



PERMOLİT PERMOKAPAR SİLİKONLU DIŞ CEPHE ÖRTÜCÜ ASTAR

ÜRÜN NO: 03.068



DIŞ CEPHE



MÜKEMMEL
ÖRTÜCÜLÜK



KOLAY
RENK DÖNÜŞÜMÜ



BOYA SARFIYATINI
AZALTIR



KOLAY
UYGULAMA



ZAMANDAN
TASARRUF

Permolit Permokapar Silikonlu Dış Cephe Örtücü Astar, su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, silikon katkıları, dış cephe örtücü astardır.

- Eski boyalı yüzeylerin renk dönüşümlerinde boya sarfiyatını düşürür, işçiliği azaltır.
- Boyanan yüzeydeki renk dalgalanmalarını önler.



QR KODU
KAMERA
YARDIMI İLE
OKUTUNUZ



permolıtboya.com.tr

PERMOLİT PERMOKAPAR SİLİKONLU DIŞ CEPHE ÖRTÜCÜ ASTAR

Tanım: Su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, silikon katkılı, dış cephe örtücü astar boyası.

Kullanım Alanı: Astarlama öncesi hazırlıkları tamamlanmış her türlü dış cephe yapı elemanları üzerine uygulanabilir. Özellikle renk dönüşümlerinde tavsiye edilir.

Özellikleri: Mineral yüzeylerde üzerine gelecek son kat boyalar için sağlam bir zemin hazırlar. Dolgulu olduğu için ham zeminleri doyurarak son kat boya sarfiyatını azaltır. Uygulandığı yüzeyde beyaz bir film tabakası bırakarak son kat boyanın örtücülüğünü artırır. Gözenekli yapısı sayesinde duvarın nefes almasına engel olmaz, buhar geçirgenliği yüksektir. Silikon katkısı ile zemini yağmur gibi atmosferik etkilere karşı korur. Erken kurumayı engeller. Farklı emiciliğe sahip yüzeylerde son kat boyada oluşabilecek renk dalgalanmalarını önler. Örtücüdür, eski boyalı yüzeylerin renk dönüşümünde boya sarfiyatını düşürür, işçiliği azaltır.

Çok emici ve tozuma özellikli yüzeylerde Permolit Permobinder, solvent bazlı boya uygulanmış yüzeylerde su bazlı boyaya geçiş yaparken Permoset Dönüşüm Astarı tercih edilmelidir.

Teknik Özellikler

Görünüm	: Düz görünümlü, örtücü astar.
Renk	: Beyaz
Viskozite	: 105 ± 5 KU/25°C
Yoğunluk	: $1,60 \pm 0,02$ gr/cm ³
Katı Madde	: $63,5 \pm 2$ (120°C 30 dak)
pH	: $8,5 \pm 1$
Sarfiyat Miktarı	: Yüzey şartlarına bağlı olmak üzere, 7-10 m ² /kg (12 – 16 m ² /L) Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması tavsiye edilir.
Kuruma Süresi	: Dokunma kuruması 30 dak (23°C 50% HR) Tam kuruma 24 saat Son kat boya uygulaması 6 Saat
Parlama Noktası	: – (Parlamaz)
Ambalaj Şekli	: 20 kg (12.5 L), 10 kg (6.3 L), 3.5 kg (2.2 L).

Yüzey Hazırlama

Yeni Sıvalı Yüzeyler: Yüzeyler kir, toz ve kendini taşıyamayacak gevşek dokulardan arındırılmalı ve kuru olmalıdır. Yüzeylerdeki bozukluklar ve çatlaklar önce Permolit Permobinderle 1'e 7 oranında inceltildikten sonra astarlanmalı, ardından Permolit Permomaçun Su Bazlı Süper Akrilik Macunlar'dan biri ile zemin bozuklukları düzeltilmeli, zımpara yapılmalı, macunlu alan Permobinder ile astarlanmalıdır.

Eski boyalı yüzeyler: Yüzeyler kir, toz, kabarmış, kalkmış boya tabakaları ve kendini taşıyamayacak gevşek dokulardan arındırılmalı ve kuru olmalıdır. Oluşabilecek seviye farkları ve zemin bozuklukları, Permolit Permomaçun Su Bazlı Süper Akrilik Macunlar'dan biri ile düzeltilmeli, zımpara yapılmalı ve macunlu alan Permolit Permobinder ile astarlanmalıdır.

İnceltme: Su ile hacimce %5-10 oranında inceltilmelidir.

Uygulama: Yüzey hazırlığı tamamlanmış yüzeylere fırça, rulo veya pistle ile gölge takip edilerek tek kat olarak uygulanır. Son kat boya uygulamasının en az 6 saat sonra yapılması gerekmektedir.

Depolama: Ağzı 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 ürünü inceltiniz.

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.

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