerek kéreggerősítő 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	1 291 Ft/kg 1 523 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	2 019 Ft/l 2 292 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	3 133 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	1 521 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®-910 N Refurbishment	Korrózióvédő és tapadásközvetítő egykomponensű cementhabarcs. Anyagigény: betonacél védelemként 4 kg/m ² , tapadóhídként 1,5-2,0 kg/m ² .	25 kg	435 Ft/kg
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)	3 346 Ft/kg 3 605 Ft/kg 7 216 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 5 kg	2 025 Ft/kg 2 275 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	365 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	492 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	373 Ft/kg

Adalékanyagok és töltőanyagok

Sikafloor® Filler-1 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, tisztaterekben felhasználásra kerülő, magas esztétikai minőségű, alacsony emissziójú Sikafloor padlórendszerekhez.	25 kg	284 Ft/kg
Sikadur®-501 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, műgyanta anyagok beszórásához, szemcsemérete 0,3-0,9 mm.	25 kg	170 Ft/kg
Sikadur®-504 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, műgyanta anyagok töltéséhez, szemcsemérete 0,08-0,3 mm.	25 kg	170 Ft/kg
Sikadur®-505 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, műgyanta anyagok beszórásához, szemcsemérete 0,1-0,5 mm.	25 kg	170 Ft/kg
Sikadur®-509 Flooring	Tűziszárított kvarchomok, műgyanta padlók beszórásához, szemcseméret 0,7-1,2 mm.	25 kg	170 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	9 295 Ft/kg
Sika® Stellmittel T Flooring	Tixotropizáló segédanyag epoxi és poliuretán gyantához. Adagolás: 0,5-2%	10 kg 1 kg	9 644 Ft/kg 11 190 Ft/kg

Hézag-tömítés a mélyépítésben

Vízre duzzadó hézag-tömítő 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	1 701 Ft/fm
------------------------------------	--	----------	-------------

* Kéregerosztó termékeink elérhetők natúrszürke, világoszürke, 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	Téglalap keresztmetszetű, tömör tömítőprofil, munkahézagok vízzárására. Méret: 20 mm széles, 10 mm magas. Rögzítés mint SikaSwell P-nél.	10 méter	2 517 Ft/fm
SikaSwell® P-2507 Waterproofing	Késléltető 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	3 022 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	4 552 Ft/db
SikaSwell® A Plug Waterproofing	Vízre duzzadó dugó, mely az ankerszárok által kialakított lyukak, hézagok vízzáró lezárására, tömítésére alkalmas. Több cikluson keresztül képes a duzzadásra.	db	505 Ft/db

Utólagos hézagzáró szalagok


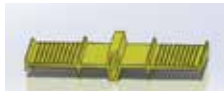
Sikadur® CombiFlex® SG rendszer Waterproofing	A rendszer rugalmas, modifikált poliolefin (FPO) anyagú szalagból és a hozzá tartozó Sikadur®-31 CF/AUT Normal/-Rapid műgyanta ragasztóból áll. Ivóvízes közegben is alkalmazható. A szalag felületét nem kell előkezelni. A típus nevében lévő első szám a szalag 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	1 896 Ft/m 2 759 Ft/m 3 682 Ft/m 3 879 Ft/m 6 054 Ft/m 6 355 Ft/m 8 584 Ft/m
---	---	--	--


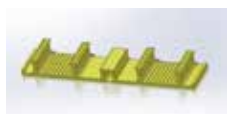
Vízre duzzadó és utáninjektálható szalagok

SikaFuko® Eco-1 Combi-pack Waterproofing	Utólagosan injektálható perforált tömlő munkahézagok tömítésére. Csomag tartalma: 200 m SikaFuko® 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).	100 fm-es csomag	121 168 Ft/csomag
SikaFuko® VT-1 Combi-pack Waterproofing	Többször injektálható tömlő munkahézagok tömítésére, beépített szeleppel. Csomag tartalma: 200 m SikaFuko® 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).	50 fm-es csomag 100 fm-es csomag 200 fm-es csomag	530 487 307 670 544 350 Ft/csomag
SikaFuko® 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	315 695 Ft/csomag

PVC anyagú fugaszalagok

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


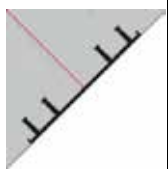
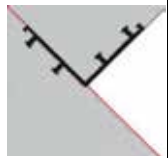
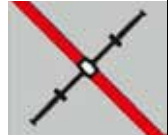

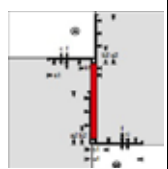
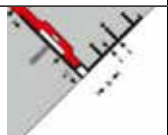
PVC anyagú belső fugaszalag munkahézagok képzéséhez Waterproofing	Sika Waterbar A-19 fugaszalag Sika Waterbar A-24 fugaszalag Sika Waterbar A-32 fugaszalag 	30 fm 30 fm 15 fm	2 054 Ft/m 2 341 Ft/m 3 918 Ft/m
PVC anyagú belső fugaszalag mozgási hézagok képzéséhez Waterproofing	Sika Waterbar D-19 fugaszalag Sika Waterbar D-24 fugaszalag Sika Waterbar D-32 fugaszalag 	15 fm 15 fm 15 fm	2 734 Ft/m 3 570 Ft/m 5 146 Ft/m

