

ÜRÜN AÇIKLAMASI



Sprey ile uygulayınız

REPLENA; yüksek doldurma gücü olan dış mekan dayanımı yüksek su bazlı örtücü astardır.

ÖZELLİKLER

- Yüksek doldurma gücü
- Uygulama sonrası ahşabı izole eder
- Pestisit ve civa içermez. Yüksek oranda IPBC içerir
- Dış ortam şartlarına karşı dayanım sağlar



Karıştırınız

ÖNERİLEN KULLANIM ALANLARI

Ahşap cephe kaplamaları, ahşap panjurlar, ahşap kapı ve pencerelerde kullanılır.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ



Serin yerde depolayınız

Ürün tipi	: Su Bazlı
Viskozite (20°C DIN 4)	: 38-42"
Özgül Ağırlık (kg/lt)	: 1,23 ± 0,02
Katı Madde (% ağırlıkça)	: 45 ± 1
pH	: 8 - 9
Tavsiye Edilen Kat Sayısı	: 2
Önerilen uygulama miktarı (gr/m ²)	: 110-120
Tüketim Miktarı (m ² / lt)	: 8 - 10

Hızlandırılmış Kuruma (150 g/m² uygulamada)

Flash off	: 15 dk (30°C)
Laminar hava	: 30 dk (45°C)
Soğuma	: 15 dk (20°C)

Kuruma Zamanı (20°C, % 45-65 RH, 100 g/m²)

Toz kuruması	: 10 dk
Dokunma kuruması	: 1 sa
Zımparalanabilme	: 2 sa



Donmaya karşı koruyunuz

YÜZEY HAZIRLAMA

Uygulama yapılacak yüzey toz ve kirlere arındırılmalıdır.

Ahşap rutubeti yumuşak ağaçlar için max. %12, sert ağaçlar için max. %15 olmalıdır. Sert ağaçlar uygulama öncesi lif kalkması sebebiyle 180 no'lu zımpara ile zımparalanmalıdır.

UYGULAMA

Konvansiyonel Sprey: : 2-2,5 mm tabanca ucu ile ve 3-4 bar hava basıncı kullanılarak uygulanması tavsiye edilir. Gerekli durumlarda % 5-10 su ile inceltilir.

Uygulama Ekipmanları

- Sprey tabancası
- Daldırma

DEPOLAMA & TAŞIMA

Orijinal ambalajında kapalı olarak 5 - 35°C sıcaklıkları arasında depolandığında raf ömrü 1 yıldır.

Boya kalıntıları (yıkama suları, boya kabinleri suları, kullanılan kaplamalar) yerel yönetmeliklere uygun olarak atılmalıdır. Kalıntıları kesinlikle boşaltma kanallarına atmayın.

Kuru ve serin yerde muhafaza ediniz.

Kullanılmadığı zaman ambalajı kapalı tutun.

SAĞLIK & GÜVENLİK

Tüm Sağlık ve Güvenlik bilgileri için Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

Ürünler kullanılırken uygun koruyucu ekipmanlar (gözlük, eldiven, maske vb.) kullanılmalıdır.

İyi havalandırılmış uygulama ortamının sağlanması gerekir.

UYARI

Yüzeydeki ürün uygulaması en az 12°C olan bir ortamda yapılmalıdır.

Düşük sıcaklıktaki kaplama uygulamaları standart performanslara kıyasla daha düşük kimyasal ve mekanik özelliklere neden olabilir.

Ürün kullanılmadan önce, homojenliği kontrol edilmeli ve iyice karıştırılmalıdır.

Uygulama ekipmanları su ile temizlenmeli ve ürün kalıntıları asla kanalizasyona verilmemelidir.

TAŞIMA BİLGİLERİ

Yük Sınıflandırması	: Astar
Paketleme	: 0,75 LT ; 2,5 LT ; 20