

**Több, mint egy nedvesség elleni vízszigetelő bevonat!**

**Vízszigetelésként megfelelő...**



fürdőszobában



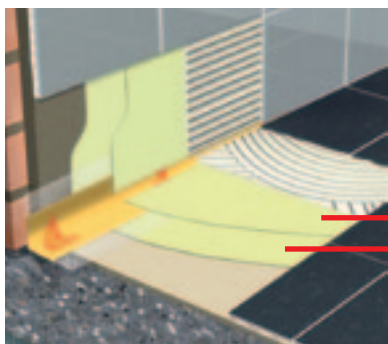
zuhanyozóban



konyhában és mosókonyhában



lépcsőházban és átjáróban



## Sika Know-how Fogd és Vidd



Az Ön Sika képviselője

Kérjük, az érintett termék felhasználása előtt tanulmányozza a legújabb Termék Adatlapot!



Sika Hungária Kft.  
1117 Budapest  
Prielle Kornélia u. 6.  
Telefon: 371-20-20  
Telefax: 371-20-22  
E-mail: info@hu.sika.com  
www.sika.hu

Innovation & Consistency since 1910

**Több, mint egy nedvesség elleni vízszigetelő bevonat!**

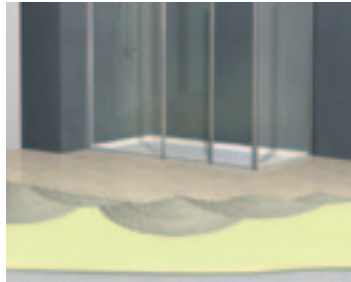


04/12

**Beltéri üzemi nedves helyiségek vízszigetelő bevonata. Feldolgozható vízszintes és függőleges felületekre.**



## Üzemi víz elleni vízszigetelő bevonat



### Jellemzők:

- Egykomponensű
- Oldószermentes
- Felhasználáskész

### Kikötés után:

- Vízszigetelő
- Rugalmas
- Repedésáthidaló
- Öregedés- és hőálló
- Páraáteresztő
- Padlófűtésnél használható
- Kemény burkolattal ellátható (kerámialap, kőlap)



### Különbéle alapelületre feldolgozható

Beton, habarcs, vakolat, anhidrit, szálcement, régi csempe- és kőagyaglap, fa, faadalkos építőlap

### Praktikus csomagolás

- 10 kg-os és 25 kg-os vödör
- Szín: halványsárga
- Eltartható: 12 hónapig

**A legjobb, ha kombináljuk: Sika® SealTape-S,**



**Padlófűtésnél is bizonyított!**

### Használati utasítás



Alaposan tisztítsa meg az alapelületet.



Alaposan tisztítsa meg az alapelületet. Sikalastic®-200 W-t egy alacsony sebességű keverővel (kevesebb, mint 300 ford./perc).



**Porózus alapelületnél:** Dolgozzunk fel egy alapozó réteget (Alapozó: a Sikalastic®-200 W-t hígítsuk fel vízzel 1:1 arányban).



Dolgozzuk fel az első réteg Sikalastic®-200 W-t a függőleges, majd a vízszintes felületre.



**Ha szükséges:** építsünk be a Sika® SealTape-S szalagot a hézagokhoz, fal/padló csatlakozáshoz, csőáttörésekhez, sarkokhoz/élekhez.



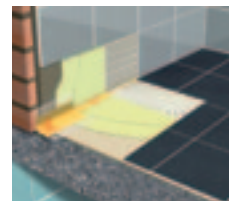
Az első réteg Sikalastic®-200 W kikötés után (~3 óra) kell feldolgozni a második réteget. Ha Sika® SealTape-S be van építve, akkor a második réteget vigyük fel rá.



A második réteg kikötését követően (~12 – 24 óra múlva a hőmérséklettől és a levegő páratartalmától függően) lehet a kemény burkolatot a vízszigetelésre feldolgozni.



Burkoljuk a felületet kemény védőburkolattal, pl. kerámialap, kőlap stb.



És kész.

### Feldolgozási eszközök



### Anyagszükséglet

1 x Sikalastic®-200 W vízzel 1:1 arányban hígítva (csak beton, habarcs és egyéb erősen porózus alapelületek esetén)

2 x Sikalastic®-200 W (0,6 kg/m<sup>2</sup>/réteg)

A Sikalastic®-200 W réteg legalább 0,5 mm vastag legyen, miután kikötött.