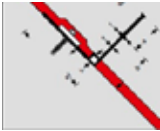

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
PVC anyagú felületi fugaszalag munkahézagok képzéséhez Waterproofing	Sika Waterbar AF-24 fugaszalag Sika Waterbar AF-32 fugaszalag 	15 fm 15 fm	3 538 Ft/m 4 907 Ft/m
PVC anyagú felületi fugaszalag mozgási hézagok képzéséhez Waterproofing	Sika Waterbar DF-24 fugaszalag Sika Waterbar DF-32 fugaszalag 	15 fm 15 fm	4 157 Ft/m 6 148 Ft/m

Egyedi típusok, kialakítások, kiegészítők

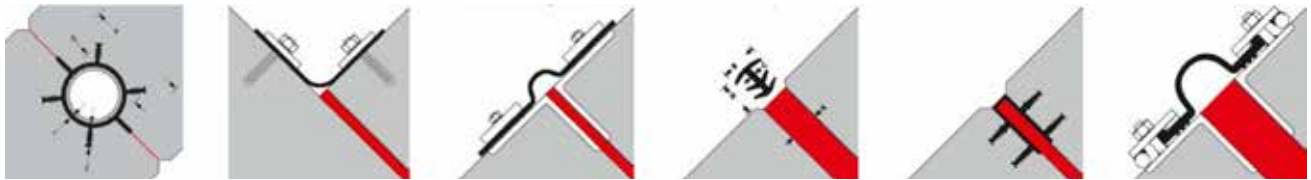
PVC fugaszalag-rögzítő kapcsok (Clips for waterbar) Waterproofing	A Sika® fugaszalagok rögzítését minden esetben fugaszalag-rögzítő kapcsokkal kell megoldani.	db	204 Ft/db
PVC csatlakozó elemek Waterproofing	A fugaszalag csatlakozások előre elkészített változatai és árai felől kérjük, érdeklődjön műszaki szaktanácsadó szolgálatunknál.		

Tricomer anyagú fugaszalagok

Tricomer anyagú fugaszalag belső munkahézag tömítések kialakításához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meglevegős 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	4 258 Ft/m 7 133 Ft/m
Tricomer anyagú felületi fugaszalag munkahézag képzéséhez Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meglevegős 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	6 891 Ft/m 8 322 Ft/m 9 714 Ft/m 14 657 Ft/m
Tricomer anyagú felületi fugaszalag munkahézag képzések sarokkialakításához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meglevegős 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	7 029 Ft/m 9 275 Ft/m
Tricomer anyagú fugaszalag belső dilatációs tömítések kialakításához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meglevegős hegesztéssel folyosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú munkahézag szalagok. Sika Waterbar D 240 Tricomer Sika Waterbar D 320 Tricomer 		5 988 Ft/m 9 038 Ft/m
Tricomer anyagú felületi fugaszalag dilatáció hézag képzéséhez Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meglevegős 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	7 442 Ft/m 9 652 Ft/m 9 770 Ft/m 13 640 Ft/m
Tricomer anyagú felületi fugaszalag dilatáció hézag képzések sarokkialakításához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meglevegős 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	7 661 Ft/m 7 656 Ft/m 11 817 Ft/m 11 535 Ft/m
Tricomer anyagú fugaszalag meglévő és új szerkezetek vízzáró csatlakoztatásához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú szalagok. Sika Waterbar DA 320/35 KI / KA Tricomer 	25 fm/tekercs	16 298 Ft/m
Raw rubber sealing strip/ Rohkautschuk str. Waterproofing	50 x 4mm - alátétszalag, a szorítólemezes szalagrész tömítéséhez	4,6m-es tekercs	9 422 Ft/tekercs

