

# Protect emprenye cilası

## Ürün tarifi:

Aromatik bileşik içermeyen alkid reçine emprenye vernik, mavi renk mantara (EN 152) ve küfe (EN 15457) karşı önleyici koruma. (EU) 528/2012 yönetmeliği uyarınca onaylı biyosit ürünü.

## Uygulama:

Dışta. Derin etkili emprenye ile cila katı bir arada. Geniş renk tonu yelpazesinde düşük toleranslı olmayan ve sınırlı düşük toleranslı ahşap yapı parçaları için. Statik yük altında olmayan ve toprak teması olmayan ahşaplar için. Örn. pencereler ve dış kapılar için emprenye olarak ve pergoleler, çitler, balkon parapetler ve şingiller için astar ve ara kat olarak uygundur.

## Özellikleri:

- UV'ye karşı yüksek koruma
- derin nüfuz
- açık gözenekli
- nemi mükemmel şekilde ayarlar
- çok iyi yapışmayı destekleyici
- renk tonu verir
- BPD ile uyumlu ahşap koruma maddesi, statik yük altında olmayan ahşap yapı parçaları için açık alanda uygundur

## Bağlayıcı madde:

Aromasız alkid reçine

## Özgül Ağırlık:

Yakl. 0,85 g/cm<sup>3</sup> (renksiz)

## Parlaklık derecesi:

İpeksi mat, ahşap türüne göre

## Paket boyutu:

1 l ve 2,5 l

## Renk tonları:

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

## İşleme:

Sürme. Kullanım öncesi karıştırın, 2-3 kaplamayı seyreltilmemiş halde yumuşak, uzun kıllı yüzey fırça ile yüklenmeye göre ahşap damarları yönünde aralıksız şeritler halinde sürün. Yaş halkalı ahşabın ve yaş halkalı ahşap çatlaklarının emiş kapasitesini, MEGA 184 Protect emprenye cilası ile doyurma yoluyla ortadan kaldırın. Renk tonu değerlendirmesi için bir deneme katın yapılması tavsiye edilir.

## Zemin hazırlama:

Zeminler kirlenmelerden ve ayırıcı maddelerden arındırılmış ve kuru olmalıdır. Kaplayan kat boya sistemlerini, renksiz cilaları veya kalın katman vernikleri artıksız olarak ortadan kaldırın, ahşap yüzeylerdeki kiri ve tozu temizleyin. VOB, Bölüm C, DIN 18 363 fıkra 3'ü dikkate alın.

## Teknik veriler

### Seyreltme:

Sürmeye hazır şekilde ayarlanmıştır

### Aletlerin temizliği:

MEGA 904 sentetik reçine seyrelticiyle

### Tüketim:

Yakl. 80-100 ml/m<sup>2</sup>, çalışma işlemi başına  
Uygulama miktarı: 135-140 ml/m<sup>2</sup>

### Kuru katman kalınlığı:

80 ml/m<sup>2</sup>'de DFT 5 µm'nin altında

### Kurutma:

23 °C ve %50 bağıl nemde:

Toz bırakmaz: yakl. 5 saat sonra

Üzeri işlenebilir:

yakl. 12 saat sonra kendisiyle

Üzerine işlenebilir:

yakl. 12-16 saat sonra diğer kalitelerle

Bol içerik maddeli ahşaplarda ve ıslak ve soğuk havada, kuruma gecikmeleri beklenebilir.

## Genel notlar

### İşleme sıcaklığı:

+5 °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 184 Protect renksiz emprenye cilasını sadece temel kat olarak kullanın.

### Depolama:

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

### İçeriklerine ilişkin açıklama:

Alkid reçine, organik ve anorganik beyaz ve renkli pigmentler, alifatlar, kuru maddeler, deri önleyici maddeler, ahşap koruyucu etkin maddeler

### Bertaraf notları:

Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme 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: f (Lb)

700 g/l VOC (2010)

Bu ürün en fazla 700 g/l VOC içermektedir

### Ürün kodu:

HSL 10

## Tehlike ve güvenlik tavsiyeleri:

Yutulduğunda ve solunum yollarına girdiğinde ölümcül olabilir. Su organizmaları için zararlıdır, etkisi uzun vadeli. Tekrarlanan temas, kuru ve çatlaklı cilde neden olabilir. Çevreye salınmasını önleyin. YUTULDUĞUNDA: Derhal ZEHİR BİLGİ MERKEZİNİ/hekimi arayın. İstifra etmeyi ZORLAMAYIN. Kilitli şekilde muhafaza edin. İçeriği/kabı, sorunlu atık bertarafına teslim edin. 3-iyot-2-propinylbutylcarbammat içermektedir. Alerjik reaksiyonlara neden olabilir.

## 100 g hazır üründe etkin madde oranı:

0,95 g 3-iyot-2-propinylbutylcarbammat

## Ürünün içerdiği:

Hidrokarbonlar, C10-C13, n-Alkanlar, iso-Alkanlar, siklik bileşikler, <%2 aromatik bileşikler

## Genel uyarı notu:

Ahşap koruma maddeleri, ahşabı haşerelere karşı korumak için biosit etkin maddeler içermektedir. Onlar sadece kullanım talimatı uyarınca ve müsaade edilen uygulama alanlarında kullanılabilir. İstisna, sağlığa ve çevreye zararlılara neden olabilir. Amacına uygun olarak doğrudan gıdalar ve yemler ile temas halinde olan ahşapta kullanılamaz.

## Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

