

PERMOLİT PERMOMAX SİLİKONLU MAT DIŞ CEPHE BOYASI

Ürün No : 03.214 Bülten Revizyon No: 00 Yayın Tarihi: 18.09.2020

Tanım : Su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, silikonlu, dekoratif, mat, son kat dış cephe boyasıdır.

Kullanım Alanı : Boya öncesi hazırlıkları tamamlanmış her türlü dış cephe yapı elemanları üzerine uygulanabilir.

Özellikleri : Modern silikon teknolojisi ve özel bileşenleri ile binaları, yağmurdan korur, teneffüs edebilme özelliği ile duvardaki nemin dışarı atılmasını sağlar, betonun karbonatlaşmasını engeller. Zorlu atmosfer koşullarına dayanıklı olup uygulandığı yüzeyleri dış ortamların yıpratıcı etkilerinden uzun yıllar korur, yüksek UV direnci ile uzun yıllar solmaz. Renkler canlı ve daha doygun görünür. Yüksek örtücülüğü ve mat görünümü ile uygulama kolaylığı ve işçilikten tasarruf sağlar. Yüksek aderans gücü ile yüzeylere çok iyi tutunur. Alkali ve kimyasallara karşı dirençlidir. Atmosfere verilen uçucu organik bileşik miktarı (VOC) Avrupa Birliği limitleri içindedir.

Teknik Özellikler

Görünüm : Mat, düz görünümlü dış cephe boyası.
Renk : Kartela renkleri
Viskozite : 103 ± 5 KU/25°C
Yoğunluk : 1.32 ± 0,15 gr/cm³ (renge göre değişir.)
Katı Madde : 56 ± 2 (120°C 30 dak)
pH : 8,5 ± 1
Sarfıyat : Tek katta yüzeye bağlı olarak 14 –18 m²/L
Kesin sarfıyat için kontrollü numune çalışması tavsiye edilir.
Kuruma Süresi : Dokunma kuruması 30 dak
(23°C 50% HR) Tam kuruma 24 saat
Katlar arası bekleme süresi 6 saat
Parlama Noktası : – (Parlamaz)
Ambalaj Şekli : 15 L - 7.5 L - 2.5 L.

Yüzey Hazırlama**Yeni sıvalı yüzeyler**

Yüzeyler gözden geçirilerek kendini taşıyamayacak durumda olan tüm tabakalar temizlenerek uzaklaştırılmalı, serbest kum, toz ve yağ gibi yapışma gücünü düşürecek faktörlerden arındırılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyler tamamen kuru olmalıdır. Bu nedenle yeni sıvanmış yüzeyler en az 20 gün sıvanın prizlenmesi için beklenmelidir. Yüzeyler üzerinde varsa çatlak, çukur veya kırıklar Permolit Permomaçun Su Bazlı Süper Akrilik Dış Cephe Macunu ile düzeltilmelidir. Brüt betonlarda kullanılan kalıp ayırıcı yağlar kesinlikle temizlenmelidir.

Eski boyalı yüzeyler

Kendini taşıyamayacak durumda olan tüm tabakalar temizlenerek uzaklaştırılmalıdır. Oluşabilecek seviye farkları Permolit Permomaçun Su Bazlı Süper Akrilik Dış Cephe Macunu ile macunlanarak düzeltilmelidir. Uygulamaya geçilmeden önce yüzeyin temiz, sağlam, kuru ve tozsuz olduğu kontrol edilmelidir.

Astarlama

İlk defa boyanacak alçı ve macun uygulanmış yüzeyler Permolit Permobinder ile, eski boyalı yüzeyler ile diğer yüzeyler ise Permolit Permomax Dış Cephe Astarı ile tek kat olarak astarlanmalıdır. Son kat uygulamasına geçilmeden önce astarın kuruması için en az 6 saat beklenmesi gerekmektedir.

İnceltme : Su ile hacimce %10 oranında inceltilmelidir.

Uygulama : Boya uygulaması iki kat halinde ve katlar arasında en az 6 saat beklenerek yapılmalıdır. Kullanılan tüm araçlar su ile temizlenebilir.

Depolama : Ağız açılmamış ambalajında, palet üzerinde, serin ve kuru yerde, direkt güneş ışığından ve donmasından korunarak 3 yıl saklanabilir. Üst üste, 15 L'lik ambalajlarda en fazla 5, 7.5 L'lik ambalajlarda en fazla 6, 2.5 L'lik ambalajlarda ise en fazla 7 ambalaj istiflenmelidir.

Dikkat Edilecek Hususlar

- ❖ Kullanmadan önce homojen hale gelene kadar karıştırınız.
- ❖ Yüzey sıcaklığı +5°C ile +35°C arasında iken uygulayınız.
- ❖ Aşırı sıcak veya rutubetli yüzeylere uygulama yapmayınız.
- ❖ Uygulamayı yaz aylarında gölge takip ederek yapınız, direkt güneş altında, bol esintili ve yağışlı ortamlarda yapmayınız.
- ❖ Ürünü donmaktan ve sıcak havadan koruyunuz.
- ❖ Kullanacağınız miktar boyayı inceltiniz.
- ❖ Kireci fazla olan ham sıvalı yüzeylerde nötralize işleminin yapıldığından emin olunuz.

Önlem İfadeleri

- P102 :Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P262 :Gözle, ciltle veya kıyafetle temas ettirmeyin.
P270 :Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyiniz veya sigara içmeyin.
P302+P352 :DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.
P305+P351+P338 :GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P501 : İçeriği/kabı 02/04/2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Atık Yönetimi Yönetmeliği'ne göre bertaraf edin.

5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on ve 2-metil-2H-izotiazol-3-on (Cas No: 55965-84-9) ve 2-oktil-2H-izotiazol-3-on (Cas No: 26530-20-1) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

TS 7847'ye uygundur.

Bu teknik bülten genel şartlar dikkate alınarak hazırlanmıştır. Detaylandırılmamış bilgiler için lütfen teknik hizmet bölümü ile irtibata geçiniz. Aksi takdirde firmamız sorumluluk kabul etmemektedir.