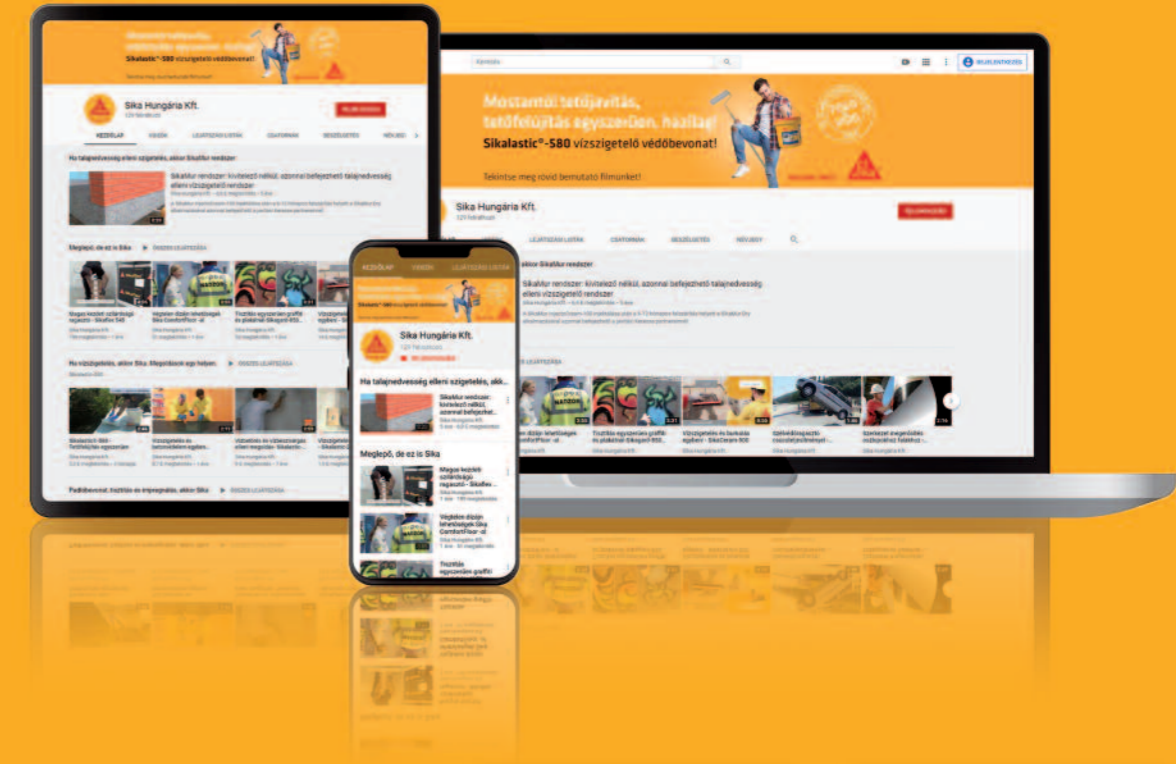




# KERESSE FEL YOUTUBE OLDALUNKAT!

Tudjon meg többet rendszereinkről  
és termékeinkről!



# MAKE IT PRO SIKA TERMÉKKÍNÁLAT

PRÉMIUM MEGOLDÁSOK AZ ALAPOKTÓL A BEFEJZŐ MUNKÁKIG

# ISMERJE MEG TOVÁBBI MEGOLDÁSAINKAT!

**MAKE IT PRO**  
SikaBit BITUMEN LEMEZEK  
TÖKÉLETES ALÉPÍTMÉNY ÉS LAPOSTETŐ  
VÍZSZIGETELÉSI MEGOLDÁSOK

**SIKA, A TE  
IGÉNYEIDRE  
SZABVA**

**MAKE IT PRO**  
SIKA HIDEGBURKOLÁSI TERMÉKKÍNÁLAT  
KOMPLEX MEGOLDÁSOK SIKACERÁM  
RENDSZEREKKEL

**TERÜLETI ELÉRHETŐSÉGEINK:**

- Dél-Magyarország: +36 30 205 0266
- Kelet-Magyarország: +36 30 748 7335
- Nyugat-Magyarország: +36 70 513 2860
- Pest megye és Budapest: +36 70 513 4559, +36 30 894 9155



Sika Hungária Kft.  
E-mail: [info@hu.sika.com](mailto:info@hu.sika.com)  
[www.sika.hu](http://www.sika.hu)





# SIKA TERMÉKKÍNÁLAT - PRÉMIUM MEGOLDÁSOK AZ ALAPOKTÓL A BEFEJEZŐ MUNKÁKIG

## PADLÓ-KIEGYENLÍTÉS ÉS PADLÓ-BEVONATOK

**PADLÓKIEGYENLÍTÉS**  
**Sikafloor® Level-30**  
 magas terhelhetőségű önterülő kiegyenlítő 4-30 mm-ig  
**ALAPOZÁS**  
**Sika® Level-01 Primer**

**PADLÓBEVONAT**  
**Sikafloor®-2530 W**  
 mosókonyhákba, műhelyekbe, tárolókba, pincékbe  
**ALAPOZÁS**  
**Sikafloor®-150** vagy **Sikafloor®-2530 W +5% víz**

**GARÁZSFESTÉK**  
**Sikafloor® Garage**  
**ALAPOZÁS**  
**Sikafloor® Garage +5% víz**

**MAGAS ESZTÉTIKAI ÉRTÉKŰ MŰGYANTA PADLÓBURKOLAT**  
**Sikafloor® 264**  
 önterülő, hengerelhető, tölthető műgyantaburkolat lakóterekbe, konyhába, nappaliba, irodába, üzletkebe  
**ALAPOZÁS**  
**Sikafloor® 150**

## IMPREGNÁLÁS

**HOMLOKZATI IMPREGNÁLÁS**  
**Sikagard®-703W**  
 oldószermentes vízlepergető hidrofóbizálás páraáteresztő képességgel

**BETONADALÉKSZEREK**  
**Sika® Plastocrete® N**      **Sika® Betonlöser**  
 univerzális képlékenyítőszert    betonoldó tisztítófolyadék

