

SUFFIX PRIMER PUR 1K TRANS

Poliüretan Esaslı Tek Bileşenli Pürüzsüz Yüzey ve Sırlı Yüzey Astarı

ASTARLAR

Ürün Tanımı

SUFFIX PRIMER PUR 1K TRANS tek bileşenli, düşük viskoziteli şeffaf poliüretan astardır. Pürüzsüz yüzey ve sırlı yüzeylere uygulanacak kaplamaların bu yüzeylere yapışmasını sağlar.

Kullanım Alanları

Pürüzsüz yüzeyler, seramik yüzeyler, sırlı yüzeyler. Geçiş astarı olarak kullanılır.

Avantajları

Tek bileşenlidir. Düşük viskozitelidir. Hızlı kurur.

Fiziksel Özellikler

Nitelik (23°C, 50% RH)	Değer	Standart & Yöntem
Görünüm	Sıvı, Şeffaf	-
Viskozite	< 10	EN ISO 2555
Yoğunluk (gr/cm ³)	0,88 ± 0,05	EN ISO 2811 - 1
Ağırlıkça Katı Madde (% Wt)	11,50 ± 1	EN ISO 3251
Hacimce Katı Madde (% V)	13 ± 1	

Uygulama Bilgileri - Yüzey Hazırlığı

Yüzey, mümkünse yüksek basınçlı su kullanılarak temizlenmeli; yağ, gres, yakıt ve parafin atıkları çıkarılmalı, ayrıca kalıp ayırıcı maddelerden, çimento artıkları, talaşlar, gevşek parçacıklar ve kürlenmiş kaplamalardan da tamamen arındırılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyler kuru ve temiz olmalıdır. Gerekirse zeminde freze ve tıraşlama işlemleri (sand blasting, ball blasting, milling, rubbing) yapılmalıdır. Sağlam olmayan katmanlarda yukarıda anlatılan yüzey hazırlığı yapılmayan zeminlerde ürün kullanılmamalıdır.

Uygulama yüzeyi, yapışmayı etkileyecek tüm etkenlerden arındırılmalıdır.

Eski kaplamalar, yağ, kir ve toz uygulama öncesinde yüzeyden temizlenmelidir. Yüzeyin nemi 4 %'i geçmemelidir. Uygulama sıcaklığı (çevre ve yüzey) +10°C ile +25°C arasında, bağıl nem 50-70 % arasında olmalıdır.

Düşük sıcaklık ve nem kürlenmeyi geciktirebilir.

Uygulama

Malzeme kullanıma hazırdır, inceltilmez. Rulo, fırça ile yüzey doyurulacak, gözenekler kapatılacak şekilde uygulanır.

Uygulama Sonrası Temizlik

Uygulama sırasında kullanılan ekipmanlar uygulamadan hemen sonra uygun bir solvent ile temizlenmelidir.

Depolama ve Raf Ömrü

Açılmamış orijinal kovalarında, 10°C ile 25°C arasında, kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 9 ay saklanabilir. Açılan kovalardaki malzeme derhal kullanılmalıdır.

Ambalaj

1 L, 5 L, 15 L

Sarfiyat

0,05 - 0,10 L/m² (Sistem içindeki kullanımına göre sarfiyatlarda değişiklik gösterebilir.)

Güvenlik Önlemleri

SUFFIX PRIMER PUR 1K TRANS izosiyanat içermektedir. Uçucu ve yanıcı solventler içerir. Uygulama sırasında sigara içilmemeli ve çıplak alevden uzakta, iyi havalandırılmış ortamlarda çalışılmalıdır. Çözücülerin havadan daha ağır olduğu ve bu nedenle zemin üzerinde dolanım yapacağı unutulmamalıdır. Uygulama esnasında iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbiseleri, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Kürlenmemiş ürünün tahriş edici etkilerinden dolayı bileşenler cilde ve göze temas ettirilmemelidir. Temas etmesi durumunda bol su ve sabunla yıkanmalıdır. Yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formuna (MSDS) başvurunuz veya teknik birimlerimiz ile iletişime geçiniz. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız.

Burada yazılı talimatnamelerimiz ve teknik özelliklerimizin hiçbirini, genel ve üçüncü şahısların koruyucu hakları gereğince ÖZEL kapsamda bağlayıcı değildir ve ürünlerimizin uygunluğunun tespiti için gereken incelemeyi yapmanız yönündeki yükümlülükten sizi muaf tutmaz. Şirketimiz, doğal tahribatlar sonucu veya kullanıma ve/veya ürün güvenilirliğine veya bilgi ve talimatlara bağlı, her ne sebeple ve hangi kapsamda olursa olsun, oluşan zararlardan sorumlu değildir.



Alkatsan Yapı Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi
Kazım Dirik Mahallesi 375 Sokak No: 18 K: 2 D: 2 Piramit İş Merkezi Bornova, İZMİR
Tel: + 90 232 461 57 13 | www.suffix.com.tr | info@suffix.com.tr

