

Classic ön boya

Ürün tanıtımı:

DIN 55 945 uyarınca kaplama maddesi. Özel, aromatik bileşikler içermeyen yağ modifiyeli alkid reçineler bazlı yüksek değerinde beyaz ön boya. Kurşun ve kromat içermez.

Uygulama:

İçte ve dışta. Uygun zemin ön işleme ve asfaltlama sonrası ahşap, ahşap ham maddeleri, metaller, sert plastikler üzeri ön boyama.

Özellikleri:

- çok hızlı kuruma
- hem ıslak hem kuru olmak üzere çok iyi zımparalayabilme
- yüksek kaplama ve doldurma kapasitesi
- çok iyi yayılma özellikleri
- az kokulu
- kolay işleme özellikleri
- hafif tiksotropik
- dikey yüzeylerde iyi stabilite

Bağlayıcı madde temeli:

Aromatik bileşikler içermeyen, uzun yağlı kalan alkid reçine

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,360 kg/l

Parlaklık derecesi:

Mat

Renk tonu:

Beyaz

Paket boyutu:

2,5 l

İşleme:

Fırça, rulo ve püskürtme yöntemiyle

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. VOB, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra 3'ü dikkate alın.

Ön işleme:

İğneli yapraklılar, dışta:

Mantarlara karşı korumalı (MEGA 242 Protect ahşap koruma emprenye veya MEGA 184 Protect renksiz emprenye cilası) ile astarlayın.

Demir ve çelik:

MEGA 003 korozyona karşı koruyucu primer veya MEGA 004 Epoksi astar 2K

Yenileme katları:

Eski boyaları sabunlu suyla işleyin ve zımparalayın.

Üzerine işleme:

Tüm aromatik bileşikler içermeyen MEGA boyaları ve aromatik bileşikler içermeyen alkid reçine yapı boyaları ile.

Teknik veriler

Seyreltme:

Kullanıma hazır şekilde ayarlanmıştır

Aletlerin temizliği:

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

Tüketim:

Yakl. 110 ml/m² (dikey düz yüzeye sürme), zeminin kaplama kalınlığına ve pürüzlülük derinliğine göre. Kesin tüketim değerlerini objeye göre tespit edin.

Kuruma:

20 °C ve %50 bağıl nemde:

Toz bırakmaz: yakl. 2–3 saat sonra.

Yüzey kuruluğu: yakl. 8–10 saat sonra.

İşlenebilirlik: yakl. 14–16 saat sonra.

Airless ile püskürtme:

Viskozite: Orijinal, sadece ihtiyaç durumunda ayarlayın.

Nozul: 0,011"–0,013" inç = 0,279–0,33 mm

Püskürtme açısı: zemine göre 50°'ye kadar

Basınç: yakl. 140 bar (cihaza bağlı)

Yüksek basınçlı püskürtme:

Nozul: 1,5 mm

Basınç: yakl. 2 bar

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

Çiy nemli ve obje sıcaklığına dikkat edin. Düşük sıcaklık ve/veya yüksek nem, kurumayı geciktirir ve yüzey bozukluklarına neden olur

Depolama:

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

VDL yönetmeliği uyarınca bileşimi:

Alkid reçine, titanyum dioksit, dolgu maddeleri, aromatik bileşikler içermeyen test benzinleri, katkı maddeleri

Bertaraf notları:

İçeriğinin/haznenin bertarafı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası şartlar uyarınca yapılmalıdır. Sadece tamamıyla boşaltılan 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)

VOC oranı: bakınız kapak

GISCODE:

BSL10

UN No: 1263

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