**ESZTRICHADALÉKSZER**  
**SikaScreed® LS 5**  
 fűtött esztrich adalék

**KIÖNTŐHABARC**  
**SikaGrout®-212**  
 10-50 mm-ig, duzzadó tulajdonsággal

**KISKISZERELÉSŰ JAVÍTÓANYAGOK**  
**SikaMonoTop®-110 QuickFix**  
 gyorskötő betonjavító  
**SikaMonoTop®-112 MultiUse Repair**  
 általános javítóanyag

**MŰGYANTA ALAPÚ BETONJAVÍTÓ**  
**Sikadur®-31 AUT Normal és Rapid**  
 kétkomponensű javító- és ragasztó anyag

**BETONJAVÍTÁS**  
**Sika® Rep® S**  
 szálerősített szerkezeti javítóanyag 5-40 mm-ig

**TŐCSAVAR- ÉS RÖGZÍTŐELEM RAGASZTÁS**  
**Sika® Anchorfix-1**  
 gyorskötő folyékony dübel padlón és falon, kül- és beltérben  
**TARTOZÉK:** Sika furatperselyek többféle méretben

## BETON ÉS HABARC ADALÉKOK, JAVÍTÓANYAGOK

**ALAPOZÁS**  
**SikaPrimer® 3-N**  
 alapozó SikaFlex termékekhez

**UNIVERZÁLIS RAGASZTÓ ÉS TÖMÍTŐ**  
**Sikaflex®-11 FC+**  
 egykomponensű PU ragasztó és tömítő anyag kiváló időjárás- és öregedésállósággal több színben és kiszerezésben kül- és beltérben

**MAGAS TAPADÓEREJŰ TÖMÍTŐ ÉS RAGASZTÓ**  
**Sikaflex®-111**  
 új technológiás STP, festhető

**KRISZTÁLYTISZTA RAGASZTÓ**  
**Sikaflex®-112** új technológiás STP ragasztó és tömítő, víztiszta megjelenéssel. Üveghez is!

**EXTRÉM RAGASZTÓERŐ**  
**Sikaflex®-118** új technológiás STP ragasztó szinte minden szabványos felületre, tükörhöz is!

**NEUTRÁLIS TÖMÍTÉS**  
**Sikasil® C**  
 egykomponensű, nem korrozív, semlegesítő, alapozásmentes szilikon tömítés kül- és beltérben

**BITUMENES LEMZEFEDÉSEK ÉS ZSINDELYEK RAGASZTÁSA, TÖMÍTÉSE**  
**Sika® BlackSeal BT**  
 butilkaucsuk ragasztó- és tömítőanyag

**BITUMENLEMEZES TETŐK ÉS ERESZ-CSATORNÁK ÖNTAPADÓS JAVÍTÁSA**  
**Sika® Multiseal**  
 modifikált bitumen szalagok többféle színben és méretben

## HIDEGBURKOLÁS



**MUNKAHÉZAGOK ÉS CSÓÁTTÖRÉSEK VÍZZÁRÁSA**  
**SikaSwell® S-2** duzzadó kitt  
**SikaSwell® A-2005 és A-2010** duzzadó szalagok  
**SikaSwell® P-2507** duzzadó szalag készlettel filmbevonattal

**MODIFIKÁLT BITUMEN BÁZISÚ KENHETŐ VÍZSZIGETELÉSEK**  
**Sika® Igasol®-101**  
 alapozó és vízszigetelés egyben!  
**Sika® Igoflex®-101**  
 polisztirollal töltött vastagbevonat és ragasztó anyag

**MUNKAHÉZAGOK, MOZGÁSI HÉZAGOK ÉS REPEDÉSEK UTÓLAGOS VÍZZÁRÁSA**  
**Sikadur® Combiflex SG-10 M 100/150/200** szalagok  
**RAGASZTÁS**  
**Sikadur®-31 AUT Normál vagy Rapid**

**CEMENTKÖTÉSŰ SZIGETELŐ BEVONAT**  
**Sika® MonoTop®-120 Seal**  
 ivóvízengedélyes vízszigetelő habarcs betonhoz és falazathoz, pozitív és negatív víznyomás esetén is használható!

## KENHETŐ TETŐ-SZIGETELÉS

**KENHETŐ TETŐSZIGETELÉS**  
**Sikalastic®-580**  
 új építésű és felújítandó tetők felhasználóbarát vízbázisú akril bevonatszigetelése

## RAGASZTÁS ÉS TÖMÍTÉS

## FELÜLETEK, FUGÁK ÉS REPEDÉSEK VÍZSZIGETELÉSE



PADLÓ-  
KIEGYENLÍTÉS  
ÉS PADLÓ-  
BEVONATOK

**PADLÓKIEGYENLÍTÉS**  
**Sikafloor® Level-30**  
magas terhelhetőségű önterülő kiegyenlítő 4-30 mm-ig  
**ALAPOZÁS**  
**Sika® Level-01 Primer**

**PADLÓBEVONAT**  
**Sikafloor®-2530 W**  
mosókonyhákba, műhelyekbe, tárolókba, pincékbe  
**ALAPOZÁS**  
**Sikafloor®-150** vagy **Sikafloor®-2530 W +5% víz**

**GARÁZSFESTÉK**  
**Sikafloor® Garage**  
**ALAPOZÁS**  
**Sikafloor® Garage +5% víz**

**MAGAS ESZTÉTIKAI ÉRTÉKŰ MŰGYANTA**  
**PADLÓBURKOLAT**  
**Sikafloor® 264**  
önterülő, hengerelhető, tölthető műgyantaburkolat  
lakóterekbe, konyhába, nappaliba, irodába, üzletekbe  
**ALAPOZÁS**  
**Sikafloor® 150**

**HOMLOKZATI IMPREGNÁLÁS**  
**Sikagard®-703W**  
oldószermentes vízlepergető  
hidrofóbizálás páraáteresztő  
képességgel

