



ÁRJEJYZÉK SIKA HUNGÁRIA KFT. BETON ÜZLETÁG

ÉRVÉNYES: 2019. NOVEMBER 1-TŐL VISSZAVONÁSIG

BUILDING TRUST



ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

A	
Aliva betonlövő berendezések.....	15
Antisol.....	13
Antisol E.....	13

E	
EUR raklap.....	15

I	
IBC konténer.....	15

S	
Sigunit L-53 AF.....	9
Sigunit L-93 AF.....	9
Sigunit L-5601 AF.....	9
Sigunit-49 AF.....	9

SIKA	
Sika-4a.....	10

SIKA (A)	
Sika Aer.....	7
Sika Aer Solid.....	7

SIKA (B)	
Sika BE-3.....	8
Sika BE-5.....	8
Sika Betonlöser (Betonoldó).....	12

SIKA (C)	
Color Crete FFXXX.....	11
Sika Control-40.....	8
Sika Control-60.....	9
Sika Control AE-10.....	9
Sika Control E-150.....	10
Sika Control E-260.....	10
Sika Cosmetic D / -L.....	14

SIKA (D)	
Sika DM-2.....	7
Sikadur-32.....	14

SIKA (E)	
Sika EH-1.....	10
Sika Enduro HPP50.....	10

SIKA (F)	
SikaFloor ProSeal-13 W.....	12

Sika FS-1.....	8
SikaFume HR/TU.....	10
Sika Fibremesh 150.....	10
Sika Fibre Force-48PP.....	10
Sika Fibre Force-60.....	11

SIKA (G)	
Sikagard-73.....	13
Sikagard-700 S.....	13
Sikagard-703 W.....	13
SikaGrout-212.....	14
SikaGrout-311.....	14
SikaGrout-316.....	14
SikaGrout-334.....	14

SIKA (H)	
Sika HDS.....	15

SIKA (I)	
Sika IH-1.....	10

SIKA (K)	
Sika Keverőgépvédő (Mischerschutz) ..	12

SIKA (L)	
Sika Lightcrete-02.....	8
Sika LPS A-94.....	7

SIKA (M)	
Sika Mischerschutz (Keverőgépvédő) ..	12

SIKA (N)	
Sika NB-1.....	12
Sika NB-100.....	13

SIKA (P)	
Sika Plastocrete N.....	5
SikaPaver C-120.....	5
SikaPaver AE-310.....	5
SikaPaver AE-410.....	5
SikaPaver HC-210.....	5
Sika PerFin-300.....	7
SikaPlast-501 ECO.....	6
Sika Plastiment BV-36.....	5
SikaPump Start-1.....	12

SIKA (Q)	
Sika QM-1.....	10

SIKA (R)	
Sika Rapid-1.....	8

Sika Rugasol ST.....	13
Sika Rugasol-2W.....	13

SIKA (S)	
SikaScreed LS-5.....	9
Sika Separol.....	11
Sika Separol AR-2 Eco.....	12
Sika Separol F-100.....	11
Sika Separol N.....	12
Sika Separol W-320.....	12
Sika Schalöl.....	12
Sika SM.....	15
Sika Stabilizer-4R.....	8

SIKA (T)	
SikaTop Armatec-110 EpoCem.....	14
Sika TR-6.....	11

SIKA (U)	
Sika UW C-100.....	8

SIKA (V)	
Sika ViscoCrete-1020X.....	5
Sika ViscoCrete-1020X-Treme.....	5
Sika ViscoCrete-20 GOLD.....	6
Sika ViscoCrete-20 HE.....	6
Sika ViscoCrete-20 SL.....	6
Sika ViscoCrete-4025 Ultra.....	6
Sika ViscoCrete-4126 Multimix.....	6
Sika ViscoCrete-5 Neu.....	6
Sika ViscoCrete-7710.....	6
Sika ViscoCrete GOLD-SL.....	6
Sika ViscoCrete SC-305.....	9
Sika ViscoFlow-4000.....	7
Sika VZ-2.....	7

SIKA (W)	
Sika WT-200P.....	7

TARTALOMJEGYZÉK

BETŰRENDES NÉVMUTATÓ	3
TARTALOMJEGYZÉK.....	4
1. BETONADALÉKSZEREK	5
1.1. Képlékenyítő adalékszerek.....	5
1.2. Bedolgozást segítő termékek vibopréses technológiához.....	5
1.3. Folyósító adalékszerek	5
1.4. Tömítő adalékszerek	7
1.5. Kötéskésleltető adalékszerek	7
1.6. Légbuborékképző adalékszerek.....	7
1.7. Habképző adalékszer.....	8
1.8. Szilárdulásgyorsító adalékszerek	8
1.9. Fagyásgátló adalékszer	8
1.10. Stabilizáló adalékszerek.....	8
1.11. Különleges adalékszerek.....	8
2. ADALÉKSZEREK LÖTTBETON TECHNOLÓGIÁHOZ.....	9
2.1. Folyósító adalékszer	9
2.2. Kötésgyorsító adalékszerek.....	9
3. ADALÉKSZEREK ÉPÍTÉSHELYI FELHASZNÁLÁSRA	9
3.1. Esztrich adalékszerek	9
3.2. Kötésgyorsító adalékszerek vízbetörések lezárására	10
3.3. Adalékszerek injektálóhabarcsokhoz.....	10
4. KIEGÉSZÍTŐ ANYAGOK.....	10
4.1. Szilikapороk	10
4.2. Műanyag diszperzió	10
4.3. Mikroszálak	10
4.4. Makroszálak	10
4.3. Folyékony beton festékek	11
5. ÉPÍTÉSI SEGÉDANYAGOK	11
5.1. Formaleválasztók.....	11
5.2. Tisztító- és ápolószerek.....	12
5.3. Szivattyúzást segítő szer	12
5.4. Utókezelő szerek	12
5.5. Felületi kötéskésleltető szerek, mosott betonfelülethez.....	13
5.6. Impregnálószerek.....	13
6. JAVÍTÓANYAGOK.....	14
6.1. Kiöntőhabarcsok és -betonok.....	14
6.2. Tapadóhidak betonjavításhoz	14
6.3. Esztétikai javítóhabarcs.....	14
6.4. Gyorskötő habarcs.....	15
7. BERENDEZÉSEK	15
ÁLTALÁNOS SZERZŐDÉSI FELTÉTELEK.....	16

1. Betonadalékszerek

1.1. Képlékenyítő adalékszerek

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
Sika Plastocrete N barna folyadék 1,1 kg/dm ³	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	486 Ft/kg 562 Ft/kg
Sika Plastiment BV-36 barna folyadék 1,18 kg/dm ³	Folyékony képlékenyítő adalékszer szerkezeti és látszó beton céljára. Növeli a beton szilárdságát és tömörödési hajlandóságát. Könnyebbé teszi a bedolgozást. Víz-tartalom csökkentés 5-15 %-ig. Adagolás: 0,2-1,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: keverővízbe vagy a kész betonkeverékbe adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 18 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – képlékenyítőkre vonatkozó – előírásainak.	1000 kg	243 Ft/kg

