

Classic Ventilack

Ürün tanımı:

En modern silikon teknoloji bazında özellikle uzun ömürlü, ipeksi parlaklı boyamalar için geniş uygulama yelpazeli yüksek değerlerde, havalandıran tek tencere sistemi.

Uygulama:

İçte ve dışta. Özellikle uzun ömürlü, hava koşullarına dayanıklı ve iyi bir kenar kaplamasına sahip boyamalar için yüksek değerlerde silikon teknoloji yenilikçi ve aromatik bileşikler içermeyen kat sistemi. Özel olarak renovasyon alanında ilave astarsız olmak üzere taşıyabilir eski kaplamaların üzerine işlenmeleri için. Düşük toleranslı ve sınırlı düşük toleranslı ahşap zeminler (pencereler, kapılar, korkuluklar vs.) ve sert PVC için kullanılabilir. İlgili ön işleme / astar sonrası ayrıca alüminyum, bakır, demir, çelik ve galvanizeler ve yüzey ayırıcı maddelere sahip olmayan toz kaplamalarda da kullanılabilir.

Özellikleri:

- hava koşullarına karşı harika dayanıklılık
- aromatik bileşikler içermeyen özel yüksek değerlerde silikon teknoloji özel alkid reçine bağlayıcı madde
- havalandırıcı
- yüksek stabilite
- yüksek beyazlık derecesi
- kolay işleme
- bloklaşmaz
- yüksek kaplama kapasitesi
- yüksek kenar kaplaması
- çok iyi seyir
- az kokulu
- yüksek dayanıklı

Bağlayıcı madde:

Silikon teknoloji özel alkid reçine

Özgül ağırlık:

1,31 g/cm³

Parlaklık derecesi:

İpek parlaklığı

Renk tonları:

MEGA Mix boya karıştırma hizmeti üzerinden beyaz ve geniş renk tonu yelpazesi

Paket boyutu:

Beyaz: 2,5 l

Renklendirilmiş: 1 l ve 2,5 l

İşleme:

Fırçayla sürme ve rulo ile sürme Kullanım öncesi itina ile karıştırın.

Zemin hazırlama:

Zeminler taşıyabilir, kirlenmelerden ve ayırıcı maddelerden arındırılmış ve kuru olmalıdır. Ayrılmış katları ortadan kaldırın. Eski, sıkı yapışan katları temizleyin ve iyice zımparalayın. Macunlanmış yüzeyler tamamıyla kurumuş olmalıdır. Katların arasına ilgili zımparalama malzemeleri ile ara zımparalama yapın. VOB, Bölüm C, DIN 18 363 fıkra 3'ü dikkate alın.

Ahşap kaplama yapısı:

Astar ve son kaplama:

MEGA 103 Classic Venti boya. Müsaade edilen maksimum ahşap nemi, %15'i geçemez. Açık alanda ham ahşap zeminler, önleyici bir kimyasal ahşap koruma (MEGA 242 Protect ahşap koruma emprenye veya MEGA 184 Protect emprenye cilası) ile emprenye edilmelidir.

Demir ve çelik kaplama yapısı:

Metal yüzeylerini manuel olarak veya cihazla iyice pastan arındırın. Münferit durumda icabında metal parlayana kadar pastan arındırın (SA2 ½).

Astar kaplama:

MEGA 003 pasa karşı koruyucu primer veya MEGA 004 epoksi astar 2K

Ara ve son kaplama:

MEGA 103 Classic Venti boya

Alüminyum ve sert PVC kaplama yapısı:

Astar ve son kaplama:

MEGA 103 Classic Venti boya

Toz kaplamalar:

Astar kaplama:

MEGA 004 epoksi astar 2K

Ara ve son kaplama:

MEGA 103 Classic Venti boya

Taşıyabilir eski kaplamalar:

Astar kaplama:

MEGA 103 Classic Venti boya

Son kaplama:

MEGA 103 Classic Venti boya

Teknik veriler

Seyreltme:

Kullanıma hazır şekilde ayarlanmıştır.

Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal MEGA 904 sentetik reçine seyreltici veya MEGA 901 terebentin ikamesi ile temizleyin.

Tüketim:

Yakl. 120 ml/m², dik ve düz yüzeyde, zeminin kaplama kalınlığına ve pürüzlülük derinliğine göre.

Kuruma:

20 °C ve %60 bağıl nemde.

Toz bırakmaz: yakl. 2-3 saat sonra.

Yapışmaz: yakl. 4-6 saat sonra.

Kuruma: yakl. 16-20 saat sonra.

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

+8 °C'nin altında işlemeyin. Çiy nemi ve obje sıcaklığına dikkat edin. Düşük sıcaklık ve/veya yüksek nem, kurumayı geciktirir ve yüzey bozukluklarına neden olur.

Özel notlar:

Çiy nemi ve obje sıcaklığına dikkat edin. Düşük sıcaklıklar ve/veya yüksek nem, kurumayı geciktirebilir ve katı olumsuz şekilde etkileyebilir. Su yüklemeli yatay yüzeylerde kullanmayın. Düşük sıcaklıklar ve/veya kötü havalandırma ve hava boşaltma, kurumayı olumsuz şekilde etkileyebilir. Sisteme bağlı olarak tüm alkil reçine boyalarda fiziksel faktörlerin (kötü veya düşük aydınlatmalı odalar, ısı yüklemesi vs.) veya kimyasal faktörlerin (örn. amonyak buharları) etkisinden dolayı özellikle de beyaz renk tonlarında sararma veya koyu sararmalar meydana gelebilir.

Depolama:

Kapalı orijinal kutularda kuru, serin ve doursuz depolamada en az 12 aydır.

VDL yönetmeliği uyarınca bileşimi:

Alkid reçine, titanyum dioksit, mineralli dolgu maddeleri, organik ve anorganik renkli pigmentler, alifatik hidrokarbonlar, kuru maddeler, deri koruyucu madde, reolojik katkı maddeleri, sınır yüzey katkı maddeleri, ftal asit anhidridi

Bertaraf notları:

İçeriğinin/haznenin bertarafı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası şartlar uyarınca yapılmalıdır. Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Artıklı kutuları, eski boya toplama yerine teslim edin.

Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/d

300 g/l VOC (2010)

Bu ürün en fazla 300 g/l VOC içermektedir

GISCODE:

BSL20

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

