

Islak hacimler ve ara kat döşemelerinde su yalıtımı için

Su yalıtımı çözümleri...



Banyolar



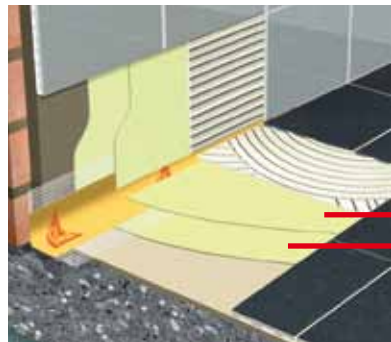
Duşlar



Mutfak ve çamaşırıklar



Merdivenler ve geçiş yolları



Şantiyelerden Raflara Aktarılan Tecrübe



Sika – Yetkili Satıcısı

Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcı her zaman ilgili ürün föyünün son baskısını dikkate almalıdır. Ürün hakkında daha detaylı ve güncel bilgilere ulaşmak için www.sika.com.tr adresinde bulunan "ürün bilgi föyü" ve "güvenlik bilgi formunu" inceleyiniz.



Sika Yapı Kimyasalları A.Ş.
İstanbul Deri Org. San. Böl.
2. Yol J-7 Parsel Aydınlı Orhanlı Mevkii
Tuzla / İstanbul / Türkiye
Tel +90 216 581 06 00
Fax +90 216 581 06 99
www.sika.com.tr

Islak hacimler ve ara kat döşemelerinde su geçirimsiz kaplama!



İç mekan ıslak hacimlerde su yalıtımı uygulamaları için. Yatay ve düşeyde uygulanabilir..



Islak hacimler için su geçirimsiz kaplama



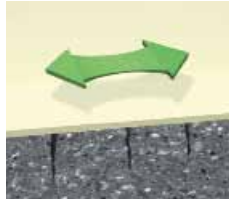
Yerden ısıtmayla uyumludur!

Özellikleri

- Tek bileşenlidir
- Solvent içermez
- Kullanıma hazırdır

Kurduğunda:

- Su geçirimsiz
 - Elastik
 - Çatlak köprüleyen
 - Sıcaklık dayanımlı ve yaşlanmayan
 - Buhar geçirimli
 - Aşınma dayanımı kaplamayla kapatılan (seramik, taş, plastik döşeme vs.)
- Yerden ısıtmalı sistemlerle uyumlu,



Farklı yüzeylerde kullanılabilir

Beton, harç, alçı, alçıpan, seramik, ahşap ve toprak esaslı kaplamalar

Pratik ambalajlama

- Ambalaj: 5 kg ve 20 kg
- Renk: Vizkoz karışım / beyaz
- Raf ömrü: 12 ay

Sika® SealTape-S ile beraber mükemmel sonuç verir

Islak hacimler için elastik yalıtım bandı



Kullanımı



Yüzeyi temizleyin.



Homojen bir karışım için Sikalastic®-200 W'u düşük devirli karıştırıcıyla karıştırın (300 devir/dk'dan az).



Gözenekli yüzeylerde: Astar uygulayınız (Astar: 1:1 oranında su ile karıştırın).



Sikalastic®-200 W ilk katını yatay ve düşey yüzeylere uygulayın.



Gerekliyse: duvar/zemin birleşimi, boru çıkışları, iç ve dış köşeler ve derzlerde Sika® SealTape-S uygulayın.



İkinci katı uygulamadan, ilk kat Sikalastic®-200 W'nun kurumasını bekleyin (~ 3 saat). Eğer Sika® SealTape-S uygulanacaksa ikinci kata yerleştiriniz.



İkinci katı tamamen kurlenmesini bekleyin (sıcaklık ve rutubete göre ~12-24 saat) ve su yalıtımının üzerine sert kaplamayı uygulayınız..



Son kat kaplama ile yüzeyi kapatınız. Ör. seramik, taş, plastik kaplama vs..



Son görünüm.

Ekipmanlar



Sarfıyat

1 x Sikalastic®-200 W, 1:1 oranında suyla karıştırılmış (sadece beton, harç ve diğer gözenekli yüzeylerde)

2 x Sikalastic®-200 W (0.6 kg/m²/kat)

Sikalastic®-200 W kür aldığı anda en az 0.5 mm kalınlıkta olmalıdır.