IMPREGNÁLÁS



PADLÓKIEGYENLÍTÉS ÉS PADLÓBEVONATOK

**Sikafloor® Level-30 + Sikalevel®-01 Primer**

|                 |  |  |                      |
|-----------------|--|--|----------------------|
| Termékleírás    | Magas igénybevételnek kitett padlófelületek cementkötésű önterülő kiegyenlítő anyagrendszere 4-30 mm vastagságban. |  |                      |
| Előnyök         | ■ gyors száradás és kötés  | ■ kül- és beltérben  | ■ magas kopásállóság |
| Megnevezés      | Sikafloor® Level-30  | Sikalevel®-01 Primer   |                      |
| Anyagszükséglet | 1,8 kg/m <sup>2</sup> milliméterenként   | 0,1 - 0,2 kg/m <sup>2</sup> az alapfelület szívóképességétől függően |                      |
| Kiszerezés      | 25 kg-os zsák  | 5 és 25 kg-os kanna  |                      |



**Sikafloor®-2530 W + Sikafloor®-150**

|                 |   |  |                         |
|-----------------|---|--|-------------------------|
| Termékleírás    | Kétkomponensű színes epoxigyanta vékonybevonat beltéri cementesztrichre és betonfelületekre, alacsony és közepesen erős igénybevétel esetén mosókonyhákban, műhelyekben, háztartási helyiségekben, tárolókban, pincékben. |  |                         |
| Előnyök         | ■ jó vegyi ellenállás   | ■ magas fedőképesség   | ■ könnyű takaríthatóság |
| Megnevezés      | Sikafloor®-2530 W, alapozóként 5% vízzel hígítva  | Sikafloor®-150 alapozás problémásabb aljzatok esetén                 |                         |
| Anyagszükséglet | 0,2 - 0,3 kg/m <sup>2</sup> rétegenként (2-3 réteg felhordása ajánlott)   | 0,3 - 0,5 kg/m <sup>2</sup> az alapfelület szívóképességétől függően |                         |
| Kiszerezés      | 18 kg-os kanna (A+B) RAL7032 és RAL7035 színben   | 10 kg-os kanna (A+B)   |                         |



**Sikafloor® Garage**

|                 |   |                          |                         |
|-----------------|---|--------------------------|-------------------------|
| Termékleírás    | Kétkomponensű színes epoxigyanta vékonybevonat beltéri cementesztrichre és betonfelületekre, alacsony és közepesen erős igénybevétel esetén privát garázsokban. |                          |                         |
| Előnyök         | ■ olaj- és olvasztósóállóság  | ■ magas fedőképesség     | ■ könnyű takaríthatóság |
| Megnevezés      | Sikafloor® Garage, alapozóként 5% vízzel hígítva  | ■ könnyű bedolgozhatóság |                         |
| Anyagszükséglet | 0,2 - 0,3 kg/m <sup>2</sup> rétegenként (2-3 réteg felhordása ajánlott)   |                          |                         |
| Kiszerezés      | 6 kg-os kanna (A+B) RAL7032 színben   |                          |                         |



**Sikafloor®-264 + Sikafloor®-150**

|                 |   |  |                        |
|-----------------|---|--|------------------------|
| Termékleírás    | Önterülő-, hengerelhető kétkomponensű színes epoxigyanta beltéri padlóburkolat, magas igénybevétel esetén frekvenciát helyiségekben, nappaliban, konyhában, irodában, üzletekben, vendéglátóhelyeken, ipari létesítményekben. |  |                        |
| Előnyök         | ■ nagyon magas vegyi ellenállás   | ■ karc- és ütésállóság   | ■ változatos felületek |
| Megnevezés      | Sikafloor®-264 univerzális epoxigyanta  | ■ esztétikus megjelenés  |                        |
| Anyagszükséglet | 0,25 - 0,3 kg/m <sup>2</sup> / réteg hengerelve, 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm öntve  | Sikafloor®-150 alapozás  |                        |
| Kiszerezés      | 30 kg-os kanna (A+B) RAL7032 és RAL7035 színben   | 0,3 - 0,5 kg/m <sup>2</sup> az alapfelület szívóképességétől függően |                        |
|                 |   | 10 kg-os kanna (A+B)   |                        |



HOMLOKZATI IMPREGNÁLÁS

**Sikagard®-703 W**

|                 |  |                               |                                |
|-----------------|--|-------------------------------|--------------------------------|
| Termékleírás    | Homlokzati vízlepergető impregnáló anyag, felhasználásra kész szilán/sziloxán kombinációs emulzió.   |                               |                                |
| Előnyök         | ■ víztaszító és páraáteresztő  | ■ esztétikát nem befolyásolja | ■ ellenáll a szennyeződéseknek |
| Anyagszükséglet | vakolt felületeken 0,15 - 0,2 liter/m <sup>2</sup> , terméskövön-, rusztikus téglán 0,3 - 0,5 liter/m <sup>2</sup> , teddyvel és permetezve is felhordható |                               |                                |
| Kiszerezés      | 2 literes, 5 literes és 20 literes kanna   |                               |                                |





BETON ÉS  
HABARCS  
ADALÉKOK,  
JAVÍTÓANYAGOK

**BETONADALÉKSZEREK**  
**Sika® Plastocrete® N**      **Sika® Betonlöser**  
 univerzális képlékenyítőszerszerek      betonoldó tisztítófolyadék