1.2. Képlékenyítő adalékszerek földnedves betonhoz

SikaPaver C-120 barna folyadék 1,02 kg/dm ³	Erős hatású bedolgozást segítő szer földnedves betontermékekhez. Segíti a cement a kiegészítőanyagok és a pigmentek jobb diszpergálását és nedvesítését. Adagolás: 0,2-0,8 % a cement tömegére vonatkoztatva Bedolgozás: vagy a keverővízzel együtt vagy a nedves keverékhez adagoljuk Tárolás: fagytól és erősebb napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható	1000 kg 200 kg 20 kg	436 Ft/kg 525 Ft/kg 685 Ft/kg
SikaPaver HC-210 színtelen folyadék 1,00 kg/dm ³	Nagy teljesítőképességű, sokoldalú, tömörítést segítő szer földnedves betonhoz, betonárúkhhoz. Az erős pépképző hatás szebb termékeket eredményez. Adagolás: 0,1-0,3 % 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 – stabilizálóokra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg 200 kg 20 kg	592 Ft/kg 686 Ft/kg 856 Ft/kg
SikaPaver AE-310 világos sárga, tiszta folyadék 1,00 kg/dm ³	Élénk színeket eredményező, kivirágzást csökkentő adalékszer. Hidrofóbizáló hatása révén csökkenti a kivirágzás veszélyét. Adagolás: 0,2-0,5 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: keverővízbe vagy a kész betonkeverékbe adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	1000 kg 200 kg 20 kg	553 Ft/kg 641 Ft/kg 820 Ft/kg
SikaPaver AE-410 fehér folyadék 0,98 kg/dm ³	Élénk színeket eredményező, kivirágzást csökkentő adalékszer. Hidrofóbizáló hatása révén csökkenti a kivirágzás veszélyét. Adagolás: 0,2-2,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: keverővízbe vagy a kész betonkeverékbe adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	900 kg 200 kg 20 kg	1 222 Ft/kg 1 330 Ft/kg 1 521 Ft/kg

1.3. Folyósító adalékszerek

Sika ViscoCrete-1020 X sárgás folyadék 1,04 kg/dm ³	Különlegesen hosszantartó hatású, univerzális teljesítőképességű folyósító adalékszer, amelynek használatát főként transzportbetonokhoz ajánljuk. Adagolás: 0,2-2,5 % 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 – folyósítóokra vonatkozó – előírásainak.	200 kg 20 kg	944 Ft/kg 1 158 Ft/kg
Sika ViscoCrete-1020 X-Treme sárgás folyadék 1,04 kg/dm ³	Különlegesen hosszantartó hatású, univerzális teljesítőképességű folyósító adalékszer, amelynek használatát főként transzportbetonokhoz ajánljuk. Adagolás: 0,2-2,5 % 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 – folyósítóokra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg	691 Ft/kg

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
Sika ViscoCrete-20 GOLD sárgás folyadék 1,06 kg/dm ³	A Sika ViscoCrete technológia gazdaságos folyósító adalékszere. A nagy kezdőszilárdság miatt elsősorban előregyártó üzemeknek ajánljuk. Adagolás: 0,2-2,5 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverés végén, a kész betonkeverékbe adagoljuk minden más adalékszer előtt. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg 180 kg 25 kg	941 Ft/kg 1 090 Ft/kg 1 596 Ft/kg
Sika ViscoCrete-GOLD-SL sárgás folyadék 1,06 kg/dm ³	A Sika ViscoCrete technológia gazdaságos folyósító adalékszere. A nagy kezdőszilárdság miatt elsősorban előregyártó üzemeknek ajánljuk. Adagolás: 0,2-2,5 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverés végén, a kész betonkeverékbe adagoljuk minden más adalékszer előtt. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg	987 Ft/kg
Sika ViscoCrete-20 HE sárgás folyadék 1,09 kg/dm ³	A Sika ViscoCrete technológia gazdaságos folyósító adalékszere. A kifejezetten nagy kezdőszilárdság miatt elsősorban előregyártó üzemeknek ajánljuk. Adagolás: 0,2-2,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverés végén, a kész betonkeverékbe adagoljuk minden más adalékszer előtt. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg 180 kg 20 kg	1 011 Ft/kg 1 062 Ft/kg 1 527 Ft/kg
Sika ViscoCrete-20 SL sárgás folyadék 1,07 kg/dm ³	A Sika ViscoCrete technológia gazdaságos folyósító adalékszere. Nagy kezdőszilárdság és egyidejűleg hosszabb bedolgozhatóság jellemzi. Adagolás: 0,2-1,70 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverés végén, a kész betonkeverékbe adagoljuk minden más adalékszer előtt. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg	1 057 Ft/kg
Sika ViscoCrete-4025 Ultra sárgás folyadék 1,05 kg/dm ³	Határfelület-aktív, PCE-bázisú transzportbeton folyósítószer, mely különösen hosszú bedolgozhatóságot biztosít a betonoknak. Víztartalom csökkentés 5-20 %-ig. Adagolás: 0,2-2,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egy időben vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg	852 Ft/kg
Sika ViscoCrete-4126 Multimix barnás folyadék 1,11 kg/dm ³	Határfelület-aktív, PCE-bázisú transzportbeton folyósítószer, mely különösen hosszú bedolgozhatóságot biztosít a betonoknak. Víztartalom csökkentés 5-30 %-ig. Adagolás: 0,2-1,2 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egy időben vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg	800 Ft/kg
Sika ViscoCrete-5 Neu nem áttetsző folyadék 1,14 kg/dm ³	Nagyteljesítményű folyósító adalékszer betonfolyósításra és öntömörödő beton előállítására. Vékony szerkezetek, nehezen hozzáférhető csomópontok, magasabb szilárdságú betonok esetén. Adagolás: képlékeny, folyós beton készítéséhez a cementtömeg 0,4-1,2 %-a, öntömörödő S.C.C. beton készítéséhez a cementtömeg 1,2-2,0 %-a. Bedolgozás: a keverővíz teljes adagolása előtt, vagy a keverővízzel együtt. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg 25 kg	1 146 Ft/kg 1 497 Ft/kg
Sika ViscoCrete-7710 barnás folyadék 1,08 kg/dm ³	Határfelület-aktív, PCE-bázisú transzportbeton folyósítószer, mely közepesen hosszú bedolgozhatóságot biztosít a betonoknak. Víztartalom csökkentés 5-20 %-ig. Adagolás: 0,2-2,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egy időben vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg	674 Ft/kg
SikaPlast-501 ECO barnás folyadék 1,1 kg/dm ³	Sokoldalú, újszerű PCE-bázisú transzportbeton képlékenyítő- és folyósítószer, mely a közepes és attól nagyobb víz/cement tényezőjű betonokhoz kiválóan alkalmazható, hosszan eltartható, továbbá az újfajta hatóanyag következtében a hatóanyag-tartalom/teljesítmény arány igen kedvező. Adagolás: 0,2-1,5 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egy időben vagy azzal együtt adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – folyósítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg	353 Ft/kg

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
---	----------------	------------	----------------------------------

1.4. Tömítő adalékszerek

Sika DM-2 fehér folyadék 1,03 kg/dm ³	Vízszító hatású adalékszer felszívódó nedvesség elleni védelemhez. Alkalmazható olyan betonoknál, melyeket a kapillárisan felszívódó nedvességgel szemben kell védeni. Klórmentes. Adagolás: 0,2-0,8 % 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 – tömítőszerekre vonatkozó – előírásainak.	20 kg	1 541 Ft/kg
Sika PerFin-300 sárgás folyadék 0,98 kg/dm ³	Felületminőség javító termék, amelynek használatát főként nagyértékű látszó-betonokhoz ajánljuk, tr.beton üzemekben és építési helyszíneken való használatra. Nagy hatékonyságot biztosít, mivel a gyártás során a légbuborékokat kihajtja a betonból és ezáltal csökkenti a pórusok kialakulását a betonfelületen. Adagolás: 0,5-1,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egy időben, vagy azt követően a vízmennyiség finom beállításával együtt adagoljuk a betonkeverékhez. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – tömítőszerekre vonatkozó – előírásainak.	200 kg 25 kg	3 860 Ft/kg 4 020 Ft/kg
Sika WT-200P szürke por 0,75 kg/dm ³ ± 0,05	Kristályosodó, vízzáróság fokozó beton adalékszer, alkalmas a beton vízáteresztő képességének csökkentésére és repedés áthidalásra 0,4 mm repedéstágasságig. Cement, aktív összetevők és kiegészítő anyagok keveréke, melyek a beton pórusaiban oldhatatlan végtermékké alakulnak Adagolás: 1,0-2,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Keverés: a keverővízzel előre összekeverve, vagy közvetlenül az adalékanyaghoz adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	18 kg 1,75 kg	1 592 Ft/kg 2 393 Ft/kg

