



TEKNİK BİLGİ FORMU

PRIMER-TL

SERAMİK ÜSTÜ ADERANS ARTIRICI ASTAR

TANIM:

Akrilik emülsiyon esaslı, mineral dolgulu, solvent içermeyen, iç ve dış cephelerde seramik, ahşap, vb. camsı yüzeyleri üzerine kaplama malzemesi uygulanması için uygun hale getiren, yüzey hazırlayıcı astar

UYGULAMA ALANLARI:

İç ve dış cephelerde, yatayda ve düşeyde, üzerine kaplama malzemesi uygulamadan önce seramik, mozaik, cam, ahşap, vb. camsı yüzeylerin aderansını arttırmak için rulo ya da fırça ile uygulanır.

ÜRÜN AVANTAJLARI:

- * Camsı yüzeylerin aderansını artırır, yüksek yapışma ve dayanıklılık sağlar.
- * Ekonomiktir, eski camsı yüzeyin kırılması için gerekli işçilik ve zaman kaybını önler.
- * Kullanıma hazırdır, hızlı ve kolay uygulanır.

YÜZEYİN HAZIRLANMASI:

Uygulama yüzeyleri temiz, sağlam, tozdan arındırılmış olmalıdır. Yapışmaya engel olabilecek maddeler (toz, yağ, kir, vs.) temizlenmeli, alçı-harç-çimento kalıntıları vb. maddeler kazınmalıdır. Yüzey mümkünse su ile temizlenmeli ve sonra kurumaya bırakılmalıdır. Ahşap yüzeylerde bulunan vernik, balmumu, vb. kalıntılar kazınmalı, mümkünse sistre yaparak temizlenmelidir. Yüzeyde bulunan çatlak ve boşluklar uygun malzeme ile doldurulup tamir edilmeli, düzgün bir yüzey elde edilmelidir. Uygulamadan önce yüzeyin tozsuz ve kuru olmasına dikkat edilmelidir.

HARCIN HAZIRLANMASI:

PRIMER-TL aderans artırıcı astar kullanıma hazırdır. Kullanmaya başlamadan önce homojen hale gelinceye kadar karıştırılır.

UYGULAMA YÖNTEMLERİ:

- * PRIMER-TL aderans artırıcı astar bir fırça veya rulo ile tüm yüzeye düzgün ve eşit şekilde ince bir tabaka olarak tek kat uygulanır.
- * Uygulama esnasında homojen kalmasını sağlamak için gerekirse PRIMER-TL ara ara karıştırılır.
- * Kuruma süresi tamamlandıktan sonra, yüzey üzerine yapılacak diğer uygulamalar için uygun hale gelir.
- * PRIMER-TL uygulandıktan sonra en geç 7 gün içinde üzerine kaplama malzemesi uygulaması yapılmalı, yüzey ortam etkilerine uzun süreli maruz bırakılmamalıdır.
- * Uygulama yapılırken, ortam ve zemin sıcaklığı +10°C ile +35°C arasında olmalıdır.
- * Uygulama esnasında ve sonrasında yüzeyin direk güneş ışınlarından, aşırı rüzgar ve yağmurdan korunması gereklidir.
- * Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.
- * Karıştırıldığında homojen hale gelmeyen, yüzeyi kurumuş, raf ömrü dolmuş ürünler kesinlikle kullanılmamalıdır.
- * PRIMER-TL kullanıma hazırdır, içerisine su ya da başka bir malzeme eklenmemelidir.
- * PRIMER-TL ve üzerine yapılacak diğer uygulamalar sağlam olmayan, alttaki zemine iyi yapışmamış, sorunlu yüzeyler üzerine yapılmamalıdır.

RAF ÖMRÜ:

Açılmamış orijinal ambalajında, kuru (%60 bağıl nem) ve serin (+5°C / +25°C) ortamda depolandığında raf ömrü 12 aydır.

BİRİM TÜKETİM:

0,15 kg/m² (20 m² / 3 kg kova) / Tek kat uygulama

G

NUR KİREÇ SAN. TİC. VE PAZ. LTD. ŞTİ.
Güzel Cumhuriyet Mah. Çimento Bulv. No:23 PK: 01965
Yüreğir/Adana/Türkiye
NUR YAPI KİMYASALLARI
21
TSE-025927-TSE-14/01
TS 13744 / 03.2017
Sistem 1+

FAYANS ÜZERİNE UYGULANAN ADERANS ARTIRICI
DOLGU MALZEMELİ AKRİLİK DİSPERSİYON ESASLI ASTAR

pH	7-9
Renk	Pembe
Yoğunluk	1450 ± 50 g/L
Katı Madde İçeriği	%55 - %75
Başlangıç Yapışma Mukavemeti	≥ 1,0 N/mm ²
Uygulama Sıcaklığı	+10°C / +35°C
Kuruma Süresi	12 saat

PERFORMANS BEYAN NO 13744 / PB-09.007



GHS07

H335: Solunum tahrişine neden olabilir.

P305+ P351+ P338 : Göz ile teması halinde, su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Yapması kolaysa kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

