

17 ELASTICO UNDERTILE

Elastomerik Akriik Likit Su Yalıtım Kaplaması

ÜRÜN TANIMI: Elastomerik akrilik reçine esaslı, süper elastik, su bazlı, tek bileşenli, çatlak köprüleme özellikli likit su yalıtım malzemesidir.

KULLANIM ALANLARI: Özellikle ıslak hacimler banyo wc balkon gibi yüzeylerde seramik ve şap altı su yalıtım malzemesi olarak geliştirilmiştir

ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI:

- Tek bileşenli ve kullanıma hazırdır.
- Fırça ya da rulo ile direkt uygulanabilir.
- Ürünün bir kısmı kullanıldıktan kalan kısmı saklanıp sonrasında başka alanlarda kullanılabilir

YÜZEY HAZIRLIĞI:

- Yüzey toz, boya, kalıp yağları gibi yapışmayı önleyici malzemelerden arındırılmalıdır.
- Yüzeydeki gevşek parçalar temizlenmeli, aktif su kaçakları varsa tamir edilmelidir.
- Sivri uçlar ve yatay/düşey ek yerleri gibi çatlama uygun bölgeler pah yapılarak yuvarlatılmalıdır.
- Beton yüzeylerdeki geniş boşluklar tamir veya grout harcı gibi malzemeler ile doldurulmalı ve yüzey düzgün hale getirilmelidir.
- Yüzey hafif nemli olabilir fakat yüzeyde su birikintisi olmamalıdır.

ASTARLAMA:

- Çimento esaslı yüzeyler Elastico Astar ile astarlanmalıdır.
- Metal ve eski bitümlü (ziftli) yüzeyler Sentetik astar ile astarlanmalıdır.
- Astar iyice karıştırıldıktan sonra tek kat olarak uygulanır. Ürün uygulamasına en az 6 saat sonra geçilir.

UYGULAMA ŞEKLİ:

- Uygulama öncesi ürün düşük devirli mikser ile homojen hale gelinceye kadar karıştırılır.
- Ürün inceltirmeden en az 2 kat uygulanır (rulo, fırça veya airless püskürtme ile).
- Katlar birbirine dik doğrultuda sürülür.
- İkinci kat, birinci kat uygulama tamamen kuruduktan sonra (yüzey dokunma kurumaması sağladıktan sonra) uygulanır.
- İnce çatlaklar, dilatasyonlar, duvar-zemin birleşimleri, köşeler ve kenarlar birinci kat taze iken polyester taşıyıcı keçe ile donatılır.
- Teras çatılarda birinci kat taze iken tüm yüzeye polyester keçe serilir ve üzerine malzeme iyice yedirilir.

UYGULAMA ŞARTLARI:

- Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının +5°C ile +35°C olmasına ve yağmurdan korunmasına dikkat edilmelidir.
- Uygulamadan sonraki ilk 48 saat yağmur, don ve direkt güneşten korunmalıdır.
- Sürekli su göllenen yüzeylerde uygulama önerilmez.
- Astar uygulaması yapılmadan uygulama önerilmez
- Bu talimatlara uyulduğu takdirde malzeme maksimum performans gösterir ve uzun ömürlü su yalıtımı sağlar.
- Kullanılan aletler kurumadan önce su ile temizlenmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

Ürün Yapısı	Elastomerik akrilik reçine esaslı
İlgili Standart	EN-1504-2
Bayındırlık Poz No	27.593.1005
HS (Gtip) Kodu	3209.10.00.00.00
Renk	Gri
Yoğunluk	1,5 gr/cm ³ ± 0,05
Uygulanacak Kat Sayısı	2 kat (çapraz uygulamalı)
Servis Sıcaklığı	-20°C ile +80°C arası
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +35°C arasında
Dokunma Kuruması	3 -6 saat
Yeniden Kat Atma	6-24 saat
Üzerine dolgu yapmak için bekleme süresi	1 gün
Tam Kuruma	7 gün
Üzerine Kaplama (Seramik)	≥ 24 saat
Çatlak Köprüleme Kabiliyeti	≥ 1,0 mm
Kopma Uzaması	≥ %250
Uygulama Aletleri	Fırça, rulo, püskürtme
UV Dayanımı	Sınırlı

* Belirtilen değerler 23 °C ve %50 bağıl nemde laboratuvar ortamında elde edilmiştir. Uygulama koşullarına bağlı olarak değişkenlik gösterebilir; uygulama öncesi deneme yapılması önerilir.

TÜKETİM: 1,50 - 2,00 kg/m² (2 kat uygulama için)

AMBALAJ: 3,50 kg ve 20 kg Plastik Kova.

RAF ÖMRÜ +5°C ile +30°C arasındaki serin, rutubetsiz ortamlarda, açılmamış ambalajında, üretim tarihinden itibaren 12 ay saklanabilir.

ÇEVRE, SAĞLIK VE GÜVENLİK

Uyarı Kelimesi: Dikkat

Tehlike İfadeleri: **H315** Cilt tahrişine neden olabilir, **H319** Ciddi göz tahrişine neden olabilir. **H317** Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açabilir.

Önlem İfadeleri: **P101:** Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın, **P102:** Çocukların erişmeyeceği yerde saklayın, **P262:** Göz, cilt veya giysi ile temasından kaçının, **280** Koruyucu eldiven ve göz/yüz koruyucu kullanınız, **P403+P233** İyi havalandırılan yerde saklayınız, kapağı kapalı tutunuz, **P501** İçeriği/ambalajı mevzuata uygun bertaraf ediniz.

Profesyonel kullanım içindir, Detaylı güvenlik bilgileri için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü (GBF) okuyunuz.

YASAL UYARI: Ürünün amacı dışında kullanılması veya yukarıda belirtilen güvenlik ve uygulama talimatlarına uyulmaması sonucu oluşabilecek uygulama hatalarından üretici sorumlu değildir.



Ürüne ait detaylı dokümanlara QR kodu okutarak ya da www.yapimix.com'dan ulaşabilirsiniz.

Zararlılık İşaretleri:



Sorumluluk: Bu teknik dokümanda yer alan bilgiler mevcut bilgi ve deneyimlerimize dayanmaktadır. YAPIMIX yalnızca ürünün kalitesinden sorumludur; hatalı veya önerilen koşullar dışında yapılan uygulamalardan doğabilecek sonuçlardan sorumlu tutulamaz. Doküman, yeni baskı yayımlanıncaya kadar geçerlidir.