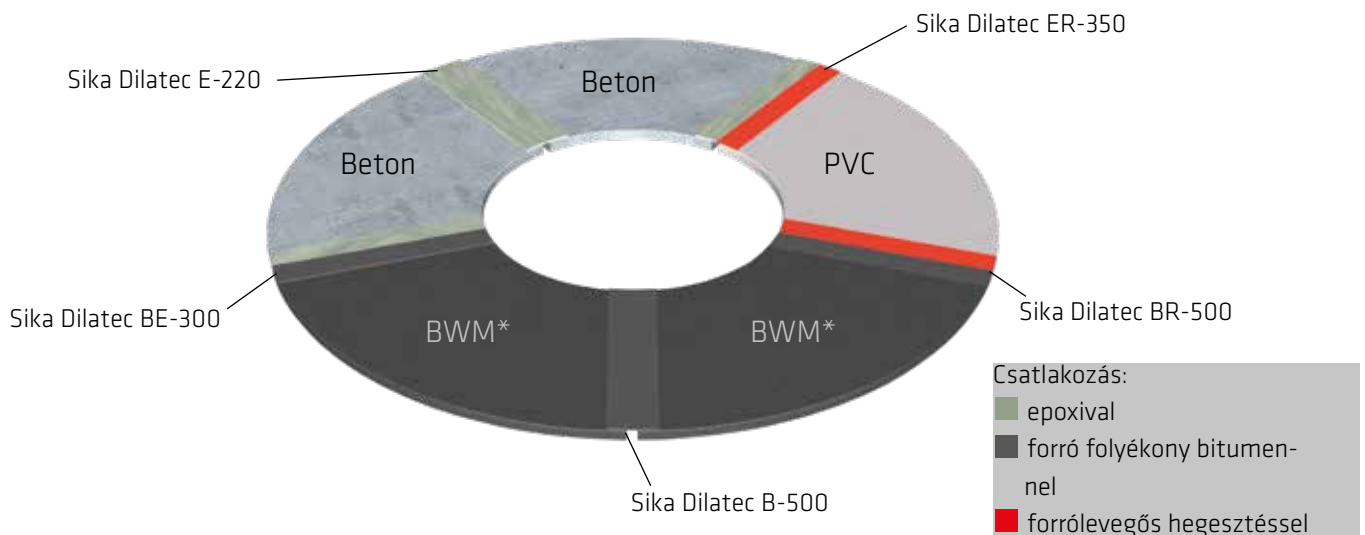
Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerelés	Ft/egység
Tricomer anyagú fugaszalag meglévő és új szerkezetek vízzáró csatlakoztatásához Waterproofing	PVC és NBR kombinációs alapanyagú, meleglevegős hegesztéssel folytonosítható, különlegesen magas vegyi ellenálló képességű és tartósságú, kibővített elemválasztékú szalagok. Sika Waterbar D 320 K Tricomer	 25 fm/tekercs	11 961 Ft/tekercs
Raw rubber sealing strip/ Rohkautschuk str. Waterproofing	50 x 4mm - alátétszalag, a szorítólemez szalagrész tömítéséhez	4,6m-es tekercs	9 422 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	4 672 Ft/m 5 365 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 4 985 Ft/ fm
Sika® Dilatec® ER-350 Waterproofing	PVC lemezes szigetelés él- és véglezárásához, csatlakoztatva beton- és acél felületekhez		35 cm/20 fm 8 282 Ft/ fm
Sika® Dilatec® BE-300 Waterproofing	Bitumenes lemezes szigetelés él- és véglezárásához, beton- és acél felületekhez való csatlakoztatáshoz		30 cm/30 fm 7 155 Ft/ fm
Sika® Dilatec® B-500 Waterproofing	Mozgási hézagok szigetelésére, bitumenes szigetelő lemezek csatlakoztatásához		50 cm/30 fm 10 398 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 10 055 Ft/ fm

Kittek és hézagtömítő anyagok

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Tartósan rugalmas, egykomponensű tömítőanyagok			
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 x 10 mm-es tömítés készíthető. 300 ml-ből kb. 3 m hosszú 10 mm x 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac* 300 ml-es kartus*	4 087 Ft/db** betonszürke fehér, fekete 2 644 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 x 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac* betonszürke fehér fekete	3 681 Ft/db** 3 789 Ft/db** 3 863 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 x 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac*	3 599 Ft/db** betonszürke fehér
Sikaflex Construction + Sealing & Bonding	Poliuretán bázisú, tartósan rugalmas hézagkitöltő massza dilatációs és munkahézagokhoz. Kiadósság: 600 ml-ből kb. 3 m hosszú 20 mm x 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml unipac* betonszürke fehér	2 857 Ft/db** 3 020 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 x 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac*	6 444 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 x 10 mm-es tömítés készíthető.	600 ml-es unipac*	6 900 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	3 325 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	1 666 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	2 401 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	2 750 Ft/db
--	--	------------------	-------------