1.5. Kötéskésleltető adalékszerek

Sika VZ-2 halványpiros folyadék 1,13 kg/dm ³	Képlékenyítő hatású kötéskésleltető adalékszer. Alkalmas a betonok bedolgozhatósági idejének meghosszabbítására és a konzisztencia egyidejű csekély növelésére (lágýtására). Klórmentes. Adagolás: 0,2-0,7 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízbe adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – késleltetőkre vonatkozó – előírásainak.	1000 kg 200 kg 20 kg	631 Ft/kg 822 Ft/kg 1 029 Ft/kg
Sika ViscoFlow-4000 barna folyadék 1,07 kg/dm ³	Eltarthatóság növelő adalékszer. Alkalmazásával extrém mértékben kitolható a frissbeton konzisztencia eltarthatósága, nehéz körülmények között is. Adagolás: 0,2-1,0 % a cement tömegére vonatkoztatva Bedolgozás: vagy a keverővízzel együtt vagy a nedves keverékhez adagoljuk Tárolás: fagytól és erősebb napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható	1000 kg 220 kg 25 kg	1 296 Ft/kg 1 252 Ft/kg 1 608 Ft/kg

1.6. Légbuborékképző adalékszerek

Sika LPS A-94 sötétbarna folyadék 1,00 kg/dm ³	Légbuborékképző adalékszer közlekedésépítési- és útbetonokhoz. Alkalmazható faggyal és olvasztósóval szemben nagy ellenállóképességű betonok és habarcsok előállításához. Klórmentes. Adagolás: 0,2-0,80 % 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 – légbuborékképzőkre vonatkozó – előírásainak.	1000 kg 200 kg 30 kg	340 Ft/kg 525 Ft/kg 719 Ft/kg
Sika Aer áttetsző folyadék 1,00 kg/dm ³	Légbuborékképző adalékszer közlekedésépítési- és útbetonokhoz. Alkalmazható faggyal és olvasztósóval szemben nagy ellenállóképességű betonok és habarcsok előállításához. Klórmentes. Adagolás: 0,03-0,20 % 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 – légbuborékképzőkre vonatkozó – előírásainak.	25 kg 185 kg	1 217 Ft/kg 957 Ft/kg
Sika Aer Solid fehér paszta kb. 0,20 kg/dm ³	Előregyártott légbuborékok olyan habarcsok és betonok előállítására, amelyeknél nincs mód a hagyományos légbuborékképzők hatásának ellenőrzésére, de velük szemben jelentős mértékű fagy- és olvasztósó-állóságot kívánunk meg. A termék alkalmazásával garantálható a betonok és habarcsok faggyal és olvasztósóval szemben nagy ellenállóképessége. Adagolás: a habarcs és beton térfogatára vonatkoztatva, külön táblázat szerint, a cement és a víz/cement tényező függvényében (kb. 0,7-2,3 kg/m ³) Bedolgozás: a kész betonkeverékbe adagoljuk. Tárolás: eredeti csomagolásban, lezárt zacskóban korlátlan ideig eltartható.	2 kg	4 534 Ft/kg

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
---	----------------	------------	----------------------------------

1.7. Habképző adalékszer

Sika Lightcrete-02 barnás folyadék 1,01 kg/dm ³	Folyékony adalékszer könnyű betonok és habarcsok előállításához. Akár 35 % fölötti pórustartalmú beton vagy habarcs is készíthető a segítségével. Könnyű adalékanyag alkalmazásával akár 800 – 1600 kg/m ³ testsűrűségű könnyűbeton is előállítható. Adagolás: 0,5 – 2,0 % a cement tömegére vonatkoztatva Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	25 kg	1 215 Ft/kg
---	---	-------	-------------

1.8. Szilárdulásgyorsító adalékszer

Sika BE-3 világosszürke folyadék 1,30 kg/dm ³	Kloridmentes szilárdulásgyorsító adalékszer vasatlan betonokhoz. Alkalmazható magas kezdőszilárdságú habarcsok és vasatlan betonok előállításához. Kloridtartalom: ≤ 20 %. Adagolás: 1,0-6,5 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egy időben vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	1000 kg 220 kg 20 kg	441 Ft/kg 569 Ft/kg 718 Ft/kg
Sika BE-5 barna folyadék 1,07 kg/dm ³	Fagyásgátló és szilárdulásgyorsító adalékszer. Alkalmazható magas kezdőszilárdságú habarcsok és vasatlan betonok előállításához. Kloridtartalom: ≤ 0,1 %. Adagolás: 1,0-2,10 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egy időben vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – kötésgyorsítókra vonatkozó – előírásainak.	1000 kg 200 kg 30 kg	554 Ft/kg 660 Ft/kg 843 Ft/kg
Sika Rapid-1 vöröses folyadék 1,14 kg/dm ³	Szilárdulásgyorsító adalékszer magas korai szilárdságú betonokhoz, vagy alacsony hőmérsékleten végzendő betonozási munkákhoz. Csekély vízmegta-kezelés lehetséges. A végszilárdságot nem csökkenti. Fagyásgátló funkcióval. Alkalmazási terület: magas korai szilárdságú betonokhoz (betonelemgyárak, csúszózsálas építés). Folyósítószer alkalmazása erősíti a hatást. Adagolás: 0,5-1,5% a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízbe vagy a kész betonkeverékbe adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	1000 kg 220 kg 25 kg	825 Ft/kg 930 Ft/kg 1064 Ft/kg

1.9. Fagyásgátló adalékszer

Sika FS-1 világosszürke folyadék 1,42 kg/dm ³	Kloridmentes fagyásgátló adalékszer. Alkalmos laza vasalású szerkezetekhez (daruzott, szivattyúzott beton) a magas- és mélyépítésben. Adagolás: kb. 0,2-2,0 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízbe, vagy azzal egy időben adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – kötésgyorsítókra vonatkozó – előírásainak.	1100 kg	163 Ft/kg
---	--	---------	-----------

1.10. Stabilizáló adalékszer

Sika Stabilizer-4 R világoskék folyadék 1,02 kg/dm ³	Stabilizáló adalékszer öntömörödő betonhoz. Csökkenti a beton és a habarcs kivérzését és a szétosztályozódási hajlamát. Adagolás: 0,2-1,0 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a folyósítóval együtt, vagy az után adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	1000 kg 220 kg 25 kg	1 120 Ft/kg 1 277 Ft/kg 1 865 Ft/kg
--	---	----------------------------	---

1.11. Különleges adalékszer

Sika UW C-100 világosszürke por Halmazsűrűség: 0,60 kg/dm ³	Adalékszer víz alatti betonok előállításához. Alkalmazható a vízzel közvetlenül érintkező betonoknál a frissbeton szétosztályozódásának megakadályozására. Így a víz alatti betonok beépítésükkor szabadon, védelem nélkül ejthetők folyóvízen keresztül is. Adagolás: 0,2-1,8 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a cementtel, vagy az adalékanyaggal egyidőben, illetve legutoljára kell adagolni. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, száraz helyen korlátlan ideig eltartható. Megfelel az EN 934-2 szabvány – stabilizálóokra vonatkozó – előírásainak.	25 kg	3 753 Ft/kg
Sika Control-40 pirosas folyadék 1,00 kg/dm ³	Zsugorodást csökkentő szer, amely a betonok kiszáradásból származó zsugorodási hajlamát minimalizálja. Az adalékszer megnöveli a kohéziót a pórusokban. A vízvesztés miatti keresztmetszet csökkenés és a hosszváltozás mértéke jelentősen redukálódik. Jól alkalmazható repedéstágasság korlátozása esetén. Adagolás: 0,5-3,0 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egyidőben, vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	1000 kg 200 kg 25 kg	2 514 Ft/kg 2 573 Ft/kg 2 864 Ft/kg