**ESZTRICHADALÉKSZER**  
**SikaScreed® LS 5**  
 fűtött esztrich adalék

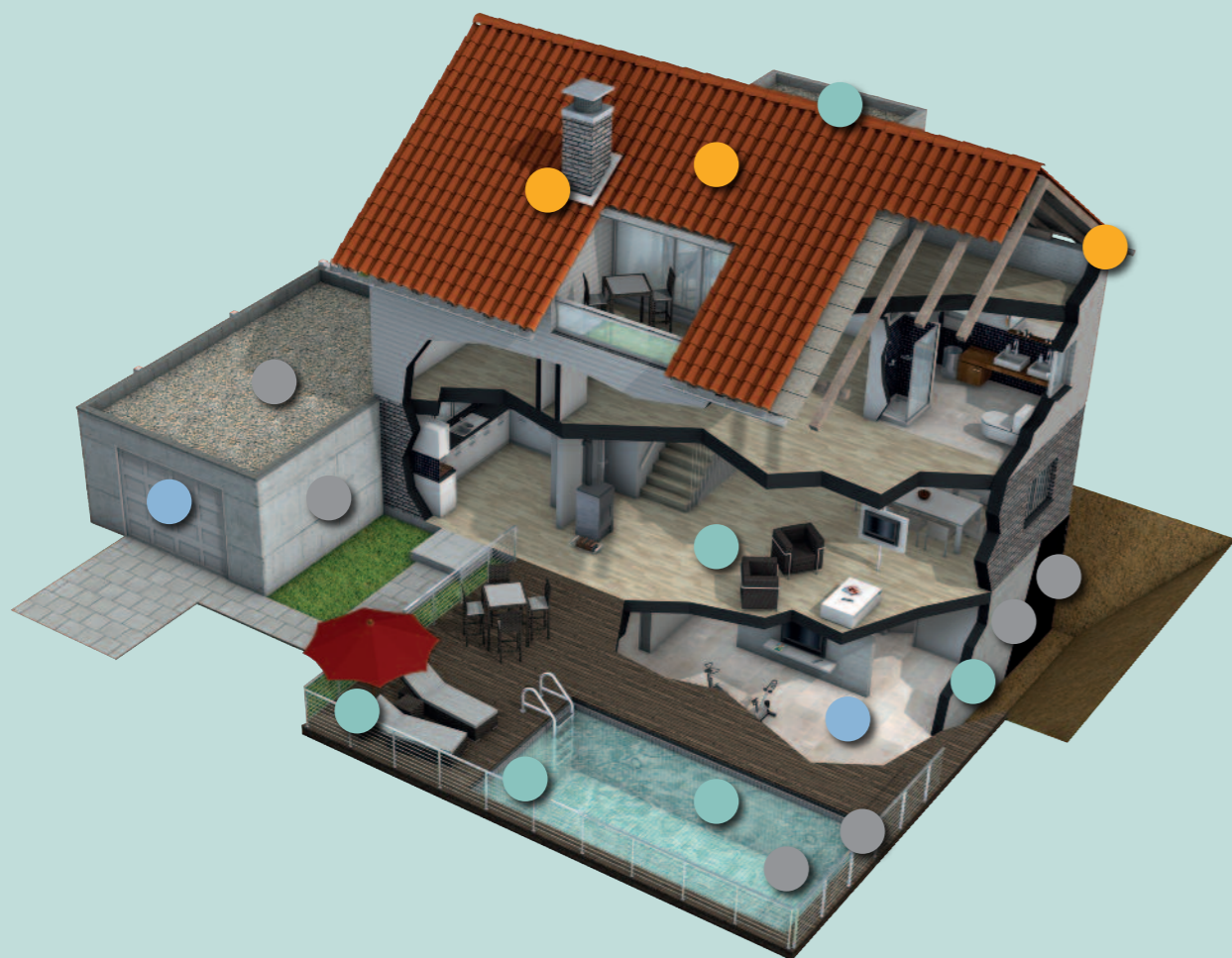
**KIÖNTŐHABARCS**  
**SikaGrout®-212**  
 10-50 mm-ig, duzzadó tulajdonsággal

**KISKISZERELÉSŰ JAVÍTÓANYAGOK**  
**SikaMonoTop®-110 QuickFix**  
 gyorskötő betonjavító  
**SikaMonoTop®-112 MultiUse Repair**  
 általános javítóanyag

**MŰGYANTA ALAPÚ BETONJAVÍTÓ**  
**Sikadur®-31 AUT Normal és Rapid**  
 kétkomponensű javító- és ragasztó anyag

**BETONJAVÍTÁS**  
**Sika® Rep® S**  
 szálerősített szerkezeti javítóanyag 5-40 mm-ig

**TŐCSAVAR- ÉS RÖGZÍTŐELEM RAGASZTÁS**  
**Sika® Anchorfix-1**  
 gyorskötő folyékony dübel padlón és falon, kül- és beltérben  
 TARTOZÉK: Sika furatperselyek többféle méretben



BETON ÉS HABARCS ADALÉKOK, JAVÍTÓANYAGOK

| <b>Sika® Plastocrete N + Sika® Betonlöser</b> |  |
|---|--|
| Termékleírás                                  | Univerzálisan alkalmazható képlékenyítőszerszerek képlékeny konzisztenciájú és vízzáró betonokhoz, esztrichokhoz.  |
| Előnyök                                       | ■ megkönnyíti a bedolgozást    ■ kül- és beltéri betonokhoz    ■ javítja a v/c tényezőt    ■ tartósabb szerkezetek |
| Megnevezés                                    | Sika® Plastocrete N      Sika® Betonlöser - betonoldó tisztítófolyadék   |
| Anyagszükséglet                               | 0,5 % a cement tömegére vonatkoztatva      szennyezettségtől függően   |
| Kiszerezés                                    | 5 kg és 20 kg-os kanna      30 kg-os kanna   |



| <b>SikaScreed® LS-5</b> |   |
|-------------------------|---|
| Termékleírás            | Univerzális fűtöttesztrich adalékszerek földnedves cementesztrichokhoz, azok hajlító-, nyomó- és húzószilárdságának növeléséhez a korábbi burkolhatóság eléréséhez (<4 CM-% max. 7 nap után). |
| Előnyök                 | ■ fűtéscsövek jobb beágyazódása    ■ hőátadás javítása    ■ gyors száradás    ■ könnyebb tömöríthetőség   |
| Anyagszükséglet         | 1 - 1,5 % a cement tömegére vonatkoztatva   |
| Kiszerezés              | 25 kg-os kanna  |



| <b>Sikagrout®-212/334</b> |  |
|---------------------------|--|
| Termékleírás              | Folyékony konzisztenciájú, duzzadó kiöntő- és rögzítőhabacs beton-, kő és acél fogadófelületekhez és szerkezetekhez, zsugorodás szabályozó mechanizmussal. |
| Előnyök                   | ■ gépalapok, oszlopok aláöntéséhez    ■ vasalások üregeinek kitöltéséhez    ■ kitűnő terület    ■ gyors szilárdulás  |
| Megnevezés                | Sikagrout®-212 (10 és 50 mm között)      Sikagrout®-334 (10 és 125 mm között)  |
| Anyagszükséglet           | 2,0 kg/dm <sup>3</sup> 2,2 kg/dm <sup>3</sup>  |
| Kiszerezés                | 25 kg-os zsák      25 kg-os zsák   |



