



PERMOLİT PERMO AKRİL AKRİLİK DIŞ CEPHE BOYASI

ÜRÜN NO: 03.010



Su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, dekoratif renklerde, mat, son kat dış cephe boyasıdır.

- Mat görünümlüdür.
- Akrilik formülasyonu ile yüksek UV direncine sahip, zorlu atmosfer koşullarına dayanıklı, örtücü, solmaya karşı dirençli, uygulandığı yüzeylerin nefes almasını sağlayan bir boyadır.
- Elastik yüzeylerde kullanılmamalıdır.



QR KODU
KAMERA
YARDIMI İLE
OKUTUNUZ



permolıtboya.com.tr

PERMOLİT PERMO AKRİL AKRİLİK DİŞ CEPHE BOYASI

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

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

Özellikleri: Akrilik formülasyonu ile zorlu atmosfer koşullarına dayanıklı, yüksek alkali direncine sahip, mükemmel örtücü, solmaya karşı dayanıklı, uygulandığı yüzeylerin nefes almasını sağlayan bir boyadır. Üstün aderans gücü ile her yüzeye çok iyi tutunur. Uygulandığı yüzeyleri, güneş, nem ve dış ortamların yıpratıcı etkilerine karşı korur. Uygulaması çok kolay olup fırça, rulo izi göstermez, sıva hatalarını gizler.

Teknik Özellikler

Görünüm	: Mat, düz görümlü dış cephe boyası.
Renk	: Kartela renkleri
Viskozite	: 126 ± 5 KU/25°C
Yoğunluk	: 1,54 ± 0,15 gr/cm ³ (renge göre değişir.)
Katı Madde	: 64 ± 2 (120°C 30 min)
pH	: 8,5 ± 1
Sarfıyat Miktarı	: Yüzey şartlarına bağlı olarak tek katta 8 – 10 m ² /kg (12 – 15 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	: 20 kg (12.7 L), 10 kg (6.4 L), 3.5 kg (2.2 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 kırıklık 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: Yüzey hazırlığı tamamlanmış yüzeylerdeki serbest mikronize tozların yapışmasını sağlamak ve aderansı arttırmak için sıva yüzeylere Permolit Permosar Silikonlu Dış Cephe Astarı veya Permolak Su Bazlı Akrilik Astar, macun gibi çok emici yüzeylere ise Permolit Permobinder'in tek kat uygulanması tavsiye edilir. Koyu renkli, eski boyalı sağlam yüzeylerde renk değişikliği yapılmak isteniyorsa Permolit Permokaçar 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 % 10-15 oranında inceltilmelidir

Uygulama: Son kat uygulama için hazır hale gelen yüzeye fırça, rulo veya pistole ile en az 2 kat olarak tatbik edilir. Katlar arasında 4-6 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, 20 kg'lık ambalajlarda en fazla 5, 10 kg'lık ambalajlarda en fazla 6, 3.5 kg'lık 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.

Önem İfadeleri

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 kaçınınız.
P302+P352: DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayınız.
P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartınız. Durulamaya devam ediniz.

5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on ve 2-metil-2H-izotiazol-3-on (Cas No:55965-84-9) 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.