* Kizárólag egész raklapos (504 db) rendelésre. Egyedi árakért 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, semlegesen térhálósodó, szilikon tömítőanyag. fungicidet tartalmaz (penészedés mentes) szaniterekhez és építőipari hézagzáráshoz • kiváló időjárás- és öregedésállóság	300 ml-es kartus 600 ml-es kartus	1 249 Ft/db transzparens, fehér 1 962 Ft/db hamuszürke, bézs, szürke, jázmin, manhattan 2 226 Ft/db transzparens
Sikacryl® S Sealing & Bonding	Egykomponensű rugalmas, akril bázisú hézag-tömítő anyag • beltéri repedések lezárására • 10%-os alakváltozási képesség • diszperziós festékkel átfesthető	300 ml kartus fehér	713 Ft/db
Sikasil® Universal Sealing & Bonding	Egykomponensű, oldószermentes, ecetsavasan térhálósodó, rugalmas szilikon tömítő- anyag. • üvegezéshez és nem porózus felületekre • kiváló időjárás- és öregedésállóság • kiválóan tapad sokféle alapfelületen	280 ml kartus transzparent, fehér	869 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	300 ml kartus sötétszürke	1 485 Ft/db
Sikaflex® -112 Crystal Clear Sealing & Bonding	Teljesen átlátszó, a legtöbb felületen alkalmazható, pl. fém, üveg, beton, gipsz, gipszkar- ton, fa, festett zománc, poliészter és műanyag. • csekély zsugorodás kikeményedéskor • nedves betonfelületen is alkalmazható • a legtöbb építési alapfelületen jól tapad	290 ml kartus víztiszta	2 627 Ft/db
Sika MaxTack® 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.	300 ml kartus törtfehér	1 189 Ft/db
Sika® Plus-1 Sealing & Bonding	Szupercsőr, hogy minden területet el lehessen érní és tömíteni. Alumínium házas kartusokhoz, pl.: Sikaflex®, SikaBond®, SikaSwell® tömítő- és ragasztó anyagokhoz.	12 db-os csomag	2 285 Ft/cs
Sika® Plus-2 Sealing & Bonding	Szupercsőr, hogy minden területet el lehessen érní és tömíteni. Alumínium házas kartusokhoz, pl.: Sikaflex®, SikaBond®, SikaSwell® tömítő- és ragasztó anyagok.	12 db-os csomag	2 285 Ft/cs

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	11 752 Ft/db 5 359 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 fugaszé- leken a nagyobb keresztmetszetű tapadást, meggátolja a hézag-tömítő anyag hézagfené- ken történő letapadását, valamint tömítőmaszsát takarít meg.	folyóméter 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	57 Ft/m 90 Ft/m 149 Ft/m 214 Ft/m 327 Ft/m 403 Ft/m 490 Ft/m 571 Ft/m
Sika® Tooling Agent Industry	Oldószermentes, vizes bázisú segédanyag a frissen feldolgozott Sikaflex® ragasztó- és tömítőanyagok felületi elsimitására. Anyagigény: szükség szerinti mennyiségben.	1 liter	3 020 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	7 306 Ft/db
Sika® Aktivator-205 Industry	A felületek tisztítására és aktiválására használandó alkoholos oldat nem porózus felületekhez. • izopropanol tartalmú tisztítóoldat • tapadáskiváló adalékanyaggal Anyagfelhasználás: kb. 30-60ml/ m ² , azaz 1 liter 200-300 m-re elegendő.	250 ml 1 liter	6 133 Ft/db 6 998 Ft/db
SikaTack® Panel Primer Industry	Epoxigyanta alapozó a homlokzatburkolati elemek felületelőkészítésére. Anyagfelhasználás: kb. 5-8 ml/m, azaz 1 liter kb. 125-200 m-re elegendő.	1 liter	21 672 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, üvegszálaló poliszter (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	9 477 Ft/db 21 915 Ft/db
SikaTack® Panel-50 Industry	Egykomponensű, tartósan rugalmas, átszellőztetett rendszerű szádcement burkolatok homlokzatburkolati elemek ragasztására. Anyagfelhasználás: kb. 50 ml/fm	600 ml-es unipac	6 623 Ft/db
Sika Primer-210 Industry	Sika ragasztó- vagy tömítőanyagok előtt a különböző fém felületek előkezelésére. Anyagfelhasználás: 50-150 ml/m ²	1 liter	13 565 Ft/db
Csiszolófátyol Industry	Csiszolófátyol /Schleifvlies/ a ragasztandó elemek felületi előkészítéséhez, borzoláshoz. Anyagfelhasználás: a felülettől függően kb. 1 m 100 m-hez elegendő.	1 fm	3 440 Ft/fm
Sika Fixing Tape Industry	3 mm vastag, 12 mm széles kétoldalon öntapadós ragasztószalag. Kiválóan alkalmas kiegészítő elemként a SikaBond®-T2-vel végzett terasz- és egyéb burkolatragasztási rendszerhez. Anyagfelhasználás: 1 m méterenként.	33 m-es tekercs	10 256 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 5 kg fehér	2 025 Ft/kg 2 275 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 • Padlóútás esetén használható • Alkalmas 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	194 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	1 649 Ft/kg
Sikafloor® 02 Primer Refurbishment	Egy komponensű, akrilát gyanta bázisú alapozó padlókiegyenlítőkhöz és csemperagasztóhoz, nem nedvszívó alapfelületekre. Anyagfelhasználás: kb. 125 g/m ²	5 kg világoskék	1 324 Ft/kg
Sika® Ceram-220 Building Finishing 48 db (1 raklap)	Magas minőségű, flexibilis tulajdonságú, vékonyágyazatú, C2TE osztályú csemperagasztó. • magas és alacsony nedvszívó tulajdonságú kerámia és gres lapokhoz • bel- és kültéri felületre, • magas hajlító szilárdságú, • hosszú nyitott idejű, • tixotróp, Anyagszükséglet: ~2-3 kg/m ² (mozaik lapok) ~3-4 kg/m ² (20 x 20 - 40 x 40 cm-es lapok) ~4-7 kg/m ² (nagyobb lapok és kültér)	25 kg	171 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sika® Ceram-225 Building Finishing 48 db (1 raklap)	Magas minőségű, flexibilis tulajdonságú, vékonyágyazatú, C2TES1 osztályú csemperagasztó. • 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	213 Ft/kg
Sika® Ceram-205 Large Building Finishing 50 db (1 raklap)	Magas minőségű, flexibilis tulajdonságú, vékonyágyazatú, C2TE osztályú csemperagasztó. - magas és alacsony nedvszívó tulajdonságú kerámialapokhoz - 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 (20 x 20-cm-es lapok) ~4-7 kg/m ² (nagyobb lapok és kültér)	25 kg fehér	346 Ft/kg
Sika® Ceram-500 Ceralastic Building Finishing 50 db (1 raklap)	Egykomponensű, szálerősített, gyorsan kötő, C2E52, CMO2P és PIMCIR besorolású cement habarcs, csempék ragasztásához és vízszigeteléshez. Anyagszükséglet: 1,2 kg/ m ² minden mm vastagsághoz	20 kg cementszürke	1 348 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 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.	596 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	1 059 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. • 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 4 mm.	26,4 kg A+B komp. szürke	1 055 Ft/kg
Sika® SealTape S Building Finishing	A kerámiaburkolatok alatti kent vízhatlan szigetelési rendszerek kiegészítőjeként. • 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	636 Ft/m 10 761 Ft/tekercs
Sika® Ceram CleanGrout Building Finishing	Kerámiaburkolatok flexibilis, nagyteljesítményű cementes fugázó anyaga, a burkolólapok közötti hézagok kitöltésére. - MSZ EN 13888 szerint CG2 WA osztályú - 1 és 8 mm közötti hézagokhoz - beltéri és kültéri felületre - padlófűtés esetén és medencében is, üvegmozaikhoz is Anyagfelhasználás: lapmérettől függően pl. 30/30 cm-es lapburkolathoz 5 mm-es hézag esetén 0,47 kg/m ² .	5 kg ash beige manhattan anthracite white jasmin dark brown I	574 Ft/kg 574 Ft/kg 574 Ft/kg 574 Ft/kg 574 Ft/kg 574 Ft/kg
Sika® Ceram LatexGrout Building Finishing	Szintetikus gumi adalékszer cementbázisú fugázóanyagokhoz. Keverjük a Sika® Ceram CleanGrout-hoz víz helyett, ezáltal nagyobb lesz a fuga vízállósága, növeli a tapadást a burkolólaphoz, növeli a felületi keménységet, növeli a rugalmasságot, növeli a mechanikai szilárdságot valamint csökkenti a nedvszívó képességet. Anyagszükséglet: 5 kg SikaCeram® CleanGrout-hoz: 1,5 kg SikaCeram® LatexGrout szükséges (S1 osztály) Sűrűség: 1,08 kg / liter	1 kg	1 569 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sika® Ceram EpoxyGrout Building Finishing	Kétkomponensű epoxi fugázóhabarcs. Medencék, erős forgalomnak vagy savas behatásnak kitett padlók fugázásához. - 2-20 mm-es hézagokhoz - jó ellenállóság vegyi anyagokkal szemben - nagyon könnyen tisztítható Anyagfelhasználás: lapmérettől függően pl. 30/30 cm-es lapburkolathoz 4 mm-es hézag esetén 0,44 kg/m ² .	5 kg snow moon agata	2 456 Ft/kg