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
Sika Control-60 kék folyadék 1,0 kg/dm ³	Zsugorodás csökkentő adalékszer nagy teljesítőképességű betonokhoz. Növeli a kohéziót a beton pórusrendszerében, így a zsugorodás csökken, amely jelentősen csökkenti repedési hajlamát abetonszerkezetnek. Adagolás: 0,5-2,0 % a cement tömegére vonatkoztatva Bedolgozás: vagy a keverővízzel együtt vagy a nedves keverékhez adagoljuk Tárolás: Tárolás +5 - +30 C között. Fagytól és erősebb napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható	1000 kg 25 kg	2 770 Ft/kg 3 113 Ft/kg
Sika Control AE-10 fehér folyadék 1,00 kg/dm ³	Tömeghidrofóbizáló szer, látszóbetonok készítéséhez. Erősen redukálja a kapillárisok vízfelszívó képességét. Adagolás: 0,4-1,8 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel egyidőben, vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	900 kg 200 kg 20 kg	2 033 Ft/kg 2 046 Ft/kg 2 233Ft/kg

2. Adalékszeres löttbeton technológiához

2.1. Folyósító adalékszer

Sika ViscoCrete SC-305 sötétbarna folyadék 1,10 kg/dm ³	Nagy hatékonyságú, kötéskeleltető és stabilizáló hatású löttbeton folyósító adalékszer, amelynek használatát főként nedvesen lött betonoknál javasoljuk. Adagolás: 0,4-1,8 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővízzel együtt adjuk a betonba. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	1000 kg	991 Ft/kg
---	--	---------	-----------

2.2. Kötésgyorsító adalékszeresek

Sigunit L-53 AF sárgás folyadék 1,46 kg/dm ³	Nagy hatékonyságú, folyékony, alkáli-mentes, kötésgyorsító adalékszer, amelynek használatát mind a nedves, mind a száraz eljárású lött betonoknál javasoljuk. Adagolás: 3,0-6,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: Adagolhatjuk egy csőpompával, pl. Aliva®-403. Az optimális lövést és átkeverődést a megfelelő anyagszállítással biztosítani kell. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, száraz helyen tároljuk, 3 hónapig eltartható.	1500 kg	759 Ft/kg.
Sigunit L-93 AF sárgás opálos folyadék 1,45 kg/dm ³	Nagy hatékonyságú, folyékony, alkáli-mentes, kötésgyorsító adalékszer, amelynek használatát mind a nedves, mind a száraz eljárású lött betonoknál javasoljuk. Adagolás: 3,0-8,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: Adagolhatjuk egy csőpompával, pl. Aliva®-403. Az optimális lövést és átkeverődést a megfelelő anyagszállítással biztosítani kell. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, száraz helyen tároljuk, 3 hónapig eltartható.	1500 kg	453 Ft/kg
Sigunit L-5601 AF fehéres folyadék 1,44 kg/dm ³	Nagy hatékonyságú, alkáli-mentes, folyékony löttbeton, kötésgyorsító adalékszer, amelynek használatát mind a nedves, mind a száraz eljárású lött betonoknál javasoljuk. Adagolás: 5,0-8,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: Adagolhatjuk egy csőpompával, pl. Aliva®-403. Az optimális lövést és átkeverődést a megfelelő anyagszállítással biztosítani kell. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, száraz helyen tároljuk, 3 hónapig eltartható.	1500 kg	433 Ft/kg
Sigunit-49 AF világos barna, könnyen folyó por 0,97 kg/dm ³	Nagy hatékonyságú, folyékony, alkáli-mentes, kötésgyorsító adalékszer, amelynek használatát mind a nedves, mind a száraz eljárású lött betonoknál javasoljuk. Adagolás: 3,0-7,0 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: Adagolhatjuk egy csőpompával, pl. Aliva®-405. Az optimális lövést és átkeverődést a megfelelő anyagszállítással biztosítani kell. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, száraz helyen tároljuk, 12hónapig eltartható.	25 kg	848 Ft/kg.

3. Adalékszeres építéshelyszíni felhasználásra

3.1. Esztrich adalékszeresek

SikaScreed LS-5 kékes folyadék 1,03 kg/dm ³	Fűtött esztrichek adalékszer. Újfajta univerzális adalékszer cementesztrichekhez, mely alkalmazásával előrébb hozható a felfűtési időszak kezdete, azáltal, hogy javítja a hajlítóhúzó, a nyomó, valamint a tapadószilárdságot. Segítségével a 4%-os nedvességtartalom elérése maximum 7 nap. Adagolás: 0,5-1,5 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: keverővízben előre elkeverve adagoljuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	25 kg	1 846 Ft/kg
---	--	-------	-------------

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
---	----------------	------------	----------------------------------

3.2. Kötésgyorsító adalékszerek vízbetörések lezárására

Sika-4a színtelen folyadék 1,30 kg/dm ³	Gyorsan kötő tömítőanyag felületi előszigeteléshez vízbetörés esetén, a főszigetelés előtt. Erős vízbetörés esetén a vizet csövezéssel el kell vezetni. Hígítás: 1:1-1:4 arány a keverővízbe. Anyagszükséglet: a hígítás mértékétől és a munka fajtájától függően a cement tömegének kb. 10-20 %-a. Tárolás: -20 °C alatt fagyérzékeny, korlátlan ideig tárolható.	5 kg	1 853 Ft/kg
---	---	------	-------------

3.3. Adalékszerek injektálóhabarcsokhoz

Sika EH-1 világosbarna por 0,80 kg/dm ³	Injektálást segítő adalékszer injektáló habarcsokhoz. Alkalmazható feszítő betétek injektáló habarcsának előállításához, üregek kitöltésére, kiinjektálására, illetve kihorgonyzásokhoz az alagút, a mély- és a bányaeépítésben. Kloridmentes. Adagolás: 0,2-1,2 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a cementtel együtt vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: szárazon és légmentesen tárolva legalább 12 hónapig eltartható. Megfelel az EN 934-4 szabvány - injektálás segítő adalékszerekre vonatkozó - előírásainak.	25 kg 0,5 kg	2 459 Ft/kg 2 627 Ft/kg
Sika QM-1 barnás por 0,80 kg/dm ³	Duzzadó adalékszer habarcs és beton előállításához. Alkalmazható hézagok, üregek zsurgorodásmentes kitöltéséhez, térfogatnövekedéssel járó betonok és habarcsok előállítására. Adagolás: 0,2-1,0 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: a cementtel együtt vagy a keverés végén adagoljuk. Tárolás: szárazon és légmentesen tárolva legalább 12 hónapig eltartható.	25 kg 0,5 kg	2 682 Ft/kg 2 737 Ft/kg
Sika IH-1 barna folyadék 1,22 kg/dm ³	Injektálást segítő adalékszer cement-szuszpenziókhöz. Alkalmazható repedések injektálására és üregek kitöltésére betonok és falazatok szilárdítása, tömítése céljából, hidak, támfalak, zsilipek, történelmi emlékművek helyreállítási munkáinál. Kloridmentes. Adagolás: 0,25-3,00 % a cementtömegre vonatkoztatva. Bedolgozás: közvetlenül a keverővízbe kell adagolni. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	200 kg 30 kg	1 172 Ft/kg 1 337 Ft/kg

4. Kiegészítő anyagok

4.1. Szilikapороk

SikaFume HR/TU szürke por 0,65 kg/dm ³	Nagy finomságú, puccolános beton kiegészítő anyag. A 0,1 µm méretű, latens reaktív szilíciumdioxid erősíti a frissbeton belső kohézióját és rendkívüli vízvisszatartó képességet biztosít. Adagolás: 5-10 % a cement tömegére vonatkoztatva. Bedolgozás: a keverővíz adagolása előtt a cementtel együtt kell az adalékanyagba belekeverve adagolni. Tárolás: száraz helyen, eredeti csomagolásban a gyártástól számított 36 hó-napig eltartható. Fagyra nem érzékeny.	25 kg	708 Ft/kg
--	--	-------	-----------

