

TANIMI

Beyaz çimento esaslı, polimer katkılı, yüksek performanslı, iç ve dış mekanlarda, tifilli yüzeylere, beton yüzeylere boya öncesi pürüzsüz son kat yüzey elde etmek için kullanılır.

UYGULAMA ALANI

- İçte ve dış cephelerde son kat kaplaması olarak,
- Boyaya hazır yüzey sağlamada kullanılır.

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

- Çimento esaslı olduğundan buhar geçirgenliği yüksektir ve nefes almasını sağlar,
- Su iticidir,
- Yüzey hatalarını giderir,
- Su bazlı boylarla boyanır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Görünüm / Renk : Beyaz toz
- Yoğunluk : 1,10±0,2 kg/lt
- Su Aktarım Hızı : W₃
- Çatlak Örtme Özelliđi : A₀
- Karbondioksit Geçirgenliği : C₀
- Küf Gelişim Direnci : K₂

YÜZEY HAZIRLIđI

- Uygulama yapılacak yüzey, düzgün, temiz, sabit olmayan gevşek parçalardan, çiçeklenme ve tozdan temizlenmelidir, sağlam olmalıdır,
- DECOMANTO-302 ISI YALITIM SIVA uygulamasından en az 48 saat sonra DECOPASTE-305 DIŞ CEPHE SON KAT MACUNU uygulaması yapılır,
- Uygulama öncesi mutlaka DECOAS DEKORATİF KAPLAMA ASTARI uygulaması yapılmalıdır.

UYGULAMA ŞARTLARI

- Yüzey ve ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arası olmalıdır.
- Direk güneş ışığı alan yerlerde, yağmurda ve kuvvetli rüzgârlarda uygulama yapılmamalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanma yapılmamalıdır.

UYGULAMA

- **DECOPASTE-305 DIŞ CEPHE SON KAT MACUN**, temiz soğuk suyun içerisine yavaş yavaş ilave edilerek düşük hızlı karıştırıcı ile topaksız hale gelinceye kadar 5-10 dakika karıştırılır. Gerekli su miktarı 20 kg. için 6,8-7,6 lt' dir. Hava şartlarına göre su miktarı bu oranlar içerisinde ayarlanmalıdır. Karıştırılan harç 10 dakika bekletilir ve tekrar karıştırılır. Eğer gerekirse kıvamı ayarlamak için su ilave edilebilir. Karışım hava şartlarına bağlı olarak 30 dakika içerisinde tüketilmelidir.
- Hazırlanan karışım paslanmaz çelik mala ile düzgün bir şekilde yüzeye kalınlık 2-3 mm olacak şekilde uygulanır. Daha kalın uygulama için ilk kat çektikten sonra ikinci kat uygulaması yapılmalıdır.
- Pürüzsüz yüzey elde etmek için zımpara yapılabilir.
- Geniş alanlı yüzeylerde bindirme olmaması için iş üzerinde yeterli sayıda insan çalıştırılmasına, malzemenin ara verilmeden ve derz bitişlerine ya da detay köselerine gelinceye kadar ıslak ıslak sürülmesine özen gösterilmelidir. Özellikle pencere, balkon merkezlerinde bant ile çalışılması ve kör cephelerde fuga veya derz açılarak uygulama yapılması önerilir. Üzerinin renklendirmek amacıyla boyanması için normal şartlar altında 24 saat beklenmelidir.
- Eğer yüzey ve çevre sıcaklığı +25°C' nin üzerine çıkması halinde, sıvanın ani kurummasını önlemek için belirli aralıklarla spreyleme yöntemi ile nemlendirme yapılmalıdır.
- Sertleşmiş ve katılaşmış malzemeye su ilave ederek kullanmayınız.
- Uygulama sonrası kullanılan aletler hemen su ile temizlenir.

Ürünün amacının dışında yapılan uygulama hatalarından DECOSTONE Yapı Kimyasalları Ltd. Şti. sorumlu değildir.

KURUMA SÜRESİ

Yüzey kuruması, +20°C ve %65 nispi nemde 1 gündür. Sıvanın dayanıklılığı için, uygulama sonrası 7 gün içerisinde, hava koşullarına bağlı olarak, yüzey belirli aralıklarla sulanmalıdır. Düşük sıcaklık ve yüksek nem oranında kuruma süresi uzar.



Yapı Kimyasalları

DECOPASTE-305 DIŞ CEPHE SON KAT MACUN

TÜKETİM

Yüzey ve uygulama şartlarına bağlı olarak 1 mm için 1-1,5 kg/m² dir.

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Orjinal, açılmamış ambalajında, en fazla 8 kat istifli rutubetsiz ve kuru ortamlarda, üretim tarihinden itibaren 8 aydır.

AMBALAJ

20 kg Kraft Torba.

8 kat istifli paletlerde 64 adet, 1280 kg.

Palet ölçüsü: 110 cm x 110 cm.

GÜVENLİK BİLGİLERİ

Kullanım ve depolama sırasında gözlere, ağza, cilde ve besin maddelerine temas etmemesine dikkat edilmeli; göze ve cilde temas halinde bol su ile yıkanmalıdır.

Çimento ihtiva ettiğinden deri ve göze temasından kaçınınız. Temas eden yerleri bol su ile yıkayınız.

Ürün uygulaması sırasında lastik eldiven kullanılması tavsiye edilir.

Ürün direkt olarak solunmamalıdır. Gerekli durumlarda toz maskesi kullanılmalıdır.

Ürünleri çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız.

Gerekli durumlarda doktorunuza danışınız.