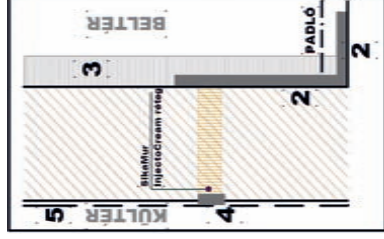


4) Falszárító vakolat bedolgozása

A falazat kiszáradása nem kezdődik meg közvetlenül az injektálás után, az alap felől a nedvesség vándorlása csak a későbbiekben fog csökkenni. Ezért, amennyiben lehetséges késleltessük a járulékos munkákat, segítve ezzel a maximális száradást.

Hogyan érhetünk el tartósan jó eredményt:

1. Biztosítsunk megfelelő szellőzést a falak kiszáradásához.
2. Győződjünk meg róla, hogy az elkészített vízszigetelés csatlakozik-e az új padló vízszigeteléséhez. Amennyiben nincs vízszigetelés, hordjunk fel vízzáró habarcsot (pl. **Sika Minipack®** vagy **Sika 101a®**), ami a padlóra fedjen rá 5-10 cm szélességben, a falon pedig nyúljon túl az elkészített szigetelő rétegen.
3. Készítsük el az új vakolati réteget **SikaMur®** légpórusos falszárító habarcs segítségével a gyorsabb száradás és a sók megkötésének érdekében.
4. A kifúrt lyukakat zárjuk le egy megfelelő habarccsal (pl. **Sika Minipack®**).
5. A fal külső részét vonjuk be **Sikagard®-703 W** homlokzatimpregnálóval.



Felújítás SikaMur® vakolattal

Általánosan elmondható, ha nem használunk speciális vakolatot, a száradási sebesség 1 hónap 25 mm-es falvastagságként. Ez egy 25 cm-es falvastagság esetén kb. 9 hónap száradást jelent. A magas mikropórusos tartalmú **SikaMur®** mészcement vakolat lehetővé teszi az alapfelület gyors száradását.

Tanácsok a falszárító vakolat helyes kivitelezéséhez

Távolítsuk el a meglévő vakolatot a falvastagság háromszorosának mértékében a nedvesség megjelenése felett. A falzohabarcsot 1 cm mélységben kaparjuk ki. Keverjük össze legalább 3 percig a 25 kg-os por anyagot kb. 4,25-4,5 liter vízzel. A keveréket pihentessük 5 percig, majd keverjük át 10 másodpercig. Legalább fél órával a felhordás előtt nedvesítsük be az alapfelületet. Készítsünk néhány milliméter vastagságú fröcskölést. Hagyjuk ezt a réteget szilárdulni (min. 12 óra). Nedvesítsük az előfröcskölést és hordjuk fel a második réteget kőműveskanállal (felcsapva) egy rétegben, legalább 2 cm vastagságban. Fasimítóval húzzuk el a felületet. Legalább 3 hétig hagyjuk száradni, mielőtt felhordjuk a simító réteget (**SikaMur® Finish**).

Kiadósság: 1 zsák (25 kg) kb. 1 m²-hez elegendő 2 cm-ben

Sika Know-how Fogd és Vidd



Az Ön Sika képviselője

Kérjük, az érintett termékek felhasználása előtt tanulmányozza a legújabb Termék Adattapokat!

Sika Hungária Kft.
H-1117 Budapest
Prielle Kornélia u. 6.
Telefon: +36 1 371 2020
Telefax +36 1 371 2022
E-mail: info@hu.sika.com
www.sika.hu



**Innovation & since
Consistency 1910**



SikaMur®-InjectoCream-100 –

Szilán-bázisú injektálható szigetelő krém talajnedvesség elleni szigetelésre

A **SikaMur®-InjectoCream-100** egy talajnedvesség elleni szigetelő krém, melyet egy kinyomó pisztoly segítségével juttathatunk be az előre kifúrt lyukakba. Bedolgozásához nincs szükség speciális injektáló eszközre. Az egy munkafolyamattal beinjektált **SikaMur®-InjectoCream-100** felszívódik a nedves falban és ott egy vízzáró réteget képez. A komplett **SikaMur® rendszert** alkalmazva a falak nedvessége hosszútávon kiküszöbölhető!



Kézelés előtti állapot

SikaMur rendszerrel kezelt szerkezet

Előnyök

- **Könnyű alkalmazás** fugázópisztoly segítségével
- **Gyors felhasználás** (nincs dupla munka és nem kell várni a folyadék behatolására)
- **Vízzáró**
- **Külföldön hatékony** (80% aktív tartalommal)
- **Feldolgozásra kész** (egyszerű anyagigény számítás)
- **Vizes-bázisú / oldószermentes / nem gyúlékony**
- **Minimális anyagvesztés**

SikaMur®-InjectoCream-100

A kivitelezés lépései

1) Fal előkészítése



Távolítsuk el a szegélylécet és/vagy a vakolatot, hogy feltárjuk a szigetelendő alapfalazatot. Mérjük meg a falak vastagságát és ehhez igazítsuk a fúrógép mélység szabályozóját, vagy jelöljük meg a fúrót egy ragasztószalaggal.



A tökéletes eredményhez megfelelő mennyiségű SikaMur®-InjectoCream-100 anyagot kell használni. A rendszer előírásai szerint egymástól 12 cm-re, 12 mm átmérőjű lyukakat kell fúrni vízszintes irányban. A lyukakat közvetlenül a vízszintes habarcs-hézagba fúrjuk, lehetőleg közel az alaptesthez! Szabálytalan körfal esetében a lyukak összefüggő vonalat alkothatnak!

Szükséges lyukmélység különféle falvastagságok esetén

Falvastagság	110 mm	220 mm	330 mm	440 mm
Előírt lyukmélység	100 mm	190 mm	310 mm	420 mm

2) Injektáló anyag / monoporción előkészítése



Csavarja le és távolítsa el a zárókupakot a pisztoly végéről.



Helyezze be a SikaMur®-InjectoCream-100 monoporciónát a kinyomópisztoly csővébe.



Vágja le vagy szúrja ki a monoporción kiáltászó végét.



Helyezze vissza a csőre az injektáló csőrrel ellátott zárókupakot.

3) Injektálás



Helyezze be a SikaMur®-InjectoCream-100 pisztoly injektáló csővét az előre kifúrt lyuk teljes mélységébe.



Kezdje meg az anyag bejuttatását...



...és a csövet folyamatosan kifelé húzva töltsse ki a lyukat SikaMur®-InjectoCream-100 anyaggal a falfeletől kb. 1 cm-ig.



Rendszeresen törölje tisztára a külső záró kupakot. A kitöltött lyukakat célszerű valamilyen Sika habarccsal (pl. Sika Minipack®) ledugózni.

Kiadósság

Egy monoporción SikaMur®-InjectoCream-100 az alábbi falhosszak kezelésére elegendő a megadott falvastagságok függvényében:

Falvastagság	110 mm	220 mm	330 mm	440 mm
Falhosszság	6,5 m	3,3 m	1,96 m	1,43 m

Csomagolás

- **Egység:** 600 ml-es monoporción
- **Szín:** fehér
- **Eltarthatóság:** 12 hónap