4.2. Műanyag diszperzió

SikaControl E-150 fehér folyadék 1,06 kg/dm ³	Polimer diszperzió betonokhoz, felhasználásra kész polimer diszperzió agresszív hatásoknak ellenálló betonokhoz. Adagolás: 10-20% a cement tömegére vonatkoztatva Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 6 hónapig eltartható.	1000 kg 200 kg 20 kg	2 036 Ft/kg 2 215 Ft/kg 2 408 Ft/kg
SikaControl E-260 fehér folyadék 1,06 kg/dm ³	Polimerdiszperzió, nyitott pórusszerkezetű betonokhoz. Felhasználásra kész lágyító és emulgátortmentes polimerdiszperzió. Adagolás: 20 % a cement tömegére vonatkoztatva Bedolgozás: vagy a keverővízzel együtt vagy a nedves keverékhez adagoljuk, teljes mértékben beleszámít a keverővízbe. Tárolás: fagytól, napsugárzástól védve, bontatlan csomagolásban 6 hónapig eltartható	1000 kg 200 kg 20 kg	2 015 Ft/kg 2 122 Ft/kg 2 311 Ft/kg

4.3. Mikroszálak

Sika Fibermesh 150 12 mm	Polipropylen anyagú mikroszál, beton és habarcs készítéshez. Segít elkerülni a korai repedéseket. Adagolás: 1 zacskó/m ³ Tárolás: száraz, hűvös helyen korlátlan ideig eltartható.	0,6 kg/db 0,9 kg/db	1 563 Ft/db 2 104 Ft/db
------------------------------------	--	------------------------	----------------------------

4.4. Makroszálak

Sika Enduro HPP 50	Szintetikus makroszálak betonszerkezetekhez. Adagolás: 4-6 kg/m ³ Tárolás: száraz, hűvös helyen korlátlan ideig eltartható.	10 kg/doboz	3 319 Ft/kg
SikaFibre Force-48 PP	Szintetikus makroszálak beton- és löttbeton szerkezetekhez. Adagolás: 3-10 kg/m ³ Tárolás: bontatlan csomagolásban 5 évig eltartható.	5 kg/zsák	2 673 Ft/kg

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
SikaFibre Force-60	Szintetikus makroszálak beton- és löttbeton szerkezetekhez. Adagolás: 3-10 kg/m ³ Tárolás: bontatlan csomagolásban 5 évig eltartható.	5 kg/zsák	2 673 Ft/kg

4.5. Folyékony beton festékek

Sika ColorCrete FF XXX
színes folyadék

Folyékony festékek színezett beton előállításához. A Sika® Color FF® olyan vasoxid alapú festék, mely egy magas pigment tartalmú, vizes bázisú folyadék.
Színválaszték: kétféle vörös, kétféle fekete, kétféle barna, kétféle sárga, egyféle zöld, fehér és kék.
Adagolás: 3-10 % a cementtömegre vonatkoztatva.
Bedolgozás: a kész betonkeverékhez adagoljuk.
Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, legalább 6 hónapig eltartható.

Sika ColorCrete FF®-110 vörös	
Sika ColorCrete FF®-130 vörös	
Sika ColorCrete FF®-330/1 fekete	
1000 kg	1 395 Ft/kg
100 kg	2 148 Ft/kg
1 kg	3 088 Ft/kg
Sika ColorCrete FF®-360 fekete	
1000 kg	2 332 Ft/kg
100 kg	3 297 Ft/kg
1 kg	4 026 Ft/kg
Sika ColorCrete FF®-610 barna	
Sika ColorCrete FF®-655 barna	
Sika ColorCrete FF®-920 sárga	
Sika ColorCrete FF®-960 sárga	
1000 kg	1 512 Ft/kg
100 kg	2 201 Ft/kg
1 kg	3 140 Ft/kg
Sika ColorCrete FF®-GN zöld	
1000 kg	7 447 Ft/kg
100 kg	8 408 Ft/kg
1 kg	9 296 Ft/kg
Sika ColorCrete FF®-18225 fehér	
1000 kg	2 750 Ft/kg
100 kg	3 505 Ft/kg
1 kg	4 391 Ft/kg
Sika ColorCrete FF®-18212 kék	
1000 kg	28 941 Ft/kg
100 kg	30 269 Ft/kg
1 kg	34 233 Ft/kg

5. Építési segédanyagok

5.1. Formaleválasztók

Sika Separol F-100 világossárga folyadék 0,84 kg/dm ³	Sokoldalúan felhasználható, oldószermentes formaleválasztó és keverőgépvédő. Jól alkalmazható előregyártó üzemekben, építéshelyi munkákhoz, látszóbetonokhoz, sima és nem nedvszívó zsaluzatokhoz, nedvszívó zsaluzatokhoz 70 °C-ig. Kiadósság: 1 kg elegendő kb. 80 m ² acél- és műanyag, kb. 70 m ² felületkezelt fa, kb. 30 m ² kezeletlen fa zsaluzatokra. Bedolgozás: a terméket vékonyan, de megfelelő fedettséggel, porlasztással kell felhordani, 4-6 bar üzemi nyomáson. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	800 kg 170 kg 20 kg	2 247 Ft/kg 2 339 Ft/kg 2 548 Ft/kg
Sika TR-6 fehér folyadék 0,98 kg/dm ³	Oldószermentes formaleválasztó emulzió fém és fa zsaluzatokhoz. Sokoldalúan alkalmazható és különösen alkalmas: sima és nem nedvszívó zsaluzatokhoz, nedvszívó zsaluzatokhoz, melegített zsalufelületekhez 70 °C-ig. Kiadósság: 1 kg elegendő kb. 90 m ² acél- és műanyag, kb. 70 m ² felületkezelt forgácslemez, kb. 50 m ² kezeletlen fa zsaluzatokra. Bedolgozás: a terméket vékonyan, de megfelelő fedettséggel, porlasztással kell felhordani, 3-6 bar üzemi nyomáson, ill. ecsettel vagy ronggyal. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	190 kg 20 kg	851 Ft/kg 1 110 Ft/kg
Sika Separol sárga folyadék 0,87 kg/dm ³	Formaleválasztó szer fém-, műanyag- és faszaluzathoz. Szórható, bedolgozható fagyponnalatti hőmérsékleten, vibrálásálló minden zsalutáblán. Felhasználás: 1 liter elegendő kb. 50 m ² -re műanyag- és fém, kb. 22 m ² -re fa zsaluzatokra. Bedolgozás: ecsettel, hengerrel vagy szóróberendezéssel. Tárolás: -10 °C alatt fagyérzékeny, napsugárzástól védjük, korlátlan ideig eltartható.	1000 liter 200 liter 27 liter	1 429 Ft/liter 1 533 Ft/liter 1 746 Ft/liter

