

Classic Rapid

Ürün tanıtımı:

Özellikle hızlı kuruyan, aromatik bileşimler içermeyen ve ipek parlaklıklı beyaz boya, içte ve dışta üniversal ve rasyonel kullanım için. Bir günde 2 çalışma işlemini mümkün kılmaktadır.

Uygulama:

İçte ve dışta. Uygun zeminlerde, ilave astarlama gerekmeden günde iki kat mümkündür. Yüzey ayırıcı maddelere sahip olmayan ahşap ham maddeleri, sert PVC ve alüminyum zeminleri üzeri doğrudan yapışmalı. İlgili ön işleme/astar sonrası diğer demir dışı metallerde de kullanılabilir.

Özellikleri:

- hızlı kurur
- yakl. 4–5 saat sonra üzerine işlenebilir. (20 °C ve %60 bağıl nemde)
- Çok sayıda zeminde doğrudan yapışmalı tek tencere sistemi.
- PU takviyeli
- havaya koşullarına karşı yüksek dayanıklılık
- az kokulu
- yüksek katı cisim oranı
- çok iyi seyir
- yüksek kaplama kapasitesi
- çok iyi kenar kaplaması
- yüksek beyazlık derecesi
- mükemmel seyir özellikleri
- bloklaşmaz

Bağlayıcı madde:

Özel alkid reçine

Özgül Ağırlık:

1,213 + 0,03 g/cm³

Parlaklık derecesi:

İpek parlaklığı

Renk tonları:

Beyaz

Paket boyutu:

2,5 l

İşleme:

Fırçayla sürme, rulo ile sürme, püskürtme, Airless dâhil. Kullanım öncesi itinayla karıştırın.

Zemin hazırlama:

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

Kaplama yapısı:**Ahşap (düşük toleranslı):****Astar ve son kaplama:**

MEGA 106 Classic Rapid (seyreltilmemiş). Müsaade edilen maksimum ahşap nemi, %15'i geçemez. Açık alanda ham ahşap zeminler, önleyici bir kimyasal ahşap koruma (MEGA 242 Protect ahşap koruma empenye veya MEGA 184 Protect empenye cilası) ile empenye edilmiştir.

Demir ve çelik:

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 106 Classic Rapid

Alüminyum ve sert PVC:**Astar ve son kaplama:**

MEGA 106 Classic Rapid (seyreltilmemiş)

Demir dışı metaller:

Galvanize yapı parçalarını ve yüzeyleri, amonyak içeren yüzey aktif maddeyle temizleyin ve temiz su ile tekrar yıkayın.

Astar kaplama:

2 x MEGA 004 epoksi astar 2K

Son kaplama:

MEGA 106 Classic Rapid (seyreltilmemiş)

Toz kaplamalar:**Astar kaplama:**

MEGA 004 epoksi astar 2K

Ara ve son kaplama:

MEGA 106 Classic Rapid (seyreltilmemiş)

Classic Rapid

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. 110 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.

Üzerine işlenebilir: yakl. 4–5 saat sonra.

Bloklaşmaz: yakl. 5 saat sonra.

Yapıştırılabilir: yakl. 5–6 saat sonra.

("Boyacı ve sıvacı işleri için yapıştırma ve kaplama çalışmaları" bilgi sayfası uyarınca düşük yapışma kuvvetli, yani < 1,5 N / 10 mm, yapışkan bantlar)

Airless ile püskürtme:

Viskozite: seyreltilmemiş

Nozul: 0,008–0,011 inç

Basınç: yakl. 160 bar (cihaza bağlı)

Püskürtme açısı: zemine göre 50°'ye kadar

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. Kötü havalandırma ve hava boşaltma, kurumayı olumsuz şekilde etkileyebilir. Sisteme bağlı olarak tüm alkid 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 donsuz depolamada en az 36 aydır.

VDL yönetmeliği uyarınca bileşimi:

Alkid reçine, titanyum dioksit, 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.

Ürün kodu:

BSL20

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

