

BUILDING TRUST



# VÍZSZIGETELŐ HABARCSOK

ALTERNATÍV KENHETŐ SZIGETELÉSEK,  
FALSZÁRÍTÓ RENDSZEREK



# SIKA VÍZSZIGETELŐ HABARCSOK

**A SIKA CEMENTKÖTÉSŰ VÍZSZIGETELÉSEI GYORS ÉS KÖLTSÉGHATÉKONY MEGOLDÁST NYÚJTANAK AZ ÉPÍTKEZÉSEKEN ELŐFORDULÓ SZÁMOS ALAPFELÜLET ESETÉN.**

A Sika vízszigetelő termékcsaládjának széles választékában megtalálhatóak:

- egy- és kétkomponensű termékek
- repedésáthidaló képességű-, rugalmas és merev bevonatok
- ivóvízengedélyes termékek
- kül- és beltéri kenhető vízszigetelések
- látszó- illetve hidegburkolattal eltakarandó szigetelések

## ALKALMAZÁSI TERÜLETEK



**VÍZTARTÁLYOK,  
TÁROZÓK**



**NEGATÍV VÍZNYOMÁSNAK  
KITETT HELYEK**



## VÍZSZIGETELÉS BURKOLAT ALATT

(kül- és beltéri) úszómedencék, teraszok, konyhák és fürdőszobák



**INFRASTRUKTÚRA  
MŰTÁRGYAK**



**SZENNYVÍZTÁROZÓK**

# KENHETŐ SZIGETELÉS, RUGALMAS VÍZSZIGETELÉS ÉS BETONVÉDELEM

## SikaTop® Seal-107

2 az 1-ben vízszigetelés és betonvédelem

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- beltéri vízeshelyiségek, fürdők, konyhák, alagsorok, pincék
- ivóvíztartályok, aknák, támfalak
- erkélyek, teraszok merev vízszigetelése

### JELLEMZŐK/ELŐNYÖK

- könnyű használat az előkészített komponenseknek köszönhetően
- egyszerűen felhordható ecsettel, simítóval, szórással
- oldószeres festékkel átvonható
- fagy- és olvasztósó álló
- betonra, cementvakolatra, téglából- és falazóelemekből készült falakra
- nagyon jó tapadás a legtöbb felületen
- betonvédelemként is használható (MSZ-EN 1504-9)



**Szín:** szürke  
**Kiszerezés:** A: 6,4 kg (kanna)  
B: 20 kg (zsák)  
**Kiadósság:** 2 kg/m<sup>2</sup>/mm

## Sikalastic® -152

Tudjon meg többet  
termékünkéről!



Kétkomponensű cementhabarcs rugalmas vízszigeteléshez és betonvédelemhez

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- csatornák, tartályok, beton csővezetékek, úszómedencék
- alapfalak, erkélyek, teraszok, vizes helyiségek, konyhák, homlokzatok
- pincefalak védelme és vízszigetelése (pozitív és negatív nyomás)

### JELLEMZŐK/ELŐNYÖK

- könnyű használat az előkészített komponenseknek köszönhetően
- nagyfokú rugalmasság és repedésáthidaló képesség alacsony hőmérsékleten is
- nem toxikus
- hidegburkolatok alatti feszültségleépítésre
- kiváló tapadás a legtöbb alapfelületen
- megfelel az MSZ EN 14891 CMO 2P szabványnak



**Színek:** fehér (folyadék), szürke (por)  
**Kiszerezés:** A: 5 kg (kanna)  
B: 20 kg (zsák)  
**Kiadósság:** 1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm

# KENHETŐ SZIGETELÉS, RUGALMAS VÍZSZIGETELÉS ÉS BETONVÉDELEM

## Sikalastic®-1K

Tudjon meg többet  
termékünkéről!



