

26 LATEX

Aderans ve Su Geçirimsizlik Katkısı.

ÜRÜN TANIMI: Çimento esaslı şap, sıva, harç ve beton uygulamalarında aderansı artırmak, su emilimini azaltmak ve işlenebilirliği iyileştirmek amacıyla geliştirilmiş, akrilik esaslı sıvı katkı maddesidir. Polimer film oluşturarak eski-yeni beton birleşimlerinde ve düşük emiciliğe sahip yüzeylerde güçlü bir aderans köprüsü sağlar.

UYGULAMA ALANLARI:

- Beton ve betonarme elemanlar,
- Şap ve endüstriyel zemin harçları,
- İç ve dış cephe sıvaları,
- Tamir ve onarım harçları,
- Eski beton üzerine yeni beton uygulamaları,
- Kendiliğinden yayılan şaplar altında aderans astarı olarak,

ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI:

- Eski ve yeni beton arasında yüksek aderans sağlar.
- Su emilimini azaltarak dayanıklılığı artırır.
- Harç ve betonların mekanik performansını iyileştirir.
- İşlenebilirliği artırır, segregasyonu azaltır.
- İç ve dış mekan uygulamalarına uygundur.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

- Uygulama yapılacak yüzey; yağ, toz, kir ve gevşek parçalardan arındırılmalı, gerekirse mekanik yöntemlerle temizlenmelidir.
- Yüzey uygulama öncesinde doygun hale gelinceye kadar nemlendirilmeli, serbest su bulunmamalıdır.

HARÇ VE ŞAP UYGULAMALARI:

- 100 kg kuru harç veya şap için 1,5 - 2,0 kg YAPIMIX LATEX karışım suyuna ilave edilerek homojen şekilde karıştırılır.
- Hazırlanan harç uygun yöntemle yüzeye uygulanır.

BETON UYGULAMALARI:

- 1 m² beton için 10 – 15 kg YAPIMIX LATEX beton mikserine ilave edilir.
- Homojen karışım sağlandıktan sonra beton dökümü yapılır.

ADERANS ASTARI OLARAK KULLANIM:

- Ürün, çimento ile karıştırılarak şerbet kıvamında hazırlanır ve fırça veya rulo ile yüzeye uygulanır.
- Üzerine uygulanacak harç veya kaplama, ürün henüz ıslakken yapılmalıdır.

UYARI VE ÖNERİLER: Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının +5°C ile +35°C olmasına ve yağmurdan korunmasına dikkat edilmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

Yapısı	Akrilik Emülsiyon
İlgili Standart	TS EN 1504-2
Bayındırlık Poz No	04.379/B07
Gtip (HS) Kodu	3824.40.00.00.00
Renk	Beyaz sıvı (Kuruyunca Şeffaf)
Yoğunluk	1,02 ± 0,03 kg/L
Uygulama Sıcaklığı	+10 °C ile +35°C
Kap Ömrü	1 saat
Kuruma Süresi	2-3 saat
Ph	7-9

* Belirtilen değerler 23°C ve %50 bağıl nem laboratuvar koşullarında elde edilmiştir. Şantiye koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

SARFIYAT

Beton uygulamalarında: 10 - 15 kg/m²

Harç ve sıva uygulamalarında: Çimento ağırlığının %1 - 2'si,

Aderans astarı olarak: 150 - 200 g/m²

Tüketim değerleri yüzey pürüzlülüğüne ve uygulama koşullarına bağlı olarak değişebilir.

AMBALAJ: 5 kg ve 30 kg Plastik Bidon ambalaj.

RAF ÖMRÜ: Orijinal ambalajında, +5°C ile +30°C arası sıcaklıkta havalandırılmış, kuru ve korumalı ortamlarda, güneş, yağmur ve dondan korunarak depolandığında açılmamış ambalajda raf ömrü üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.

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 erişemeyeceği yerde saklayın, **P262:** Göz, cilt veya giysi ile temasından kaçının, **280** Koruyucu eldiven ve göz/yüz koruyucu kullanınız, **P403+P233** İyi havalandırılan yerde saklayınız, kabı 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.