| <b>Sika® MonoTop-110/112</b> |   |
|------------------------------|---|
| Termékleírás                 | Egykomponensű, kiskiszerezésű, állékony betonjavító anyagok.  |
| Előnyök                      | ■ egyszerű felhordás    ■ kiemelkedő tapadóképeség    ■ magas műanyagtartalom    ■ tartós megoldás              |
| Megnevezés                   | Sika® MonoTop-110 QuickFix (gyorskötő habarcs)      Sika® MonoTop-112 MultiUse Repair (általános javítóhabarcs) |
| Anyagszükséglet              | 1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm      1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm  |
| Kiszerezés                   | 5 kg-os zsák      5 kg-os zsák  |



| <b>Sikadur®-31 AUT Normal/Rapid</b> |   |
|-------------------------------------|---|
| Termékleírás                        | Kétkomponensű, epoxigyanta kötőanyagú glettelhető ragasztó és javítóanyag normál és gyors kötőidejű változatban.  |
| Előnyök                             | ■ kiemelkedő mechanikai jellemzők    ■ szinte minden felületre    ■ állékony konzisztencia    ■ oldószermentes    |
| Megnevezés                          | Sikadur®-31 AUT Normal      Sikadur®-31 AUT Rapid (gyorskötő habarcs)   |
| Anyagszükséglet                     | 1,94 kg/m <sup>2</sup> /mm      1,94 kg/m <sup>2</sup> /mm  |
| Kiszerezés                          | 1,2 kg, 6 kg és 30 kg-os kanna (A+B), CF Normal kivitelben      6 kg és 30 kg-os kanna (A+B), CF Rapid kivitelben |



| <b>SikaRep® S</b> |  |
|-------------------|--|
| Termékleírás      | Egykomponensű, cementkötésű szerkezeti javítóhabarcs szintetikus mikroszálakkal és műanyag adalékokkal, vízszintes és függőleges sérült betonfelületek javítására. |
| Előnyök           | ■ kiváló fagyállóság    ■ kiemelkedő tapadás    ■ állékony konzisztencia    ■ könnyű bedolgozhatóság   |
| Anyagszükséglet   | 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm (munkafázisonként 5-40 mm-es vastagságig, feldolgozási módtól függően)  |
| Kiszerezés        | 25 kg-os zsák  |



| <b>Sika® Anchorfix-1</b> |  |
|--------------------------|--|
| Termékleírás             | Oldószer és sztirolmentes, gyorsan szilárduló, kétkomponensű, metakrilát bázisú tőcsavar ragasztó.                                   |
| Előnyök                  | ■ betonacélok, acélbetétek rögzítése    ■ magas terhelhetőség    ■ üreges falazatok és téglák esetén    ■ furatpersellyel alkalmazva |
| Megnevezés               | Sika® Anchorfix-1      Sika® furatperselyek  |
| Anyagszükséglet          | furatátmérő és mélység függvényében      1 db/furat  |
| Kiszerezés               | 300 ml-es kartus      az aktuális árlistában található méretben és kiszerezésben   |



RAGASZTÁS  
ÉS TÖMÍTÉS

ALAPOZÁS  
**SikaPrimer® 3-N**  
alapozó SikaFlex termékekhez

UNIVERZÁLIS RAGASZTÓ ÉS TÖMÍTŐ  
**Sikaflex®-11 FC+**  
egykomponensű PU ragasztó és tömítő anyag kiváló időjárás- és öregedéállósággal több színben és kiszerezésben kül- és beltérben

MAGAS TAPADÓEREJŰ TÖMÍTŐ ÉS RAGASZTÓ  
**Sikaflex®-111**  
új technológiás STP, festhető

KRISZTÁLYTISZTA RAGASZTÓ  
**Sikaflex®-112** új technológiás STP ragasztó és tömítő, víztiszta megjelenéssel. Üveghez is!

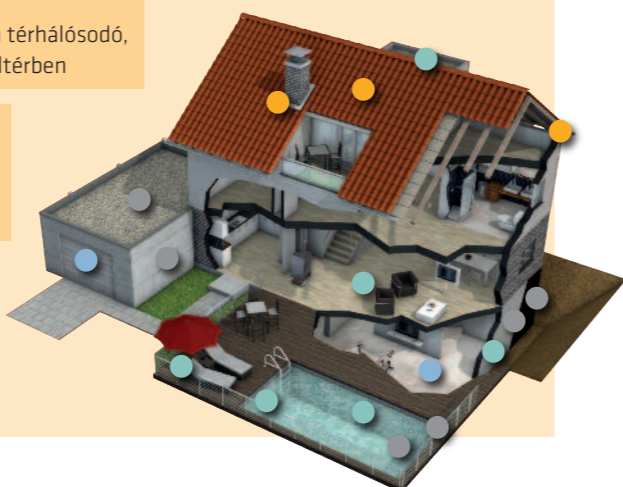
EXTRÉM RAGASZTÓERŐ  
**Sikaflex®-118** új technológiás STP ragasztó szinte minden szabványos felületre, tükörhöz is!

NEUTRÁLIS TÖMÍTÉS  
**Sikasil® C**  
egykomponensű, nem korrozív, semlegesen térhálósodó, alapozásmentes szilikon tömítés kül- és beltérben

BITUMENES LEMZEFEDÉSEK ÉS ZSINDELYEK RAGASZTÁSA, TÖMÍTÉSE  
**Sika® BlackSeal BT**  
butilkaucsuk ragasztó- és tömítőanyag

BITUMENLEMEZES TETŐK ÉS ERESZ-  
CSATORNÁK ÖNTAPADÓS JAVÍTÁSA  
**Sika® Multiseal**  
modifikált bitumen szalagok többféle színben és méretben