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
Sika Separol N sárga folyadék 0,85 kg/dm ³	Formalevélasztószer fém-, műanyag- és faszaluzatokhoz. Fagypon alatti hőmérsékleten is használható. Vibrálásálló minden zsalutáblán. Alkalmos előre gyártott elemek levélasztásához, hőérlelt elemek esetében is (70 °C). Felhasználás: 1 liter elegendő kb. 60 m ² -re műanyag- és fém, kb. 22 m ² -re fa zsaluzatokra. Bedolgozás: ecsettel, hengerrel vagy szóróberendezéssel. Tárolás: -20 °C alatt fagyérzékeny, naptól védjük, 12 hónapig eltartható.	1000 liter 200 liter 27 liter	1 516 Ft/liter 1 618 Ft/liter 1 841 Ft/liter
Sika Separol AR-2 Eco világossárga folyadék 0,79 kg/dm ³	Pórusmentesítő, önterülő, oldószer tartalmú formalevélasztó. Sokoldalúan alkalmazható és különösen alkalmas: sima és nem nedvszívó zsaluzatokhoz, strukturált felületű zsaluzatokhoz, melegített zsalufelületekhez 80 °C-ig. Kiadósság: 1 kg elegendő kb. 100 m ² acél- és műanyag, kb. 80 m ² felületkezelt forgácslemez zsaluzatokra. Bedolgozás: a terméket vékonyan, de megfelelő fedettséggel, porlasztással kell felhordani, 3-6 bar üzemi nyomáson, ill. ecsettel vagy ronggyal. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	150 kg 20 kg	2 694 Ft/kg 2 842 Ft/kg
Sika Separol W-320 tejszerű, fehér folyadék 0,97 kg/dm ³	Formalevélasztó oldószermentes emulzió előregyártó üzemi és építéshelyi felhasználásra, sima és nem nedvszívó, enyhén nedvszívó, valamint strukturált zsaluzatokhoz. Felhasználás: 1 kg elegendő kb. 140 m ² nem nedvszívó zsaluzatra. Bedolgozás: szóróberendezéssel. Tárolás: fagyérzékeny, naptól védjük, 6 hónapig eltartható.	180 liter 27 liter	1 260 Ft/liter 1 484 Ft/liter
Sika Schalöl sárga, olajos folyadék 0,87 kg/dm ³	Ásványi olaj bázisú, oldószermentes formalevélasztó olaj. Alkalmazható fa-, fém és műanyag zsaluzatokra Kiadósság: 1 liter elegendő 22 m ² fa, 50 m ² fém és műanyag zsaluzatok esetén Bedolgozás: ecsettel, hengerrel vagy szóróberendezéssel Tárolás: Felbontatlan, eredeti csomagolásban legalább 24 hónapig eltartható. Közvetlen napfénytől óvjuk	1000 liter 200 liter 27 liter	1 090 Ft/liter 1 187 Ft/liter 1 330 Ft/liter

5.2. Tisztító- és ápolószerek

Sika Mischerschutz (Keverőgépvédő) világos folyadék 0,87 kg/dm ³	Keverőgépvédő folyadék. Megakadályozza a beton és habarcs megkötését a keverőn vagy más eszközön. Meggátolja a korróziót a gépek vas anyagú alkatrészein. Felhasználás: 1 kg kb. 20-22 m ² felületre elegendő. Bedolgozás: ecsettel vagy szórópisztollyal, a munka megkezdése előtt. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	27 liter	1 631 Ft/liter
Sika Betonlöser (Betonoldó) zöldes folyadék 1,38 kg/dm ³	Betonoldó folyadék. Segítségével eltávolíthatók a cement-, habarcs- és betonmaradványok. Alkalmazási terület: mindenféle építőgép (szerszámok, keverőgépek stb.) tisztítására. Vízrel hígítva is - 1:1 ill. 1:5 arányban - használható. Bedolgozás: kisebbeket áztatni, nagyobbakat beszórni, majd idővel vízzel lemosni. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 24 hónapig eltartható.	30 kg	2 029 Ft/kg

5.3. Szivattyúzást segítő szer

SikaPump-Start-1 fehér por Halmazsűrűség: 0,80-1,00 kg/dm ³	Szivattyúzást segítő szer betonhoz és habarcsokhoz. Alkalmazása esetén a szokásos - cement-víz keverékkel történő - előkezeléstől el lehet tekinteni. Kiadósság: egy műanyag zacskó (0,2 kg) elegendő (kb.): 50 m hosszú és Ø 65 mm átmérőjű, 40 m hosszú és Ø 100 mm átmérőjű, 30 m hosszú és Ø 125 mm átmérőjű tömlő előkezelésére. Felhasználás: a 30 l vízben készített elegyet a szivattyú töltőnyílásába adjuk. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 24 hónapig eltartható.	0,2 kg-os zacskó	1 919 Ft/db
--	--	------------------	-------------

5.4. Utókezelő szerek

SikaFloor ProSeal-13 W fehér folyadék 1,01 kg/dm ³	Oldószermentes akrilgyanta-emulzió, amely további rétegek felhordása esetén használható utókezelőszer. Alkalmazható olyan betonokhoz, melyre utólag szervesetlen vagy szerves réteg kerül (pl. habarcs, cementtart. ragasztó, vakolat, akril- ill. műgyanta diszperzió). Felhasználás: kb. 100-150 g/m ² . Kiadósság: 1 kg elegendő kb. 6-10 m ² beton felületre. Feldolgozás: Sika Nagynyomású szóró berendezéssel. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	190 kg 20 kg	1 253 Ft/kg 1 479 Ft/kg
Sika NB-1 fehér folyadék 0,99 kg/dm ³	Oldószermentes utókezelőszer vízszintes betonfelületekhez. Alkalmos a közlekedésépítési betonjaihoz, utakhoz, repülőterekhez. Felhasználás: kb. 100-150 g/m ² . Kiadósság: 1 kg elegendő kb. 6 m ² beton felületre. Feldolgozás: Sika Nagynyomású szóró berendezéssel. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	900 kg 190 kg 30 kg	540 Ft/kg 600 Ft/kg 756 Ft/kg

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
Sika NB-100 fehér folyadék 0,99 kg/dm ³	Oldószermentes utókezelőszer vízszintes betonfelületekhez. Alkalmas a közlekedéscépesítés betonjaihoz, utakhoz, repülőterekhez. Felhasználás: kb. 100-150 g/m ² . Kiadósság: 1 kg elegendő kb. 6-10 m ² beton felületre. Feldolgozás: Sika Nagynyomású szóró berendezéssel, vagy ecsettel. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	900 kg 190 kg 20 kg	685 Ft/kg 844 Ft/kg 1 085 Ft/kg
Antisol barna folyadék 0,88 kg/dm ³	Párolgásvédő szer friss betonhoz. Helyettesíti a nedves homokot és a jutaszövet- vagy fóliatakarást stb. Kizárólag szabadban alkalmazható. Feldolgozás: kézi vagy gépi úton, amint a beton felülete fénytelen. A bevonatot esőtől védeni kell. Festés vagy más bevonat felhordása előtt a párolgásvédő réteget el kell távolítani. Felhasználás: kb. 150-200 g/m ² . Szerszámtisztítás: benzinnel. Tárolás: intenzív naptól, nyílt lángtól védjük, 18 hónapig eltartható.	170 kg 25 kg	2 511 Ft/kg 2 777 Ft/kg
Antisol E fehér folyadék 0,98 kg/dm ³	Paraffin tartalmú párolgásvédő szer friss betonhoz. Bedolgozás: kézi vagy gépi úton. A bevonatot esőtől védeni kell. Festés vagy más bevonat felhordása előtt a párolgásvédő réteget el kell távolítani. Felhasználás: kb. 150-200 g/m ² . Szerszámtisztítás: benzinnel. Tárolás: fagytól és intenzív napsugárzástól védjük, 6 hónapig eltartható.	900 kg 180 kg 25 kg	858 Ft/kg 1 052 Ft/kg 1 465 Ft/kg

5.5. Felületi kötéseleltető szerek, mosott betonfelülethez

Sika Rugasol ST fehér folyadék 1,01 kg/dm ³	Felületi kötéseleltető- és utókezelőszer, mosott felületű betonfelületek előállításához. Kiadósság: kb. 0,2 kg/m ² . Alkalmazás: hígítás nélkül, legkésőbb 1 órán belül, szóró berendezéssel hordjuk fel. A fehér szín segíti a hibás felhordás elkerülését. A kimosást általában 6 - 20 óra után kefével vagy vízsugárral végezzük el, így kb. 0,6 - 0,8 mm kimosási mélység érhető el. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	900 kg 30 kg	1 317 Ft/kg 1 520 Ft/kg
Sika Rugasol-2W híg, zöldessárga folyadék 1,10 kg/dm ³	Oldószermentes, felületi kötéseleltető, fa zsaluzattal készített, mosott felületi struktúrájú betonokhoz. Kiadósság: a zsalu nedvszívóképességétől függően 0,1-0,2 kg/m ² , azaz 1kg kb. 5-10 m ² fa zsaluzatra elegendő. Kétrétegű felhordás is szükségessé válhat. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 18 hónapig eltartható.	20 kg	2 265 Ft/kg

