

ÖZELLİKLERİ VE UYGULAMA YÖNTEMİ

Çimento yüzeylerinin su yalıtımı ve konsolidasyonu için modifiye poliüretan astar.

UYGUN OLDUĞU YERLER:

- Hazır ve parke ahşap döşemelerin doğru döşenmesi için kabul edilebilir nem seviyelerinden (yaklaşık %2) daha yüksek seviyedeki çimento yüzeylerinin su yalıtımı
- Alçı veya çimentolu yüzeylerin tozumasının engellenmesi
- Mekanik aşınmaya karşı düşük direnç gösteren çimento alt tabakalarının sızdırmazlığı
- Eski çimento şapı ve yükselen nemden etkilenen alanlar
- Yerden ısıtma

ÖZELLİKLER

- + Çok düşük VOC (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Solvent içermez
- + Düşük viskozite

YÜZEYİN HAZIRLANMASI

Tüm zemin ve yüzeyler kuru, gözenekli, tozsuz, boya ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Tüm boşluklar 2 komponentli epoksi yapıştırıcı EPOXY ECO kullanılarak kapatılmalıdır. Yüzey maksimum neme sahip olmalıdır: Çimento maksimum %3; Alçı maksimum %0.5. Düz olmayan yüzeylerde çimento esaslı otomatik tesviye şapı kullanmanızı öneririz. Konsolidasyon ve temizlik için her zaman PRIMER AC sızdırmazlık maddemizi kullanmanızı öneririz. PRIMER SP ürünümüzün (özellikle küf ve mantarın olduğu nemli zeminler için) yükselen nemli veya çok nemli alanların olduğu yerlerde kullanılmasını öneririz.

MALZEMELERİN HAZIRLANMASI

Kuruluma başlamadan önce, malzemelerin oda sıcaklığına gelmesi için çalışmaya başlamadan önce bir gün boyunca sahada bırakılmasını öneririz. Ürünü üreticinin önerdiği montaj sıcaklığına uygun olarak uygulayın.

ÜRÜNÜN HAZIRLANMASI

Kullanıma hazır tek bileşenli yapıştırıcı.

ASTAR UYGULAMASI

Ürünü kısa tüylü bir yün rulo veya fırça kullanarak yayın

KAPSAMA

250-350 g/m²

TEMİZLEME

Aletleri nitro tiner kullanarak temizlemenizi öneririz.

TAVSİYE

- 10°C'nin altındaki sıcaklıklarda kullanmayın
- +10°C ile 35°C arasındaki çalışma sıcaklıklarını öneririz
- Emici olmayan yüzeyleri gözenekli olacak şekilde işleyin.

TEKNİK VERİ SAYFASI

REVİZE TARİHİ: 12/12/2022

PRIMER PU

ASTARLAR VE ZEMİN KORUMA



AMBALAJ

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TİPİ	KOLİ İÇİ ADET
30092-6-N	6	kg	Bidon	1

DEPOLAMA

Ürün, üretim tarihinden itibaren 12 ay garantilidir.

ÜRÜN TEKNİK VERİLERİ

Baz	Poliüretan
Fiziksel görünüm	Kahverengi sıvı
Katıların yüzdesi	Yaklaşık %100
Gümrük kodu	3909 5090
Çalışma sıcaklığı	+10°C +35°C
Bekleme süresi	Yok
Açık zaman	Yaklaşık 60-90 dakika
Uygulamadan sonra yürüme süresi	10-12 saat

UYARILAR VE ÖNLEMLER

Çocukların ve evcil hayvanların erişemeyeceği yerlerde saklayın. Atıkları yapı malzemeleri için özel kaplara boşaltın.

SORUMLULUK

Uzun yıllara dayanan deneyimlerimizin sonuçlarına dayanan veri sayfasında yer alan bilgiler yalnızca bilgi amaçlıdır. Bu nedenle, kullanmayı düşünenlerin, ürünün kullanıma uygun olup olmadığını değerlendirmesi ve kullanımının sorumluluğunu üstlenmesi gerekmektedir.