Egykomponensű, szálerősített cementhabarcs rugalmas vízszigeteléshez és betonvédelemhez

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- vízszigetelésként földben lévő külső betonfalakra
- beltéri vízszigetelés negatív víznyomás ellen falakon és padlón pincékben
- fürdőszobák, zuhanyzók, teraszok, erkélyek, úszómedencék vízszigeteléséhez kerámiaburkolat ragasztása előtt
- teraszok és erkélyek vízszigeteléséhez és időjárásnak kitett felületek védelmére

### JELLEMZŐK/ELŐNYÖK

- egykomponensű, használatra kész, csak víz hozzáadása szükséges
- könnyen felhordható henger, ecset vagy simítókanál használatával
- kiváló repedésáthidaló tulajdonságú
- beállítható konzisztencia
- nedves felületre is felhordható
- megfelel az MSZ EN 14891 CMO 1P szabványnak



**Szín:** betonszürke  
**Kiszerezés:** 20 kg (zsák)  
**Kiadósság:** 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm

## Sika MonoTop®-120 Seal

Kristályosodó vízszigetelés és betonvédelem

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- betonvédelem vízbehatolás ellen pozitív és negatív víznyomás esetén is
- víztartályok, medencék, földalatti építmények, víztározó rendszerek

### JELLEMZŐK/ELŐNYÖK

- egykomponensű, csak vizet kell hozzáadni
- fagyálló, páraáteresztő
- felületaktív anyagai csökkentik a kapilláris vízfelvételt
- közvetlen ivóvízzel történő érintkezés engedélyezett
- nagyon jó tapadás a legtöbb felületen



**Szín:** szürke  
**Kiszerezés:** 25 kg (zsák)  
**Kiadósság:** 2 kg/m<sup>2</sup>/mm

# KENHETŐ SZIGETELÉS, RUGALMAS VÍZSIGETELÉS ÉS BETONVÉDELEM

## Sika® SealTape S

Vízszigetelő szalag perem- és hézagszigetelés céljára nedvességnek kitett burkolatok alatt

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- kőburkolatok, földemek, csőátörések vízszigetelő rendszerének része erkélyeken, fürdőszobákban, konyhákban, pincékben, homlokzatokon, stb.
- nedvességnek kitett burkolat alatt
- bel- és kültérben, függőleges és vízszintes felületeken is
- dilatációs és csatlakozási hézagokhoz is

### JELLEMZŐK/ELŐNYÖK

- szélesség: 70 mm, szövettel együtt: 120 mm
- ellenáll: víznek (-30 °C - +90 °C), sós víznek, meszes (lúgos) víznek
- könnyű használat



**Szín:** sárga (szalag), fehér (szövet)  
**Kiszérelés:** 10 és 50 m-es tekercs

## VÍZZÁRÁS HABARCCSAL

## Sika MonoTop®-109 WaterProofing

Egykomponensű vízzáró habarcs merev szigetelésekhez

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- kisebb vízszigetelési munkákhoz tartályok, aknák, földalatti szerkezetek esetén
- védelemként és vízzáráshoz alapokhoz, falazatokhoz

### JELLEMZŐK/ELŐNYÖK

- könnyen használható, közvetlenül a legtöbb porózus felületen
- kiváló tapadás betonon, cementen és téglán
- gyors kikeményedés
- rövid várakozási idő használatbavétel előtt
- jó bedolgozhatóság
- alkalmazás simítóval és ecsettel
- 5 kg készhabarcsból kb. 2-2,5 m<sup>2</sup> egyrétegű vízzáró bevonat készíthető



**Szín:** szürke  
**Kiszérelés:** 5 kg (zsák)

# FALSZÁRÍTÁS

## SikaMur® rendszer

Tudjon meg többet  
termékünkéről!



