

Sayerlack® TE Su Bazlı Şeffaf Yangın Geciktirici Cila Sistemi

Tanım: Su bazlı şeffaf yangın geciktirici cila sistemi

Renk: Şeffaf

Parlaklık: Mat (5 gloss)

Tip: Su bazlı

Ambalaj Boyutları:

- AF 1105/00 Su Bazlı Şeffaf Astar ve Son Kat Vernik: 5 L., 25 L.
- AH 0111/00 Su Bazlı Sertleştirici: 2,5 L.

Kullanım Alanları:

- Ahşap yüzeyler (UNI 9796 - Sınıf 1)
- İç mekan mobilyaları (UNI 9796 - Sınıf 1)
- Mobilyalar (UNI 9796 - Sınıf 1)

Ürün Bilgisi (AF 1105/00):

Katı Madde (ağırlıkça %):	47 ± 2
Viskozite (DIN8, 20°C):	25" ± 2
Yoğunluk (g/cm ³):	1,14 ± 0,03
VOC (g/L):	70
Uygulama Metodu:	Boya Tabancası
Raf Ömrü (5-35°C):	1 yıl (kapalı ambalajında)
Kat Sayısı:	2 kat
Örtücülük Kapasitesi (m ² /L):	2,75 m ² (2 kat, inceltirmeden, %10 sertleştirici dahil)
Kuruma Süresi (20°C ve 40-65% bağıl nemde):	Katlar Arası Kuruma: 12 saat
Sertleştiricisi:	%10 oranında AH 0111/00 su bazlı sertleştirici kullanılır
İncelticisi:	Kullanıma hazırdır, inceltme gerektirmemektedir. AF 1105/00 Su Bazlı Şeffaf Astar ve Son Kat Vernik inceltildiğinde bir süre sonra çökme riski bulunmaktadır bundan dolayı sadece kullanılacak miktardaki ürün inceltmelidir. Uygulama metoduna bağlı olarak en fazla %30'a kadar içme suyu ile inceltilir. İnceltme oranına göre yüzeye uygulanacak film kalınlığı miktarı aynı oranda arttırılmalıdır. Karışımın ömrü yaklaşık 2 saattir.

Yüze Hazırlama:

- Yüzeyi, tüm kir, yağ ve tozdan arındırın.
- **Ahşap Yüzeyler:**
 - Ahşap yüzeyi 120/180 no'lu zımpara kağıdıyla zımparalayın.
 - Oluşan tozu iyice temizleyin.
- **Metalik Yüzeyler:**
 - Metalik yüzeyi 120/180 no'lu zımpara kağıdıyla zımparalayın ve yüzeyi DX1131/00 ile yağdan arındırın.
 - Oluşan tozu iyice temizleyin.
- **Plastik Yüzeyler:**
 - Plastik yüzeyi 220 no'lu zımpara kağıdıyla zımparalayın.
 - Oluşan tozu iyice temizleyin.

Uygulama:

- Kullanmadan önce ürünü iyice karıştırın ve homojenliğini kontrol edin. Bu işlemi uygulama süresince tekrar edin.
- AF 1105/00 Su Bazlı Şeffaf Astar ve Son Kat Verniğe, %10 oranında AH 0111/00 Su Bazlı Sertleştirici eklenerek uygulanır.
- AF 1105/00 Su Bazlı Şeffaf Astar ve Son Kat Vernik inceltildiğinde bir süre sonra çökme riski bulunmaktadır bundan dolayı sadece kullanılacak miktardaki ürün inceltilmelidir. Uygulama metoduna bağlı olarak en fazla %30 oranında içme suyu ile inceltilbilir. Sadece kullanılacak miktardaki ürün inceltilmelidir. Karışımın ömrü yaklaşık 2 saattir.
- İnceltme oranına göre yüzeye uygulanacak film miktarı aynı oranda arttırılmalıdır.
- Karışımı boya tabancası ile her katta metrekareye 200 gram ürün atılacak şekilde 2 kat uygulayın ve katlar arasında 12 saat bekleyin. (astar + son kat: 400 g/m²)
- Katlar arasında 180/220 no'lu zımpara kağıdı ile yoklama zımparası yapın. Zımpara yaparken film kalınlığını azaltmadan çok hafif zımpara yapın. Film kalınlığının incilmesi ürünün yangın geciktirici performansını olumsuz yönde etkiler.

Genel Talimat:

- SERTİFİKA ÖZELLİKLERİ VE BELGELERİN GEÇERLİ OLABİLMESİ İÇİN TEKNİK BİLGİ FORMU'NDA BELİRTİLEN UYGULAMA ŞARTLARINA MUTLAKA UYULMALIDIR.
- ÜZERİNE KAPLAMA YAPIŞTIRILMIŞ TERMOPLASTİK ÜRÜNLER, BİRLEŞTİRİLMİŞ GÖZENEKLI VE HAVA BOŞLUĞU İÇEREN MALZEMELER VE İÇİ HETEROJEN MALZEMELERLE DOLDURULMUŞ YÜZEYLER İÇİN UYGUN DEĞİLDİR.
- ZEMİN İÇİN UYGUN DEĞİLDİR.
- Uygulama sırasında; ürün, yüzey ve uygulama alanı 15°C'nin üzerinde olmalıdır.
- Tik ve iroko gibi doğal yağ ve tanin içeren ahşaplarda ürünün performansını görebilmek için, uygulamadan önce küçük bir alanda deneme yapılması tavsiye edilir.
- Ürün, 5°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda depolanmalıdır.

Güvenlik Önlemleri:

- İçeriği/kabı ulusal düzenlemelere uygun olarak bertaraf edin.
- Sağlık ve güvenlik bilgisi için ürünün Güvenlik Bilgi Formunu (GBF) okuyun.

Sertifikalar:

- Sınıf 1 Yangın Geciktirici Sertifikası, UNI 9796 (Onay no: BO1159PVI100005)
- Gemi Teçhizatı Yönetmeliği 96/98/EC (Form B - Sertifika No: IG-071-2012, Form D - Sertifika No: MED-134, USCG n. 164. 112/EC0407/SHW)

Sayerlack®, Sherwin-Williams, USA'in tescilli markasıdır.