Parketták és egyéb faburkolatok készítéséhez használatos anyagok

SikaBond® - 151 Sealing & bonding	Egykomponensű, oldószermentes, rugalmas PU-hibrid parkettaragasztó. • egykomponensű, felhasználásra kész, • könnyen szétoszlatható, rugalmas, míg a simítófog bordák stabilak maradnak • rugalmas • yalogosan járható 8 óra múlva Anyagfelhasználás: 0,8-1,3 kg/m ²	17 kg parkettabarna	1 911 Ft/kg
SikaBond®-52 Parquet Sealing & bonding	Oldószermentes, 1-komp. rugalmas PU parkettaragasztó. • 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	2 401 Ft/db 5 708 Ft/db
SikaBond®-54 Parquet Sealing & bonding	Oldószermentes, 1-komp. rugalmas PU parkettaragasztó. • 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	2 651 Ft/kg 2 596 Ft/db
Sika Layer-03 (Sika® Layer Perforált alátétlemez) Sealing & bonding	3 mm vastag, 1,5 m széles, 16,66 m hosszú perforált, polietilén habanyag lemez. • 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	24 834 Ft/tek
Sika® Teak Oil Industry	A Sika® Teak Cleaner-rel tisztított és Sika® Teak Brightenerrel kezelt teakfa fényének megőrzése érdekében használandó. Kihangsúlyozza a fa mintázatát és megőrzi a teakfa rugalmasságát. A kezelt felületek könnyen tisztíthatóvá, csúszásmentessé, UV állóvá válnak. • 1 liter kb. 15 m ² -re elegendő Anyagigény: 60-80 ml/m ²	0,5 liter	3 654 Ft/db