HIDEGBURKOLÁS



ÖNTERÜLŐ PADLÓKIEGYENLÍTÉS, HIDEGBURKOLÁS ÉS FUGÁZÁS

**Sikafloor®-102 Level + Sikafloor®-01 Primer** (hagyományos nedvszívású felületekhez) és **Sikafloor®-02 Primer** (meglévő burkolatokra)

|                 |  |                              |                              |
|-----------------|--|------------------------------|------------------------------|
| Termékleírás    | Önterülő kiegyenlítés hidegburkolatok alatt beltérben 2-15 mm vastagságban, akár meglévő burkolatok esetén is. |                              |                              |
| Előnyök         | ■ padlófűtés esetén is használható ■ könnyű bedolgozhatóság  | ■ önszintező tulajdonság     | ■ gyors burkolhatóság        |
| Megnevezés      | Sikafloor®-102 Level   | Sikafloor®-01 Primer         | Sikafloor®-02 Primer         |
| Anyagszükséglet | 1,5 kg/m <sup>2</sup> miliméterenként  | 0,05 - 0,1 kg/m <sup>2</sup> | 0,1 - 0,15 kg/m <sup>2</sup> |
| Kiszerezés      | 25 kg-os zsák  | 5 kg-os kanna                | 5 kg-os kanna                |

**Sika® Ceram®-220 C2TE**

|                 |   |                          |                      |
|-----------------|---|--------------------------|----------------------|
| Termékleírás    | Magas minőségű, flexibilis tulajdonságú, vékonyágyazatú csemperagasztó.   |                          |                      |
| Előnyök         | ■ padlófűtés esetén is használható ■ greslapokhoz is megfelel   | ■ magas hajlításierősség | ■ hosszú nyitott idő |
| Anyagszükséglet | 2-3 kg/m <sup>2</sup> mozaik lapok esetén, 3-4 kg/m <sup>2</sup> 20*20 és 40*40 cm-es lapokhoz, 5-7 kg/m <sup>2</sup> kétszeri kenés esetén |                          |                      |
| Kiszerezés      | 25 kg-os zsák   |                          |                      |

**Sika® Ceram®-225 C2TE S1**

|                 |  |                                |                      |
|-----------------|--|--------------------------------|----------------------|
| Termékleírás    | S1 rugalmassági osztályba sorolt, flexibilis tulajdonságú, vékonyágyazatú csemperagasztó kül- és beltéri felhasználásra.                                 |                                |                      |
| Előnyök         | ■ nagyformátumú lapokhoz is ■ erkélyre, teraszra, medencébe  | ■ magas deformálódási képesség | ■ lecsúszásmentesség |
| Anyagszükséglet | 2-3 kg/m <sup>2</sup> mozaik lapok esetén, 3-4 kg/m <sup>2</sup> 20*20 és 40*40 cm-es lapokhoz, 5-7 kg/m <sup>2</sup> 60*60 és 60*120 cm-es lapok esetén |                                |                      |
| Kiszerezés      | 25 kg-os zsák  |                                |                      |

**Sika® Ceram® CleanGrout + LatexGrout**

|                 |  |  |  |
|-----------------|--|--|--|
| Termékleírás    | Kerámiaburkolatok flexibilis, nagyteljesítményű cementbázisú fugázóanyaga 1-8 mm-es hézagokhoz, CG2 WA besorolású. |  |  |
| Előnyök         | ■ bármilyen típusú kerámialaphoz ■ kül- és beltéri alkalmazás  | ■ vízlepergető, bakteriosztatikus                      | ■ élénk, divatos színek                    |
| Megnevezés      | Sika Ceram CleanGrout fugázó   | Sika Ceram LatexGrout rugalmasító és víztaszító adalék |  |
| Anyagszükséglet | 0,2 - 0,8 kg/m <sup>2</sup> lapmérettől és fugaszélességtől függően  |  | 1,5 kg + 5 kg Sika Ceram CleanGrout fugázó |
| Kiszerezés      | 5 kg-os zsák változatos színválaszték az aktuális árlista alapján! 1 kg-os flakon                                  |  |  |

RAGASZTÁS, TÖMÍTÉS, RÖGZÍTÉS

**Sika® Primer 3-N**

|                 |  |                          |            |
|-----------------|--|--------------------------|------------|
| Termékleírás    | Egykomponensű oldószeres alapozó bevonat porózus és tömör alapfelületekre Sikaflex termékekhez a tapadás fokozására. |                          |            |
| Előnyök         | ■ egyszerű felhordás   | ■ rövid kiszellőzési idő | ■ átlátszó |
| Anyagszükséglet | 150 ml/m <sup>2</sup> , ami kb. 100-120 fm fuga alapozását jelenti 1 liter anyagból                                  |                          |            |
| Kiszerezés      | 0,25 liter és 1 literes kanna  |                          |            |

**Sika® háttérkitöltő profil**

|              |  |                         |  |
|--------------|--|-------------------------|--|
| Termékleírás | Zártcellás, nem korhadó, kör keresztmetszetű polietilénhab zsinór a fugák mélyebb részének kitérésére tömítés előtt. |                         |  |
| Előnyök      | ■ ideális tömítőprofil kialakítás  | ■ széles mérettartomány | ■ egyszerűen szabható ■ gazdaságos anyagfelhasználás |
| Kiszerezés   | 6 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 50 mm-es átmérővel   |                         |  |

**Sikaflex®-11 FC+**

|                 |  |                      |  |
|-----------------|--|----------------------|--|
| Termékleírás    | Poliuretán bázisú, egykomponensű, tartósan rugalmas hézag-tömítő- és univerzális ragasztóanyag, I-Cure technológia. 50 éve a piacon! |                      |  |
| Előnyök         | ■ kiváló tapadás számos felületen  | ■ jó időjárásállóság | ■ ütés- és rezgéselnyelő ■ kül- és beltéri használatra |
| Anyagszükséglet | 6 fm/300 ml-es kartus és 12 fm/600 ml-es unipac 10 mm széles és 5 mm mély fugák esetén   |                      |  |
| Kiszerezés      | 300 ml-es kartus és 600 ml-es unipac, az aktuális árlistában megjelölt színekben   |                      |  |

