

PERMOLİT PERMOSİL SİLİKONLU SOFT MAT İÇ CEPHE BOYASI

Ürün No : 03.225

Bülten Revizyon No: 00

Yayın Tarihi: 16.11.2021

Tanım : Su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, silikon katkılı, soft mat, tam silinebilir, dekoratif son kat iç cephe boyasıdır.

Kullanım Alanı : Boya öncesi hazırlıkları tamamlanmış her türlü iç cephe yapı elemanları üzerine uygulanabilir. Görünüm özelliklerinin tam olarak sağlanabilmesi için pürüzsüz ve düzgün alt yüzeylere uygulanması önerilir.

Özellikleri : Tam silinebilir, yüksek örtücülükte, her türlü yüzeye mükemmel yapışan ve kolay uygulama özelliğine sahip soft mat dokuda bir boyadır. Fırça veya rulo izi yapmaz, sıva hatalarını göstermez. Silikon katkısı ile yüzeylerin nefes almasını, nem ve rutubete karşı korunmasını sağlar. Soft mat parlaklığı ve canlı renkleri ile ferah, prestijli yaşam alanları oluşmasını sağlar. Çatlama, kabarma ve dökülme yapmaz. Kokusuz, çevreye ve insan sağlığına duyarlı bir üründür.

Teknik Özellikler

Görünüm	: Soft mat, düz görünümlü iç cephe boyası.
Renk	: Kartela renkleri
Viskozite	: 105 ± 5 KU/25°C
Yoğunluk	: 1.35 ± 0,15 gr/cm ³ (renge göre değişir.)
Katı Madde	: 56 ± 2 (120°C 30 dak)
pH	: 8,5 ± 1
Sarfıyat	: Yüzey şartlarına bağlı olarak tek katta 12 – 18 m ² /L Kesin sarfıyat için kontrollü numune çalışması tavsiye edilir.
Kuruma Süresi (23°C 50% HR)	Dokunma kuruması 30 dak 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 İç 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 İç Cephe Macunu ile macunlanarak düzeltilmelidir. Uygulamaya geçilmeden önce yüzeyin temiz, sağlam, kuru ve tozsuz olduğu kontrol edilmelidir.

Astarlama

Yüzey hazırlığı tamamlanmış yüzeylerdeki serbest mikronize tozların yapışmasını sağlamak ve aderansı arttırmak için sıva yüzeylere Permolit Permolak Su Bazlı Akrilik Astar veya Permosar Silikonlu Astar, alçı ve macun gibi çok emici yüzeylere ise Permolit Permobinder veya Permoten Saten Alçı Astarının tek kat uygulanması tavsiye edilir. Eski boyalı sağlam yüzeylerde renk değişikliği yapılmak isteniyorsa Permolit Permokapar Örtücü Astarlar'dan biri ile tek kat astarlama yapılmalıdır. Son kat uygulamasına geçilmeden önce astarın kuruması için en az 6 saat beklenmesi gerekmektedir.

İnceltme : Su ile hacimce ~%10 oranında inceltilmelidir.

Uygulama : Son kat uygulama için hazır hale gelen yüzeye fırça, rulo veya pistle ile en az 2 kat olarak tatbik edilir. Katlar arasında en az 6 saat beklenmelidir. Kullanılan tüm araçlar su ile temizlenebilir.

Depolama : Ağızı 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.
- ❖ Bol esintili ortamlarda, aşırı nemli ve sıcak yüzeylere uygulama yapmayınız.
- ❖ Ürünü donmaktan ve sıcak havadan koruyunuz.
- ❖ Kullanacağınız miktar boyayı inceltiniz.

ÖNLEM İFADELERİ

P102: Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P262: Gözle, ciltle veya kıyafetle temas ettirmeyin.

P270: Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyiniz veya sigara içmeyin.

P273: Çevreye verilmesinden kaçının.

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.

5-kloro-2-metil-2H-izotiyazol-3-on ve 2-metil-2H-izotiyazol-3-on (3:1) karışımı (Cas No: 55965-84-9) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

TS 5808'e 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.