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	1 930 Ft/kg
SikaBond® T-8 Sealing & bonding	Rugalmas, poliuretán, kenhető vízszigetelés és hidegburkolati ragasztóanyag. Két felhasználási terület – egy termék! kenhető vízszigetelésként és hidegburkolati ragasztóanyagként használható, <ul style="list-style-type: none"> • magas és alacsony nedvszívó tulajdonságú kerámialapokhoz, • beltéri és kültéri padlófelületre, • extrém rugalmas, repedésáthidaló, hajlateralósító szalag alkalmazása elhagyható Anyagfelhasználás: kb. 1,0-1,5 l/m ² /réteg (szigetelés+ragasztás)	10 liter/13,4 kg	2 290 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	624 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 alépítmények vízszigeteléséhez. Anyagszükséglet: 1,2 kg/m ² /mm.	20 kg	1 059 Ft/kg
SikaMur® Dry Building Finishing	Speciális, egykomponensű, sókivirágzást gátló, falszárító habarcs. <ul style="list-style-type: none"> • gúzolásához és alapvakolat céljára, • kiszárítja a nedves falszerkezetet, • az oldott sókat megköti és tárolja, megakadályozza a sókivirágzást Anyagigény: kb. 15 kg/m ² /cm (2 cm vastagság ajánlott)	25 kg szürke	262 Ft/kg
Sika® Mur Finish Building Finishing	Speciális, egykomponensű, sókivirágzást gátló, falszárító finom simítóhabarcs. <ul style="list-style-type: none"> • a felújító vakolat besimítására. • kiszárítja a nedves falszerkezetet, • páraáteresztő festékekkel festhető Anyagigény: kb. 5 kg/m ²	25 kg fehér	387 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	1 221 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	3 999 Ft/db 1 804 Ft/l 1 653 Ft/l

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

Korrózió elleni védőbevonat rendszerek

Egykomponensű alapozók

SikaCor®-6630 Primer Flooring	Oldószermentes 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	3 211 Ft/kg vörösarna homoksárga
----------------------------------	---	-------	--

Egykomponensű fedőfestékek

SikaCor®-6630 high-solid Flooring	Oldószermentes, 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 15 kg RAL7035	4 168 Ft/kg 4 655 Ft/kg 4 568 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	Vörösarna 30 kg 1. színkat.* 30 kg 2. színkat.* 30 kg 3. színkat.* 30 kg	2 697 Ft/kg 2 697 Ft/kg 3 100 Ft/kg 3 836 Ft/kg

Kétkomponensű alapozók

SikaCor® EG Phosphat Flooring	Epoxygyanta 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.	3 023 Ft/kg 3 767 Ft/kg vörösesarna 3 173 Ft/kg 3 767 Ft/kg homoksárga
Sika® Poicolor® Primer HE NEU Flooring	Oldószermentes, gyorsan száradó és keményedő, alapfelület toleráns, epoxygyanta 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, vörösesarna) Hígítója: Sika Thinner EG	28 kg 14 kg 28 kg A+B komp.	4 046 Ft/kg 4 170 Ft/kg alumínium 3 182 Ft/kg vörösesarna, homoksárga
SikaCor® Zinc R Flooring	Oldószermentes, kiemelkedően nagy mennyiségű cinkport tartalmazó, gyorsan száradó, epoxygyanta 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.	4 494 Ft/kg cinkszürke, vörös

Kétkomponensű közbenső és fedőfestékek

SikaCor® EG-1 Flooring	Vascillámos, oldószermentes, epoxygyanta 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.	2 938 Ft/kg DB 702, DB 703 3 301 Ft/kg DB 601, fehér 3 378 Ft/kg DB 702, DB 703 3 796 Ft/kg DB 601, fehér
SikaCor® EG-4 Flooring	A SikaCor® EG rendszer fedőfestéke, poliuretángyanta bázisú vascsillámos, kiemelkedő színtabilitású, krétasódásmentes, Bevonata ellenáll az időjárásnak, víznek, kipufogógáznak, olvasztósónak, sav- és lúggőzöknek, olajnak, zsírnak, rövid ideig oldószernek is. DB301, 310, 501, 503, 510, 601, 602, 603, 610, 701, 702, 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.	3 788 Ft/kg 4 791 Ft/kg 4 044 Ft/kg
SikaCor® EG-5 Flooring	A SikaCor® EG rendszer fedőfestéke, poliuretángyanta bázisú, kiemelkedő krétasódás 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.	4 050 Ft/kg 4 778 Ft/kg 4 783 Ft/kg 4 918 Ft/kg 5 626 Ft/kg 6 683 Ft/kg