**Sikaflex®-111 Stick&Seal**

|                 |  |                            |  |
|-----------------|--|----------------------------|--|
| Termékleírás    | STP bázisú, egykomponensű, tartósan rugalmas hézag-tömítő- és univerzális ragasztóanyag, PVC, EPDM, XPS és EPS felületekhez is! Száraz és enyhén nedves betonfelületeken is jól tapad. |                            |  |
| Előnyök         | ■ alapozás nélkül is magas tapadás   | ■ magasfokú öregedéállóság | ■ elasztikus és flexibilis ■ kül- és beltéri használatra |
| Anyagszükséglet | kb. 6 fm/290 ml-es kartus, 10 mm széles és 5 mm mély fugák esetén  |                            |  |
| Kiszerezés      | 290 ml-es kartus, betonszürke színben  |                            |  |

**Sikaflex®-112 Crystal Clear**

|                 |   |                     |  |
|-----------------|---|---------------------|--|
| Termékleírás    | STP bázisú, egykomponensű, teljesen átlátszó - víztiszta hézag-tömítő- és ragasztóanyag. Üveg felületekhez csak beltérben alkalmazható. |                     |  |
| Előnyök         | ■ alapozás nélkül is magas tapadás  | ■ 100%-ban átlátszó | ■ könnyű bedolgozhatóság ■ kül- és beltéri használatra |
| Anyagszükséglet | kb. 6 fm/290 ml-es kartus, 10 mm széles és 5 mm mély fugák esetén   |                     |  |
| Kiszerezés      | 290 ml-es kartus  |                     |  |

**Sikaflex®-118 Extreme Grab**

|                 |   |                                    |   |
|-----------------|---|------------------------------------|---|
| Termékleírás    | STP bázisú, egykomponensű, kiemelkedően magas kezdeti tapadással rendelkező szerkezeti ragasztóanyag. |                                    |   |
| Előnyök         | ■ kiváló tapadás számos felületen   | ■ nem igényel ideiglenes rögzítést | ■ minimális aljzatelőkészítés ■ magasfokú állékonyság |
| Anyagszükséglet | kb. 10 fm/290 ml-es kartus, 10 mm széles és 3 mm vastag ragasztási profil esetén                      |                                    |   |
| Kiszerezés      | 290 ml-es kartus, fehér színben.  |                                    |   |

**Sikasil® C**

|                 |  |                              |  |
|-----------------|--|------------------------------|--|
| Termékleírás    | Semlegesen térhálósodó szilikon tömítőanyag szaniteretekhez és építőipari hézagzáráshoz. |                              |  |
| Előnyök         | ■ időjárás és UV-álló  | ■ nem korrozív, csekély szag | ■ elasztikus és flexibilis ■ penészedés mentes |
| Anyagszükséglet | 6 fm/300 ml-es kartus, 10 mm széles és 5 mm mély fugák esetén                            |                              |  |
| Kiszerezés      | 300 ml-es kartus transzparens és fehér színben   |                              |  |

**Sikacryl® S**

|                 |   |                                  |  |
|-----------------|---|----------------------------------|--|
| Termékleírás    | Egykomponensű rugalmas, akril bázisú hézag-tömítő anyag általános építőipari felhasználásra, kül- és beltérben. |                                  |  |
| Előnyök         | ■ kiváló tapadás számos felületen   | ■ gyors száradás és kikeményedés | ■ magas rugalmasság ■ festőmunkákhoz ideális |
| Anyagszükséglet | 12 fm/300 ml-es kartus, 5 mm széles és 5 mm tömítési profil esetén  |                                  |  |
| Kiszerezés      | 300 ml-es kartus fehér színben  |                                  |  |

**Sika® BlackSeal BT**

|                 |   |                              |   |
|-----------------|---|------------------------------|---|
| Termékleírás    | Egykomponensű, butilkaucsuk hézagkitöltő és ragasztóanyag, bitumenes felületeken is magas tapadással. |                              |   |
| Előnyök         | ■ nedves alapfelületen is   | ■ magas szárazanyag tartalom | ■ alapozást nem igényel ■ könnyen feldolgozható |
| Anyagszükséglet | 12 fm/300 ml-es kartus, 5 mm széles és 5 mm tömítési profil esetén                                    |                              |   |
| Kiszerezés      | 300 ml-es kartus fekete színben   |                              |   |

**Sika® Multiseal**

|              |   |  |  |
|--------------|---|--|--|
| Termékleírás | Öntapadó, modifikált bitumenes szigetelőszalag, felső oldalán alumínium fóliával kasírozva, festhető.       |  |  |
| Előnyök      | ■ nagyon egyszerű felhasználás ■ bitumenes anyagokkal kompatibilis ■ alacsony hőmérsékleten is alkalmazható |  |  |
| Kiszerezés   | 50/100/200/300 mm szélességben, szürke-, terrakotta- és natúr alumínium színben                             |  |  |



FELÜLETEK,  
FUGÁK ÉS  
REPEDÉSEK  
VÍZSZIGETELÉSE



MUNKAHÉZAGOK ÉS CSŐÁTTÖRÉSEK VÍZZÁRÁSA  
**SikaSwell® S-2** duzzadó kitt  
**SikaSwell® A-2005 és A-2010** duzzadó szalagok  
**SikaSwell® P-2507** duzzadó szalag késleltető filmbevonattal



MODIFIKÁLT BITUMEN BÁZISÚ KENHETŐ VÍZSZIGETELÉSEK  
**Sika® Igasol®-101**  
 alapozó és vízszigetelés egyben!  
**Sika® Igoflex®-101**  
 polisztirollal töltött vastagbevonat és ragasztó anyag



MUNKAHÉZAGOK, MOZGÁSI HÉZAGOK ÉS REPEDÉSEK  
 UTÓLAGOS VÍZZÁRÁSA  
**Sikadur® Combiflex SG-10 M 100/150/200** szalagok  
 RAGASZTÁS  
**Sikadur®-31 AUT Normál vagy Rapid**



CEMENTKÖTÉSŰ SZIGETELŐ BEVONAT  
**Sika® MonoTop®-120 Seal**  
 ivóvízengedélyes vízszigetelő habarcs  
 betonhoz és falazathoz, pozitív és negatív  
 víznyomás esetén is használható!



