



PERMOLİT PERMOMACUN SÜPER AKRİLİK SU BAZLI İÇ CEPHE MACUNU

ÜRÜN NO: 03.020



İÇ CEPHE



PÜRÜZSÜZ
YÜZEYLER



KOLAY
UYGULAMA



YÜKSEK
DOLDURMA GÜCÜ



KOLAY
ZİMPARLANIR

Permolit Permamacun Süper Akrilik Su Bazlı İç Cephe Macunu, su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, dolgu, tamir ve yüzey düzeltme macunudur.

- Çekimi kolay, uygulaması rahattır, çabuk kurur, neme karşı dayanıklıdır.
- Doldurma gücü yüksektir, uygulandığı yüzeylerdeki zemin kusurlarını, seviye farklılıklarını düzeltip, pürüzsüz, ipeksi bir tuşe kazandırarak astar boya uygulamasına hazır hale getirir.
 - Neme dayanıklı ve pürüzsüz yüzeyler elde edilir.



QR KODU
KAMERA
YARDIMI İLE
OKUTUNUZ



permolıtboya.com.tr

PERMOLİT PERMOMACUN SÜPER AKRİLİK SU BAZLI İÇ CEPHE MACUNU

Tanım: Su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, dolgu, tamir ve yüzey düzeltme macunu.

Kullanım Alanı: Macun öncesi hazırlıkları tamamlanmış her türlü iç cephe yapı elemanları üzerine, astar boya uygulamasından önce kullanılır.

Özellikleri: Çekimi kolay, uygulaması rahattır, çabuk kurur, neme karşı dayanıklıdır. Doldurma gücü yüksektir, uygulandığı yüzeylerdeki zemin kusurlarını, seviye farklılıklarını düzeltip, pürüzsüz, ipeksi bir tuşe kazandırarak astar boya uygulamasına hazır hale getirir. Yüzeylerin teneffüs kabiliyetini engellemez. Kuruduktan sonra üzerine uygun astarlar kullanılmak suretiyle her çeşit boya uygulanabilir.

Teknik Özellikler

Görünüm	: Mat, düz, macun
Renk	: Kirli beyaz
Viskozite	: 260 ± 5 KU/25°C
Yoğunluk	: $1,66 \pm 0,02$ gr/cm ³
Katı Madde	: 72 ± 2 (120°C 30 dak)
pH	: $8,5 \pm 1$
Sarfiyat Miktarı	: Yüzeylerin emiciliğine ve düzgünlüğüne bağlı olarak 0,5 – 1,6 kg/m ² Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması tavsiye edilir.
Kuruma Süresi (23°C 50% HR)	: Dokunma kuruması 1-2 saat Tam kuruma 24 saat (uygulama kalınlığına bağlı olarak) Zimparalama 4 Saat
Parlama Noktası	: – (Parlamaz)
Ambalaj Şekli	: 25 kg, 10 kg, 4 kg.

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. Brüt betonlarda kullanılan kalıp ayırıcı yağlar kesinlikle temizlenmelidir.

Eski boyalı yüzeyler: Kendini taşıyamayacak durumda olan tüm tabakalar temizlenerek uzaklaştırılmalı, yarı mat / ipek mat eski boyalı yüzeyler mutlak bir surette zimparalanmalıdır. Uygulamaya geçilmeden önce yüzeyin temiz, sağlam, kuru ve tozsuz olduğu kontrol edilmelidir.

Astarlama: Uygulama yapılacak yüzeyler, kalitesiz boyalı veya sıvalı ise macun uygulamasından önce yüzeyi sağlamlaştırmak için, 7 kat su ile inceltilmiş Permolit Permobinder ile astarlanmalıdır.

İnceltme: Kullanıma hazırdır, inceltilemez.

Uygulama: Macun uygulaması ince katlar halinde 6 – 8 saat ara ile çelik mala veya spatula ile yapılmalıdır. Macun uygulamasından, 24 saat sonra zımpara yapıp tozu alınır ve Permolit Permobinder uygulamasına geçilir. Uygulamadan hemen sonra kullanılan tüm araçlar su ile temizlenebilir. Yüzeylerde bulunan derin çatlak ve çukurlar tamir harçları ile doldurulmalı daha sonra macun ile düzgünleştirilmelidir.

Depolama: Ağız açılmamış ambalajında, palet üzerinde, serin ve kuru yerde, direkt güneş ışığından ve donmasından korunarak 3 yıl saklanabilir. Üst üste, 25 kg'lık ambalajlarda en fazla 5, 10 kg'lık ambalajlarda en fazla 6, 4 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.
Ürünü donmaktan ve sıcak havadan koruyunuz.

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.

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