

PERMOLİT PERMOMAX VUAL SİLİKONLU İPEK MAT İÇ CEPHE BOYASI

Ürün No : 03.227

Bülten Revizyon No: 01

Yayın Tarihi: 02.03.2026

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

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

Özellikleri

- ✓ Silikon teknolojisi, binderi ve özel bileşiminin oluşturduğu sinerjik etki ile üstün özellikte, tam silinebilir, yüksek örtücülükte, her türlü yüzeye mükemmel yapışan ve kolay uygulama özelliğine sahip bir boyadır.
- ✓ İpek mat dokusu ve canlı renkleri ile ferah, prestijli, dekoratif yaşam alanları oluşmasını sağlar.
- ✓ Yüzeylerin nefes almasını ve nem ve rutubete karşı korunmasını sağlar, normal boyalara göre daha az kirlenir ve kolay temizlenir.
- ✓ Fırça veya rulo izi yapmaz, sıva hatalarını göstermez.
- ✓ Uçucu organik bileşik (VOC) değeri Avrupa birliği limitleri içindedir. Kokusuz, çevreye ve insan sağlığına duyarlı bir üründür.

Teknik özellikler

Görünüm : İpek mat, düz görünümlü iç cephe boyası.
Renk : Kartela renkleri
Kaplama gücü : Yüzey şartlarına bağlı olarak tek katta 14 – 20 m²/L.
Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması tavsiye edilir.
Kuruma süresi : Dokunma kuruması : 30 dakika
(23°C 50% HR) Tam kuruma : 24 saat
Katlar arası bekleme : 6 saat
Düşük sıcaklık ve yüksek bağıl nem kuruma süresini uzatabilir.
Parlama noktası : – (Parlamaz)
Ambalaj : 15 L - 12 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

İlk defa boyanacak alçı ve macun uygulanmış yüzeyler Permolit Permobinder veya Permoten Saten Alçı Astarı ile, eski boyalı yüzeyler ile diğer yüzeyler ise Permolit Permomax Universal Astar 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 : Son kat uygulama için hazır hale gelen yüzeye saten rulo, fırça veya havasız (airless) püskürtme sistemleri ile en az 2 kat olarak tatbik edilir. Katlar arasında en az 6 saat beklenmelidir. 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 ve 12 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

- ❖ Ürünü donmaktan ve sıcak havadan koruyunuz.
- ❖ Kullanmadan önce homojen hale gelene kadar karıştırınız.
- ❖ Yüzey ve ortam sıcaklığı +5°C ile +35°C arasında iken uygulayınız.
- ❖ Bol esintili ortamlarda, aşırı nemli ve sıcak yüzeylere uygulama yapmayınız.
- ❖ Kullanacağınız miktar boyayı inceltiniz.
- ❖ Koyu renkler (TR ve D2 bazlardan yapılanlar) aşırı inceltmeye karşı daha hassastır; etiket bilgisinde yazılandan daha fazla inceltme, örtücülük, rulo izi ve dalgalanma sorunlarına yol açar.
- ❖ Boya uygulandıktan sonra tam performansına en erken 7 gün sonra ulaşır. Temizleme ihtiyacı olduğunda bu sürenin sonuna kadar bekleyiniz; daha erken yapılacak silme işlemi boyada hasara yol açabilir.
- ❖ Duvarları temizlerken bölgesel parlaklık farklılıkları meydana gelmemesi için, belirli bir alanı değil tüm duvarı siliniz.

Önlem ifadeleri

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: CİLT İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol su ile yıkayın.

P305+P351+P338: GÖZLERDE İSE: Birkaç dakika su ile dikkatlice durulayın. Kontakt lens varsa ve kolaysa çıkartın. Durulamaya devam edin.

P501: İçeriği/kabı 02/04/2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Atık Yönetimi Yönetmeliği'ne göre bertaraf 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 EN 13300'e göre sınıflandırma

Parlaklık : Yarı mat

Yaş ovma direnci : Sınıf 1

Tane büyüklüğü : İnce

Örtme gücü : Sınıf 2 (7,0 m²/L)



TS 5808'e uygundur.



G tebliğine uygundur.

Rayiç poz no : 10.250.1003

Poz no : 15.540.1508 - 15.540.1526 - 15.540.1527 - 15.540.1528

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