5.6. Impregnálószerek

Sikagard-700 S színtelen folyadék 0,8 kg/dm ³	Mélyen beszívódó homlokzatimpregnáló szer. Oldószer tartalmú, víztaszító, felhasználásra kész sziloxán alapú impregnálószerek ásványi felületekhez. Anyagigény: kb. 200 g/m ² normál nedvszívóképesség esetén Bedolgozás: erősen telítve, egyenletesen, festő vagy permetező eljárással Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védve, eredeti csomagolásban a gyártástól számított 18 hónapig eltartható.	20 liter	2 997 Ft/liter
Sikagard-703 W fehér folyadék 0,99 kg/dm ³	Oldószermentes homlokzatimpregnáló szer. Felhasználásra kész emulzió ásványi felületek impregnálására, hidrofóbizálására. Anyagigény: kb. 150-200 g/m ² betonra és vakolatra; kb. 300-350 g/m ² téglára és homokkőre Bedolgozás: két rétegben „nedveset a nedvesre” módszerrel Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védve, eredeti csomagolásban a gyártástól számított 12 hónapig eltartható.	20 liter 5 liter 2 liter	1 558 Ft/liter 1 700 Ft/liter 3 770 Ft/db
Sikagard-73 A komp.: fehér folyadék 1,05 kg/dm ³ B komp.: sötét folyadék 1,03 kg/dm ³	Kétkomponensű epoxigyanta emulzió. Impregnálószerként és bevonatként esztrichekre, ill. tét betonra, párazáró utókezelőszerként frissbeton védelmére használható. Kikeményedve a beton felületét szilárdítja, a porképződést ezzel maradandóan megszünteti. Anyagigény: kb. 100-300 g/m ² rétegenként, szívóképességtől függően Bedolgozás: ársztással, hengerrel vagy szórva Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védve, eredeti csomagolásban a gyártástól számított 12 hónapig eltartható.	40 kg 4 kg A+B komp.	3 120 Ft/kg 4 111 Ft/kg

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
---	----------------	------------	----------------------------------

6. Javítóanyagok

6.1. Kiöntőhabarcsok és -betonok

SikaGrout-212 szürke por D _{max} : 4 mm Halmazsűrűség: ~ 1,7 kg/dm ³	Egykomponensű, cementbázisú, duzzadó kiöntőhabarcs. 10-50 mm vastagságú aláöntéshez, gépalapokhoz, oszlopokhoz, tőcsavar- és üregkiöntésekhez. Anyagigény: kb. 2,0 kg por 1 mm vastagsághoz négyzetméterenként Bedolgozás: A vízzel összekevert habarcsot azonnal az előkészített nyílásba öntjük. Tárolás: nedvességtől védve 12 hónapig eltartható.	25 kg	280Ft/kg
SikaGrout-311 szürke por D _{max} : 1 mm Halmazsűrűség: ~ 1,5 kg/dm ³	Zsugorodásmentes, duzzadó, precíziós kiöntőhabarcs. 3-10 mm vastagságú aláöntéshez gépalapokhoz, oszlopokhoz, tőcsavar- és üregkiöntésekhez. Anyagfelhasználás: ~ 1,9 kg por 1 mm vastagsághoz négyzetméterenként. Bedolgozás: A vízzel összekevert habarcsot azonnal az előkészített nyílásba öntjük. Tárolás: nedvességtől védve 15 hónapig eltartható.	25 kg	394 Ft/kg
SikaGrout-334 szürke por	Csökkentett környezetterhelésű kiöntőhabarcs a gyártás és összetétel révén. Egykomponensű, duzzadó cementbázisú kiöntőhabarcs, zsugorodás szabályozó mechanizmussal. 10-125 mm vastagságú aláöntésekhez. Anyagfelhasználás: ~ 2,2 kg/dm ³ üregtérfogattól függően. Tárolás: nedvességtől védve 12 hónapig eltartható.	25 kg	340 Ft/kg
SikaGrout-316 szürke por D _{max} : 6 mm Halmazsűrűség: ~ 1,7 kg/dm ³	Zsugorodásmentes, duzzadó, precíziós kiöntőhabarcs. 25-120 mm vastagságú aláöntéshez gépalapokhoz, oszlopokhoz, tőcsavar- és üregkiöntésekhez. Anyagfelhasználás: ~ 2,0 kg por 1 mm vastagsághoz négyzetméterenként. Bedolgozás: A vízzel összekevert habarcsot 2 perc pihentetést követően az előkészített nyílásba öntjük. Tárolás: nedvességtől védve 12 hónapig eltartható.	25 kg	352 Ft/kg

6.2. Tapadóhidak betonjavításhoz

Sikadur-32 „A” komponens: fehér 1,40 kg/dm ³ „B” komponens: szürke 1,45 kg/dm ³	Kétkomponensű, oldószermentes, epoxigyanta kötőanyagú tapadóhíd friss és régi beton vagy habarcs összekötésére. Nedves alapelületen is alkalmazható. Erőátadó kapcsolatot biztosít a régi és az új beton között. Adagolás: 2:1 arányban kell az „A” és „B” komponenszt összekeverni. Anyagigény: az alapelülettől függően 0,3-0,8 kg/m ² . Bedolgozás: Az új beton vagy habarcsréteget még a tapadóhíd meg nem kötött állapotában (20 °C-on legfeljebb 3 óra) kell a felületre felhordani. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 12 hónapig eltartható.	5 kg A+B komp.	6 869 Ft/kg
SikaTop Armatec-110 EpoCem „A” komp.: fehér folyadék 1,10 kg/dm ³ „B” komp.: sárgás folyadék 1,03 kg/dm ³ „C” komp.: világosszürke por 1,25 kg/dm ³	Cementkötésű, epoxigyantával javított, háromkomponensű bevonati anyag az acélbetétek korrózióvédelmére, valamint tapadást elősegítő réteggént betonhoz és habarcsokhoz. Adagolás: A-komp. : B-komp. : C-komp. = 1:2,4:13,7 (tömegrész) A-komp. : B-komp. : C-komp. = 1:2,5:12,1 (térfogatrész) Anyagigény: kb. 2 kg/m ² 1 mm rétegvastagság eléréséhez. Bedolgozás: Az új beton vagy habarcsréteget 2 - 3 órás várakozási idő után (20 °C-on) lehet a felületre felhordani. Tárolás: fagytól és erős napsugárzástól védjük, 6 hónapig eltartható.	20 kg A+B+C komp.	1 521 Ft/kg

6.3. Esztétikai javítóhabarcs

Sika Cosmetic L / -D világos- és sötétszürke por D _{max} : 0,4 mm Halmazsűrűség: 1,30 kg/dm ³	Betonok R2 osztályú, helyi és felületi javítására szolgáló habarcs. Két színárnyalatban, világos és sötétebb tónusban kerül szállításra, hogy a kijavítandó betonhoz színben hozzáigazítható legyen. Gyors szilárdulás. Bedolgozás: a megkívánt színárnyalatra összekeverni, majd a szükséges vizet hozzáadagolni. Az aljzatot előre be kell nedvesíteni, és a javítóhabarcsot felhordani. Egy munkamenetben max. 2 mm (felület), illetve max. 20 mm (helyi) réteg hordható fel. Anyagigény: 1,6 kg/m ² 1 mm rétegvastagság esetén. Tárolás: nedvességtől védve, a gyártástól számított 12 hónapig eltartható.	L: vil.szürke: 25 kg D: s.szürke: 25 kg	425 Ft/kg 425 Ft/kg
--	--	--	------------------------

Termék neve Megjelenési forma Sűrűség	Termék leírása	Kiszerezés	Ár (Az ÁFA-t nem tartalmazza)
---	----------------	------------	----------------------------------