Talajnedvesség elleni, utólagos  
vízszigetelési rendszer

### A SIKAMUR RENDSZER ELEMEI

- **SikaMur® InjectoCream-100**, injektálható, talajnedvesség elleni szigetelő, vízzáró krém
- **SikaMur® Dry** cementkötésű, előre kevert, falszárító vakolat, amely alkalmas nedves és sóvirágos falak, lábzatok és alagsorok falainál:
  - a falszerkezetben lévő víz elpárologtatására
  - a habarcsrétegben lévő sók lekötésére
  - sóvirág és penész kialakulásának megakadályozására
- **SikaMur® Finish** cementmentes, mészalapú simítóvakolat nedves falazat helyreállításához

### A SIKAMUR RENDSZER ELŐNYEI

#### Gyors, azonnal befejezhető szigetelés

- az injektáló, szigetelő, vízzáró kréanyag bejuttatásánál nincs várakozási idő
- nem kell várni a folyadék behatolására sem nyomás alatt, sem gravitációsan
- az injektálás után nem kell várni a 6-12 hónapos falszárítási periódusra, a SikaMur® Dry alkalmazásával azonnal befejezhető a javítás
- a falszárító vakolat külső és belső falazatnál is alkalmazható

#### Kivitelező nélkül is alkalmazható

- az anyagmennyiség könnyen kiszámítható
- az injektáló lyukakat nem kell benedvesíteni
- nem kell utántölteni az injektáló anyagot
- a SikaMur® Dry falszárító vakolat egykomponensű és a vakolandó felület nem igényel bonyolult előkészítést
- a vakolat felvitelét követően csupán glettelésre, vagy szilikát alapú festésre van szükség



#### SikaMur® InjectoCream-100

**Szín:** fehér  
**Kiszérelés:** 600 ml unipac,  
10 db/doboz

#### SikaMur® Dry

**Szín:** szürke por  
**Kiszérelés:** 25 kg (zsák)

#### SikaMur® Finish

**Szín:** fehér  
**Kiszérelés:** 25 kg (zsák)

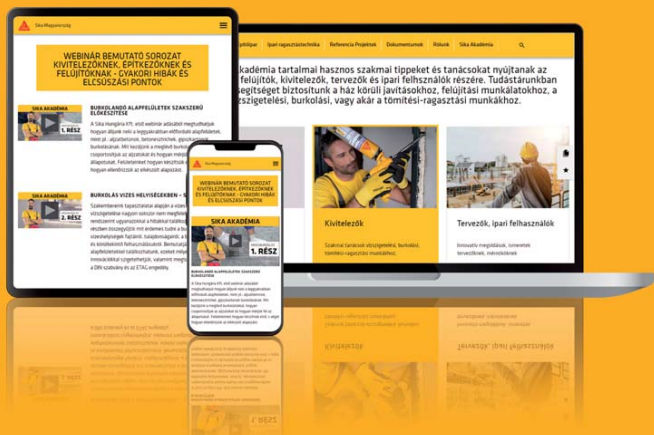
# TERMÉKVÁLASZTÓ ALKALMAZÁSI TERÜLETEK SZERINT

Alkalmazási területek	Termékek						
	SikaTop® Seal-107	Sikalastic®-152	Sikalastic®-1K	Sika MonoTop®-120 Seal	Sika MonoTop®-109 WaterProofing	Sika® SealTape S	SikaMur® Rendszer
Aknák, tartályok, medencék	x	x	x	x	x		
Rugalmas szigetelések burkolatok alatt		x	x			x	
Merev szigetelések burkolatok alatt	x				x	x	
Ivóvízengedélyes termékek	(x)			x			
Pincék külső falazatai	x	x	x	x	x		
Pincék belső falazatai	x	x	x	x	x		
Felszálló nedvesség elleni védelem							x
Kristályosodó tulajdonság				x			
Statikus repedések áthidalása		x	x				
Speciális kiszerelés kis munkákhoz					x		
Egykomponensű termékek			x	x	x	x	x

(x) Feltétele megfelelő vizsgálati jegyzőkönyv

# KERESSE FEL WEBOLDALUNKAT!

Tudjon meg többet rendszereinkről  
és termékeinkről!



**KERESSE**  
az Ön kereskedő partnerét:

## 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.

2051 Biatorbágy, Rozália park 5-7.

E-mail: [info@hu.sika.com](mailto:info@hu.sika.com)

[www.sika.hu](http://www.sika.hu)

**BUILDING TRUST**