Termék megnevezése	A termék leírása	Kiszerezés	Ft/egység
Sika® Poicolor® SW Flooring	Kopásálló, gazdaságos, kétkomponensű epoxigyanta bázisú bevonat. Robosztus, feldolgozóbarát vastagbevonati rendszer. Korrózióvédő anyagként a vízépítésben (zsilipkapuk, szádfalak szb.), ahol mechanikailag ellenálló bevonat szükséges. Elméleti anyagigény: kb. 0,36 kg/m ² 200 µm száraz rétegvastagsághoz. Hígítója: Sika Thinner S	15 kg A+B komp.	5 027 Ft/kg vörösbarna, fekete, RAL 7032

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 liter	2 367 Ft/l 3 354 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	2 332 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	1 954 Ft/l 2 255 Ft/l 3 639 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 liter	2 263 Ft/l 2 688 Ft/l 3 957 Ft/l
Sika® Thinner S Flooring	Minden olyan Sika gyártmányú festék vagy műgyanta termék hígításához melynek kiszerezésén és Termék Adatlapjában az adott hígító szerepel.	25 liter 3 liter	2 003Ft/l 3 488 Ft/l

Tűzvédelmi bevonatrendszerek

Sika Permacor 1705 Flooring	Oldószermentes, egykomponensű, műgyanta bázisú, cinkfoszfát tartalmú alapozó acélfelületre. Alkalmos Sika Unitherm tűzvédelmi rendszerek alapozójaként. Elméleti anyagszükséglet: kb. 0,229 kg/m ² 80 µm száraz rétegvastagsághoz. Hígítója: Sika Thinner S	25 kg oxidvörös	2 741 Ft/kg
Sika Unitherm Steel S Interior 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	4 472 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	4 229 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	4 440 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.színkat. 3.színkat.	4 816 Ft/kg 6 186Ft/kg 6 709 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	2 800 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	15 liter RAL 7045	5 410 Ft/l
-----------------------------	--	----------------------	------------

Akril alapú kenhető tetőszigetelések

Sikalastic® -580 Roofing	Rugalmas, UV álló, egy komponensű, vizes bázisú akril kenhető tetőszigetelő anyag. Anyagigény: lásd vonatkozó Termék adatlap	5 kg 20 kg RAL 9016	18 602 Ft/db 68 544 Ft/db
-----------------------------	---	---------------------------	------------------------------

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	8 244 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 A+B komp	3 956 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	15 763 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	23 217 Ft/szett
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	8 182 Ft/l
SikaFlexitape® Heavy Roofing	7,5 cm széles, dilatációs erősítő szalag, Sikalastic kenhető tetőszigetelési rendszerekhez.	50 m	15 055 Ft/tekercs
Sikalastic® Flexistrip Roofing	5,0 cm széles, dilatációs erősítő szalag, Sikalastic kenhető tetőszigetelési rendszerekhez.	15 m	17 025 Ft/tekercs
Sika® Reemat Premium Roofing	225 g/m ² felület tömegű üvegfátyol erősítő szövet Sikalastic MTC rendszerekhez	0,30 m x 100m 1,25 m x 90m	50 416 Ft/db 90 062 Ft/db

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	672 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	785 Ft/m ²

Párazáró - oxidbitumenes szigetelőlemez

SikaBit® VB OX40 -0 S Roofing	4mm vastag, oxidbitumenes párazáró lemez alumínium fólia és üvegfátyol hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	1 617 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 hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	1 775 Ft/m ²
--	---	------------	-------------------------

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

Alsó réteg - öntapadó bitumenes szigetelőlemez

SikaBit® PRO E30 -20 S GFC self adh. Roofing	3mm vastag, SBS modifikált bitumenes lemez, alsóoldalán öntapadó réteggel, üvegszövet hordozóréteggel.	1,00/10 m	1 785 Ft/m ²
SikaBit® PRO E30 -20 S GF self adh. Roofing	3mm vastag, SBS modifikált bitumenes lemez, alsóoldalán öntapadó réteggel, üvegfátyol hordozóréteggel.	1,00/10 m	1 693 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	1 387 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	1 489 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	1 729 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	1 821 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	1 933 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	1 663 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	1 775 Ft/m ²
SikaBit® PRO E40 -25 S GFC Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes szigetelőlemez, üvegszövet hordozóréteggel, felső oldalon homok szórással.	1,00/7,5 m	1 913 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	1 851 Ft/m ²
SikaBit PRO E42 -20 MG palaörl. Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	1 892 Ft/m ²
SikaBit PRO E42 -25 MG palaörl. Roofing	4mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	2 009 Ft/m ²
SikaBit PRO E52 -15 MG palaörl. Roofing	5mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel	1,00/7,5 m	2 183 Ft/m ²
SikaBit PRO E52 -5 MG palaörl. Roofing	5mm vastag, SBS modifikált bitumenes palaörléményes zárólemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/7,5 m	2 142 Ft/m ²

Gyökérálló bitumenes szigetelőlemez

Dörr-Gardentop E-KV-4K Roofing	4 mm vastag, SBS modifikált gyökérálló bitumenes lemez, poliészter hordozóréteggel.	1,00/10 m	2 453 Ft/m ²
-----------------------------------	---	-----------	-------------------------