6.4. Gyorskötő habarcs

Sika SM gyorskötőhabarcs szürke por Dmax: 1 mm Halmazsűrűség: 1,30 kg/dm ³	Nagy kezdőszilárdságú szerelő- és javítóhabarcs. Alkalmazható gyorsan terhelendő rögzítésekhez, fészkek, mélyedések kitöltéséhez, kisebb zömök betonjavításokhoz. Kiadósság: kb. 11,5 liter habarcs készíthető a 25 kg-os zsákból. Bedolgozás: a rögzítendő dűbeleket, acélrészeket habarcsba való beagyazásuk után a habarcs megkötéséig nem szabad mozgatni. Tárolás: eredeti csomagolásban, száraz helyen 6 hónapig eltartható.	25 kg	480 Ft/kg
--	---	-------	-----------

7. Berendezések

Aliva betonlövő berendezések	Kérdés esetén forduljon Beton üzletági értékesítő kollégáinkhoz		
Sika HDS	Háti szóróberendezés formaleválasztókhöz és utókezelőszerekhez. Úrtartalom: 5 liter	db	70 180 Ft/db
EUR raklap	120 cm x 80 cm alapfelületi méretű raklap	db	3 473 Ft/db
IBC konténer	120 cm x 80 cm alapfelületi méretű 1000 literes műanyag tárolóedény	db	33 800 Ft/db

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 érvénytelennek 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 Szállító 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 árvaltoztatás 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 észlelések nem élt a fent említett jogfenntartó nyilatkozattal.
- 4.4. A Megrendelőre visszavezethető okokból szükségessé vált őrzési, raktározási költségek a Megrendelőt terhelik, illetve ezeket a Szállító jogosult szolgáltatásként a Megrendelő felé kiszámlázni.
- 4.5. A Szállító nem köteles szállítani, ha a Megrendelő a megelőző szállítások kifizetésével késedelemben van.

5. Áru visszavétele

Az eladott és kiszállított áruk nem vehetők vissza.

6. Göngyöleg/Csomagolás

- 6.1. Valamennyi kisgöngyöleg/csomagolás és zsák esetében az elszámolás bruttó = nettó alapon történik. A Szállító hordók esetében csak nettó elszámolást végez. A Szállító göngyölegei/csomagolásai rendszerint egyszer használatosak, így azokat a Szállító nem veszi vissza. Az EUR raklapok és IBC tartályok elszámolás alapját képezik. A kivételekről a felek külön megállapodást kötnek.
- 6.2. Az árjegyzékben feltüntetett göngyöleg/csomagolások szabvány méretűek. 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 egyenlítették 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. Részletjesítés esetén Szállító jogában áll minden egyes részletjesítésről 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 mindenkori 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 Szállító az írásban áll a Megrendelő később esedékessé váló kifizetéseinek esedékességét előbbre hozni, mind a Megrendelőtől előzetes kifizetéseket vagy biztosíték teljesítését kérni, illetve a további szállítást felfüggeszteni.
- 8.7. A Szállító számlái azonnal esedékessé 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 ő 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 Szállító az áru megmunkálása és feldolgozása esetén tulajdonrésze van a keletkező új dologban a beépített áru értéke és az új dolog értéke közötti arányban.
- 9.5. Ha a Megrendelő késedelembe esik, fizetésképtelen, illetve csőd-, vagy felszámolási eljárás indul ellene, akkor Szállító jogában áll a fenntartott árut azonnal elidegeníteni, és árából magát kárpótolni, anélkül, hogy elállási jogát a Szállító igénybe venné.
- 9.6. A Megrendelő köteles a Szállítót azonnal értesíteni, ha csőd-, illetve felszámolás elrendelését kérte maga ellen, vagy ellene ilyen eljárás indult, és egyidejűleg összeállítást közölni a még meglévő fenntartott árukról. A Megrendelő ilyen esetben köteles biztosítani a Szállító számára az üzemébe történő belépést és a Szállító árujához való hozzáférést.

10. Jótállás és kárfelelősség

- 10.1. A Szállító –tekintve, 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 irányadók.
- 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 minden esetben, így a tanácsadás vagy késedelem esetén is kizárja.
- 10.6. Az árunak a Megrendelő által kilitásba 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 előírt 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 irányadók. 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, bíráskodás, 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 felmerülő 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.

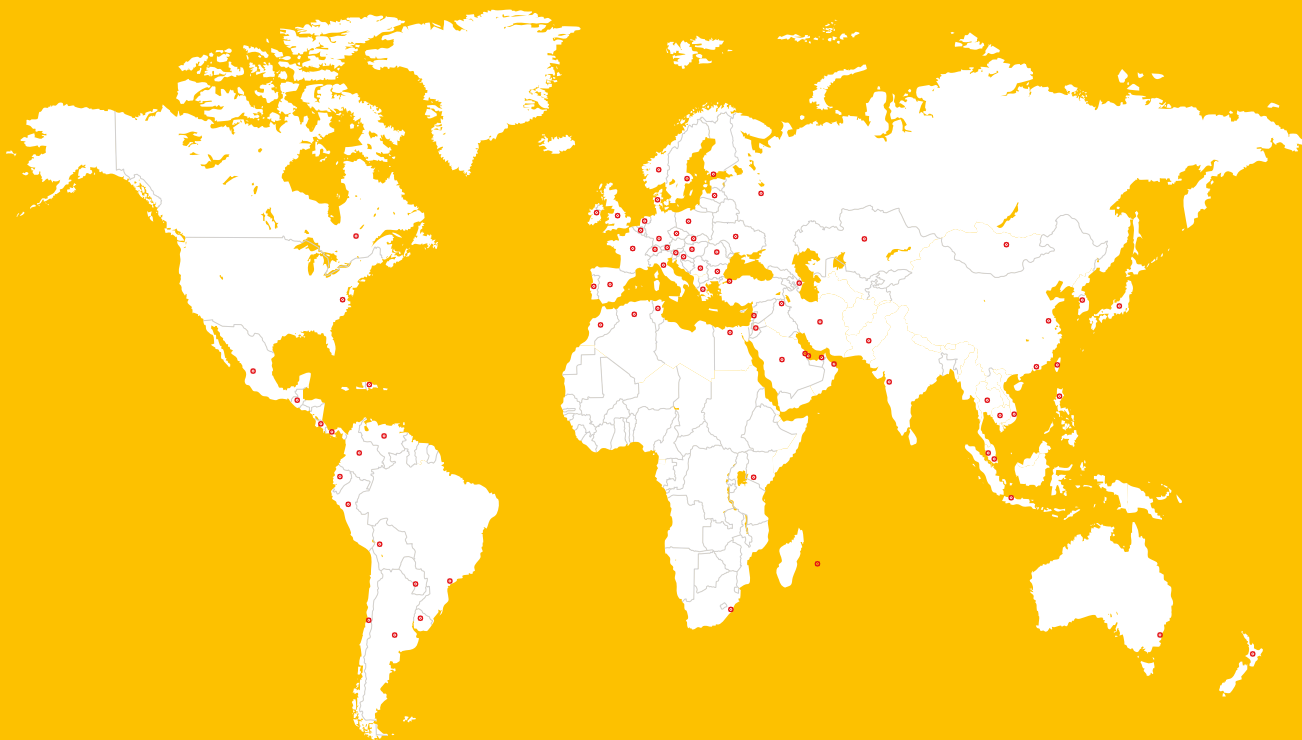
FONTOS INFORMÁCIÓ!

A termékre vonatkozó érvényes Termék és Biztonsági Adatlapot biztosítjuk. Veszélyes anyag vásárlása csak ÁNTSZ-igazolás birtokában lehetséges (kivéve természetes személy esetében).

A szállítás során az ADR előírásainak betartásáról az elszállító köteles gondoskodni.

Sika Hungária Kft.

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.
Prielle Kornélia u. 6.
1117 Budapest
Hungary

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

BUILDING TRUST

