

# Protect ahşap cilası Rapid

## Ürün tanıtımı:

Yüksek değerlerde, hızlı kuruyan, ipeksi parlaklı alkid reçine bazlı orta katman cilası, cila filmi, düşük toleranslı ve sınırlı düşük toleranslı ahşap yapı parçalarında çok yüksek uzun süreli stabiliteye sahiptir.

## Uygulama:

Dışta ve içte. Düşük toleranslı ve sınırlı düşük toleranslı ahşap yapı parçaları için. İlbahardan sonbahara geçiş döneminde, hızlı bir kuruma gerektiğinde ideal bir şekilde kullanılabilir.

## Özellikleri:

- hızlı kurur, günde günde 2 cila katına kadar
- iyi UV korumada yüksek şeffaflık
- optimum, nem düzenleyici özellikler
- kaliteli, ipeksi parlaklı ve su itici yüzey finışı
- uzun ömürlü bir cila filmi için yüksek esneklik

## Bağlayıcı madde:

Özel alkid reçine

## Özgül Ağırlık:

Yakl. 0,94 g/cm<sup>3</sup> (renksiz)

## Parlaklık derecesi:

İpek parlaklığı, ahşap türüne göre

## Paket boyutu:

1 l ve 2,5 l

## Renk tonları:

MEGA Mix boya karıştırma hizmeti üzerinden 8 Ready-Mix renk tonları ve geniş renk tonu yelpazesi

## İşleme:

Sürme. Kullanım öncesi iyice karıştırın. Yumuşak, uzun kıllı yüzey fırça ile ahşap damarları yönünde aralıksız şeritler halinde sürün. Tüm renk tonları, birbiri ile karıştırılabilir. Renksiz olarak açık alanda kullanmayın. Renk tonu değerlendirmesi için işlenecek orijinal ahşapta bir deneme katın yapılması tavsiye edilir.

## Zemin hazırlama:

Zemin kirlenmelerden ve ayırıcı maddelerden arındırılmış ve uygun şekilde ön işlemeli olmalıdır. Yerel iğne yapraklıları, dışta MEGA Protect 242 ahşap koruma emprenye veya MEGA Protect 184 emprenye cilası ile işlemeniz tavsiye edilir. Ahşap nemi, düşük toleranslı yapı parçalarında %13 ± 2'yi geçmemelidir. Renk ve Madde değer koruması Federal Heyeti'nin pencere kaplamalarına ilişkin yönetmeliklerine göre ahşap yapı parçaları, montaj öncesi her taraftan bir astar ve ara kaplama ile işlenmelidir.

## İlk kaplama/Emprenye:

MEGA 242 Protect ahşap koruma emprenye veya MEGA 184 Protect emprenye cilası. Sadece 3-5 direnç sınıflarından taşımayan ahşaplarda, örn. iğne yapraklılarda, dışta.

## Temel/ara/son kaplama:

MEGA 185 Protect ahşap cilası Rapid

## Eski kaplama sağlama:

## Astar ve son kaplama:

MEGA 185 Protect ahşap cilası Rapid

## Eski kaplama sağlama değil:

Gevşek, taşıma kapasitesine sahip olmayan eski kaplamaları ortadan kaldırın. Grileşmiş ve hava koşullarından etkilenmiş ahşap parçalarını iyice zımparalayın.

## Emprenye:

Ham Ham ahşap yerleri MEGA 242 ahşap koruma emprenye veya MEGA 184 emprenye cilası ile emprenye edin.

## Astar kaplama:

MEGA 185 Protect ahşap cilası Rapid ile kışın

## Ara ve son kaplama:

MEGA 185 Protect ahşap cilası Rapid

## Teknik veriler

### Seyreltme:

Sürmeye hazır şekilde ayarlanmıştır

### Aletlerin temizliği:

MEGA 904 sentetik reçine seyrelticiyle

### Tüketim:

Yakl. 80 ml/m<sup>2</sup>, çalışma işlemi başı

### Kuru katman kalınlığı:

80 ml/m<sup>2</sup> 'de DFT 40 µm'nin altında

### Kuruma:

20 °C ve %50 bağıl nemde:

Toz bırakmaz: yakl. 3,5 saat sonra  
Üzerine işlenebilir: yakl. 5-6 saat sonra  
Bol içerik maddeli ahşaplarda ve ıslak ve soğuk havada, kuruma gecikmeleri beklenebilir.

## 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:

MEGA 185 Protect renksiz ahşap cilası Rapid dışta sadece temel kat olarak kullanın.

### Depolama:

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

## İçeriklerine ilişkin açıklama:

Alkid reçineler, organik ve anorganik beyaz ve renkli pigmentler, alifatlar, kuru maddeler, deri önleyici maddeler, ışığa karşı koruyucu maddeler

## Bertaraf notları:

Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüştürme dâhil edin. Sıvı malzeme artıklarını eski boya/eski boya toplama yerine teslim edin, kurumuş malzeme artıklarını yapı veya yıkım atıkları veya ev atıkları olarak bertaraf edin.

## Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/e

400 g/l VOC (2010)

Bu ürün en fazla 400 g/l VOC içermektedir.

## Ürün kodu:

BSL 20

## Tehlike notları/güvenlik tavsiyeleri:

Sıvı ve buhar alevlenir. Tekrarlanan temas, kuru ve çatlaklı cilde neden olabilir. Sis, buhar, aerosol solunmayı önleyin. Koruyucu eldivenler kullanın. İyice havalandırılan bir yerde muhafaza edin. Kabı iyice kapalı tutun. İçeriğin/haznenin bertarafı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası şartlar uyarınca yapılmalıdır.

## Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

