

Teknolates 400

Dekoratif Sıva Altı ve
Çok Amaçlı Astar



Ürün Tanımı

Akrilik emülsiyon esaslı tek bileşenli, yüksek yapışma gücüne sahip dekoratif sıva altı ve çok amaçlı astar.

Kullanım Alanları

Isı Yalıtım sistemlerinde dekoratif sıva uygulamadan önce, iç ve dış cephelerde astar olarak kullanılır.

Özellikleri ve Avantajları

- Kullanıma hazırdır,
- Kolay ve hızlı uygulanır.
- Su bazlıdır, kokusuzdur,
- Dış ve iç mekânlarda güvenle kullanılır.
- Yüksek yapışma mukavemetine sahiptir.
- Yüksek kapatma gücüne sahiptir. Uygulama yüzeyini sertleştirir.
- Çimento ve alçı esaslı kaplamalardan önce uygulanarak harcin hızlı su kaybını engeller.
- Dekoratif kaplama uygulaması sırasında desen vermeyi kolaylaştırır.
- İçerdiği özel polimerler sayesinde yüksek su geçirimsizlik özelliğine sahiptir.

Uygulama Talimatları

Yüzey Kalitesi: Yüzey, sağlam, oynak ve zayıf parçalar içermeyen, dondan arındırılmış, çimento şerbeti, göllenmiş su, yağ, gres, parafin, kaplamalar vb. yabancı maddeler ve diğer kirleticiler uzaklaştırılmış ve temiz olmalıdır.

Yüzey Hazırlığı: Yüzey, yüksek basınçlı su veya aşındırıcı ekipmanlar gibi uygun mekanik hazırlama teknikleri ile hazırlanmalıdır. Tüm toz, gevşek ve kolay ufalanan malzemeler uygulama öncesinde tercihen fırça ve/veya vakum ile tamamen uzaklaştırılmalıdır. Yüzey kuru olmalıdır.

Karıştırma: Yapışmayı engelleyici her türlü maddeden arındırılmış, temiz bir kap içerisinde veya kendi ambalajında en az 3 dakika düşük devirli karıştırıcı ile karıştırınız.

Yüzeye fırça, rulo ve püskürterek uygulayınız.

Uygulama Notları / Sınırlamalar

- Uygulamadan sonra direk güneş ışığı, şiddetli rüzgâr, yüksek hava sıcaklığı (+35°C üzeri) yağmur ve don gibi olumsuz hava koşullarına karşı korunmalıdır. Ürün, tam kürünü alıp sertleşmeden, eller su ve deterjan ile temizlenmelidir.
- Ürün cilde temasta tahriş yapabilir. İş elbisesi, koruyucu eldiven, maske ve gözlük kullanılmalıdır. İşe başlamadan önce ele koruyucu krem de sürülebilir. Harcin gözle teması halinde gözler derhal ılık su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır.
- Yabancı madde ilave etmeyiniz.
- Farklı uygulamalar için ön deneme yapılması tavsiye edilir.
- Uygulama yüzeyinin kürünü almış olmasına dikkat edilmelidir.
- Uygulamadan hemen sonra, henüz sertleşmeden, ekipmanlar su ile temizlenmelidir.

Teknik Bilgi

Genel Bilgiler	
Yapısı	Akrilik Emülsiyon
Renk	Beyaz
Yoğunluk	1,53 (± 0,03) kg/l
Raf Ömrü	Açılmamış orijinal ambalajında 12 Ay
Ambalaj	25 Kg'lık kova
Uygulama Bilgileri	
Sarfiyat	0,200-0,400 gr/m ²
Kap Ömrü	~60 dakika (20°C)
Kuruma Süresi	1-3 saat
pH	7-9

Teknik bilgiler, +20°C hava sıcaklığında ve %50 rölatif hava nemi oranına göre elde edilen bitmiş ürünlerin, 27 gün sonraki performansı için geçerli olan ve Tekno Yapı Kimyasalları Laboratuvar çalışmasında elde edilen yaklaşık değerlerdir.