KENHETŐ TETŐSZIGETELÉS  
**Sikalastic®-580**  
 új építésű és felújítandó tetők felhasználóbarát  
 vízbázisú akril bevonatszigetelése

KENHETŐ TETŐ-  
SZIGETELÉS



| <b>SikaSwell®</b> |   |                          |                     |                        |
|-------------------|---|--------------------------|---------------------|------------------------|
| Termékleírás      | Duzzadószalagok betonszerkezetek munkahézagainak és csőáttöréseinek vízzáró kialakításához. |                          |                     |                        |
| Előnyök           | ■ víz hatására történő duzzadás   | ■ hegesztést nem igényel | ■ tartós vízállóság | ■ egyszerű feldolgozás |
| Megnevezés        | SikaSwell® A-2005   | SikaSwell® A-2010        | SikaSwell® P-2507   | SikaSwell® S-2         |
| Kiszerezés        | 20 fm-es tekercs  | 10 fm-es tekercs         | 10 fm-es tekercs    | 300 ml-es kartus       |



| <b>Sika® Igasol-101</b> |  |
|-------------------------|--|
| Termékleírás            | Egykomponensű, oldószermentes, polimerrel modifikált bitumen bázisú rugalmas alapozó és szigetelő bevonat.                       |
| Előnyök                 | ■ száraz és enyhén nedves felületekre ■ talajpára elleni szigeteléshez ■ oldószermentes, nem gyúlékony ■ UV ellenállóság         |
| Anyagszükséglet         | 0,15 liter/m <sup>2</sup> alapozáshoz (1:2 részben vízzel hígítva), 0,30 liter/m <sup>2</sup> bevonat készítéséhez (rétegenként) |
| Kiszerezés              | 12 literes kanna   |



| <b>Sika® Igoflex-101</b> |  |
|--------------------------|--|
| Termékleírás             | Egykomponensű, oldószermentes, polimerrel modifikált bitumen bázisú, polisztirollal töltött, rugalmas vastagbevonat és ragasztóanyag.                    |
| Előnyök                  | ■ esztrichék alatti szigeteléshez ■ talajpára elleni szigeteléshez ■ pincefalazatoknál hőszigetelő táblák felragasztásához                               |
| Anyagszükséglet          | vízszigeteléseként 4,5 - 6,0 liter/m <sup>2</sup> (száraz rétegvastagság: 3-4 mm), ragasztóként 2,0 liter/m <sup>2</sup> hőszigetelő táblák rögzítéséhez |
| Kiszerezés               | 32 literes kanna   |



| <b>Sikadur® Combiflex SG Rendszer</b> |   |
|---------------------------------------|---|
| Termékleírás                          | A rendszer rugalmas, modifikált poliolefin (FPO) anyagú kiválóan tapadó vízzáró szalagból-, valamint különböző hőmérsékleti tartományokban alkalmazható Sikadur ragasztókból áll. |
| Előnyök                               | ■ utólagos vízzárást biztosít ■ nagyfokú rugalmasság ■ víz-, időjárás- és gyökér álló ■ sokoldalú és egyszerű álló  |
| Megnevezés                            | Sikadur® Combiflex SG-10 M 150, SG-10 M 200, SG-20 M 200  |
| Anyagszükséglet                       | 1 fm/fm - toldásoknál 10 cm-es átfedéssel   |
| Kiszerezés                            | 25 fm-es tekercsben   |



| <b>Sika® MonoTop-120 Seal</b> |  |
|-------------------------------|--|
| Termékleírás                  | Egykomponensű, cementkötésű vízszigetelő habarcs, olyan speciális adalékanyaggal, mely megvédi a betont és a falazatokat a vízbehatolással szemben . |
| Előnyök                       | ■ felületaktív anyagokat tartalmaz ■ jelentősen csökkenti a vízfelvételt ■ negatív- és pozitív oldalról is véd ■ páraáteresztő és fagyálló           |
| Anyagszükséglet               | 2 kg/m <sup>2</sup> /mm, ajánlott rétegvastagság: min. 3 mm  |
| Kiszerezés                    | 25 kg-os zsák  |



| <b>Sikalastic®-1K és Sikalastic®-152</b> |  |
|--|--|
| Termékleírás                             | Közvetlenül burkolható, szálerősített, rugalmas, cementbázisú kenhető vízszigetelések kül- és beltéri csempe- és padlóburkolatok alá, egy- illetve kétkomponensű kivitelben. |
| Előnyök                                  | ■ hézagmentes vízzárás ■ nagyfokú rugalmasság ■ repedésáthidaló ■ egyszerű feldolgozhatóság  |
| Megnevezés                               | Sikalastic®-1K CMO1P (egykomponensű)   |
| Anyagszükséglet                          | 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm, minimum 3 mm-ben  |
| Kiszerezés                               | 20 kg-os zsák  |



| <b>Sikalastic®-220 W és Sika® SealTape®</b> |  |
|---|--|
| Termékleírás                                | Közvetlenül burkolható, rugalmas, dízperziós kenhető vízszigetelés (folyékony fólia) beltéri csempe- és padlóburkolatok alá hajlaterősítő szalaggal. |
| Előnyök                                     | ■ hézagmentes vízzárás ■ nagyfokú rugalmasság ■ repedésáthidaló ■ egyszerű feldolgozhatóság  |
| Megnevezés                                  | Sikalastic®-220 W  |
| Anyagszükséglet                             | 1,35 kg/m <sup>2</sup> kétrétegű felhordás esetén  |
| Kiszerezés                                  | 7 kg-os kanna  |



KENHETŐ TETŐSZIGETELÉS

| <b>Sikalastic®-580</b> |  |
|------------------------|--|
| Termékleírás           | Egykomponensű, felhasználásra kész, vízbázisú akril, UV-álló kenhető tetőszigetelő bevonat.  |
| Előnyök                | ■ új és felújítandó tetőkhöz ■ varratmentes szigetelő bevonat ■ fehér szín, magas fényvisszaverés ■ nagyfokú rugalmasság   |
| Alapozás               | cementes-, régi bitumenes lemez-, meglévő festékbevonat esetén Sikalastic-580 + 10% víz, új bitumenes lemez és bitumenes bevonat, valamint fémfelületek esetén Sikalastic Metal Primer |
| Anyagszükséglet        | 1,3 - 3,0 kg/m <sup>2</sup> alkalmazási módtól függően   |
| Kiszerezés             | 5 kg és 20 kg-os kanna   |