Bitumenes kellősítő

Titanol V 25 L Roofing	Bitumenes kellősítő.	25 l	921 Ft/l
---------------------------	----------------------	------	----------

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	13 925 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	20 587 Ft/db
Sika Airflow 310 Industry	Pneumatikus (levegős) kinyomópisztoly a Sikaflex®, SikaBond® termékek felhasználásához kizárólag a 300 ml-es kartusos kiszerezéshez	1 db	48 482 Ft/db
Sika Airflow Combi 600 Industry	Pneumatikus (levegős) kinyomópisztoly a Sikaflex®, SikaBond® termékek felhasználásához 600 ml-es kiszerezéshez	1 db	57 552 Ft/db
Sika Elektromos kinyomópisztoly Sealing & bonding	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	191 716 Ft/db
Kézi kinyomópisztoly magas viszkozitású anyagokhoz	H-2PS (300-600 ml) - Sealing & bonding	1 db	27 826 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

Külsőre:	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 töcsavar ragasztó anyagszükséglete, adagolása:

Az anyagszükséglet értékei ml-ben, és lyukanként értendők

csavar Ø mm	furat Ø 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® CleanGrout 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 késedelembe 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 kéri, 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, fizetése képtelen, 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-teljesítve, 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 válásukkor 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 mindenkor 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.

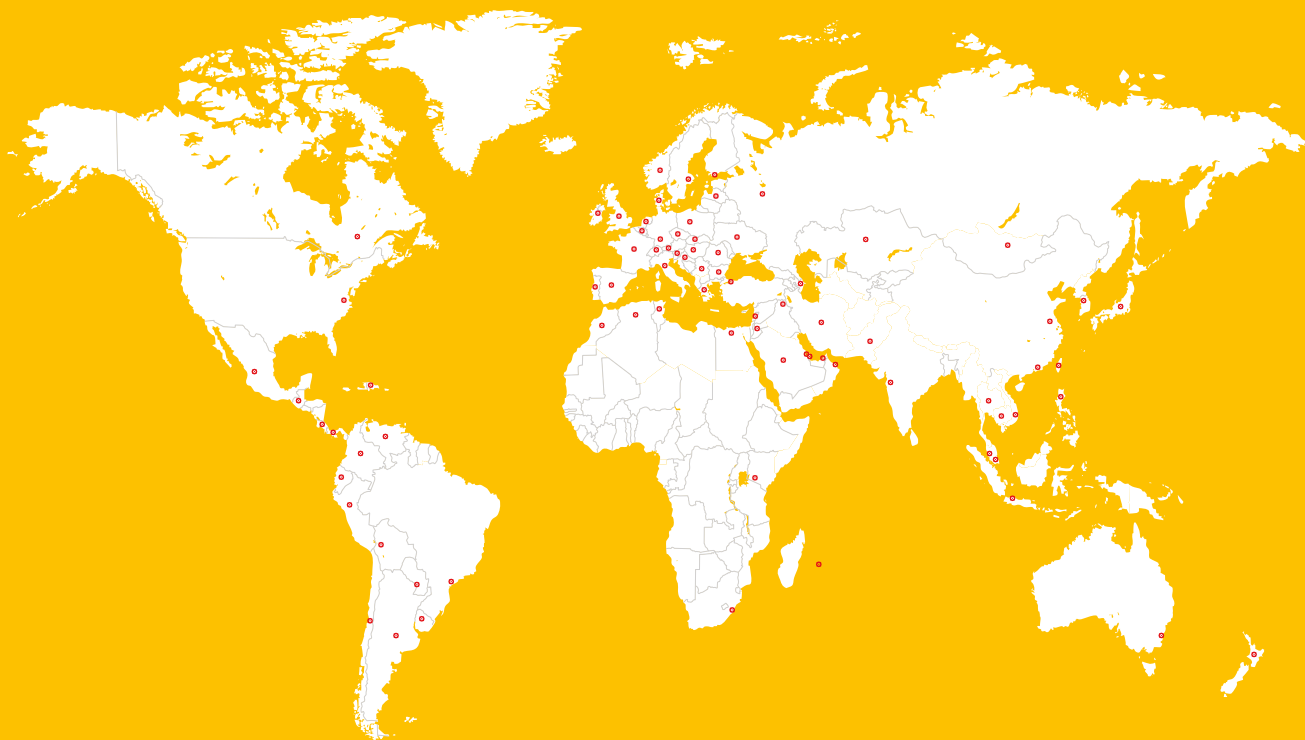
14.3. A felek a közöttük jelen szerződéssel kapcsolatban - beleértve annak megkötésével, érvényességével, teljesítésével kapcsolatos kérdéseket is - fellemerülő jogviták eldöntésére a Budapesti Ügyvédi Kamara támogatásával működő Eseti Választott bíróság kizárólagos illetékességét kötik ki.

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.

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.
Tel.: +36 1 371 2020
Fax: +36 1 371 2022
E-mail: info@hu.sika.com
www.sika.hu

BUILDING TRUST

