

Primer PanelTack

KAPLAMA PANEL SİSTEMİ İÇİN ASTAR

AKILLI AVANTAJLAR

- Hızlı kuruma süresi
- Ekonomik kullanım
- Astar ve temizleyici bir arada

ÜRÜN TANIMI

Primer PanelTack, kaplama panelleri ve metaller üzerindeki yapışma dayanımını arttırmak amacıyla kullanılan bir yıkama astarıdır. Ahşap yüzeylerin temizlik ve dayanımını arttırmak amacı ile kullanılan siyah renkli astar ise Primer SX Black'tir.

KULLANILDIĞI YERLER

Belirli kaplama panellerinin, anodize alüminyum ve lake yüzeyler üzerinde ön işlem yapmak amacıyla kullanılır.

ÖZELLİKLER

- Belirli kaplama panellerinin ve metallerin üzerine yapıştırma dayanımını artırır.
- Kuruma süresi kısadır: yaklaşık 10 dakikadır.
- Kullanımı kolaydır. "Yıkama - astar" ve temizleyici aynı ürün içindedir.
- SKG'03.08.056.1 ve SKG'03.08.056.2 no.lu KOMO sertifikalarına dahil edilmiştir.
- Kullanımı ekonomiktir.

UYGULAMA ÖNCESİ HAZIRLIK

Uygulama yapılacak yüzey kuru ve temiz olmalı, toz ve yağdan arındırılmalıdır.

UYGULAMA

- Kutuyu açın ve koruyucu folyolu delin.
- Astar malzemeyi doğrudan teneke kutudan, temiz, kuru ve renksiz bir beze veya kağıt havluya uygulayın.
- Astar madde ile ıslatılmış bezle ön işlem yapılacak yüzeyi bastırarak ovun (10 - 15 cm genişliğinde şeritler halinde). Kirlendiğinde bezi veya kağıt havluyu değiştirin.
- Kutudaki astarın kirlenmemesine dikkat edilmelidir.
- Kullandıktan hemen sonra kutuyu sıkıca kapatın.
- 6 saat içerisinde birleştirme uygulanabilecek veya yalıtım yapılabilecek miktardan daha fazla yüzeye ön işlem yapılmamalıdır.
- Ön işlem yapılan yüzeylerin yapışma özelliği üzerinde olumsuz etkisi olacağından, bu yüzeylerle temas etmemeye dikkat edilmelidir.
- Astarın ve ardından birleştirme uygulamasının çok yüksek nem ortamında ya da yoğun sisli havada uygulanmaması tavsiye edilir.
- Uygulama sıcaklığı: +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.

UYGULAMA SONRASI BAKIM

Kuruması için 10 dakika beklendikten sonra (solventin tamamen uçması gerekir) yapıştırıcının uygulanmasına başlanabilir.

NOT: Diğer yüzeylerin (örneğin kaplama panelinin ön tarafı) astar ile kontamine olmasını önleyin. Astarı hemen Sivr1 ile temizleyiniz.

SARFIYAT

Kaplama panellerinin veya destek yapısının ön işlemi için 100m²'de yaklaşık 1,5 litre (3 kutu) Primer Paneltack gereklidir.



TEKNİK VERİLER

Renk	Şeffaf
Kuru İçerik	Yaklaşık % 17
Özgül Ağırlığı	0,76 gr / ml
Parlama Noktası	+ 9°C
Kuruma Süresi	10 dakika

Teknik bilgiler + 23°C hava sıcaklığına ve 50% rölatif hava nemi oranına göre elde edilen yaklaşık verilerdir.

AMBALAJ

Primer PanelTack 500 ml teneke kutu / kolide 6 adet.
Primer SX Black 1000 ml teneke kutu.

DEPOLAMA

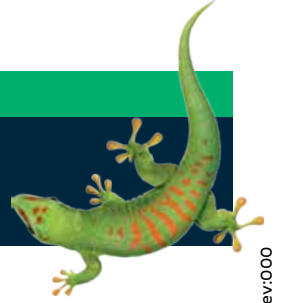
- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +5°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 1 yıldır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Genel inşaat yapım kuralları ve güvenlik önlemleri gereğince, uygulama esnasında, Güvenlik Bilgi Formunda (GBF) tanımlı Risk (H) ve Önlem (P) kurallarına dikkat edilmelidir.

BOSTİK MÜŞTERİ HATTI

**“Smart” yardım:
444 10 99**



Bostik Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Mecidiyeköy Mh. Oğuz Sk. RönesansBiz Plaza N: 4A/7
Zemin Kat 34381 Şişli, İstanbul
E-mail: info@bostik.com.tr
an Arkema company
www.bostik.com.tr

Tarih: 24.09.2018 - Rev:000

Uyarı: BOSTİK sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; ürünün nerede ve/veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve/veya hatalı kullanılması durumunda sorumlu tutulamaz. Münferit haller için işlem sonucuyla ilgili bir garanti vermemiz, kullanım olasılıklarının çokluğu ve ürünlerin kontrolümüz altında olmayan depolama ve işlem koşulları nedeniyle mümkün değildir. Gereklilikte kullanıcı kendi testlerini yapmalıdır. Yerel düzenlemeler nedeniyle ürün performansları ülkeden ülkeye farklılıklar gösterebilir. İşbu teknik bülten, yenisi oluşturulana kadar geçerlidir. Yenisinin yayınlanmasıyla bundan önceki teknik bültenlerin geçerliliği sona erer. BOSTİK teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünlerin güvenliğiyle ilgili hususlarda, bu bilgileri içeren ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (GBF) başvurulmalıdır.