

Sayerlack® TD Su Bazlı Beyaz Lake Yangın Geciktirici Cila Sistemi

Tanım: Su bazlı beyaz lake yangın geciktirici cila sistemi

Renk: Beyaz

Parlaklık: Mat (3 gloss)

Tip: Su bazlı

Ambalaj Boyutları:

- AF 0022/13 Su Bazlı Beyaz Lake Astar ve Son Kat Vernik: 25 Kg.

Kullanım Alanları:

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

Ürün Bilgisi (AF 0022/13):

Katı Madde (ağırlıkça %):	56 ± 2
Viskozite (DIN8, 20°C):	20" ± 5
Yoğunluk (g/cm ³):	1,26 ± 0,03
VOC (g/L):	3
Uygulama Metodu:	Airmix, airless veya konvansiyonel boya tabancası (UNI 9796 için) Airmix, airless veya konvansiyonel boya tabancası, fırça veya rulo (Gemi Teçhizatı Yönetmeliği için)
Raf Ömrü (5-35°C):	15 ay (kapalı ambalajında)
Kat Sayısı:	2 kat
Örtücülük Kapasitesi (m ² /L):	2,5 m ² (2 kat, inceltmeden)
Kuruma Süresi (20°C ve 40-65% bağıl nemde):	Katlar Arası Kuruma: 4 saat
İncelticisi:	Kullanıma hazırdır, inceltme gerektirmemektedir. AF 0022/13 Su Bazlı Beyaz Lake 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 %20'ye kadar içme suyu ile inceltilebilir. Sadece kullanılacak miktardaki ürün inceltmelidir. İnceltme oranına göre yüzeye uygulanacak film kalınlığı miktarı aynı oranda artırılmalıdır.

Yüzey 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 0022/13 Su Bazlı Beyaz Lake Astar ve Son Kat Vernik'e %3 oranında XA2006/XX renk pastaları eklenerek beyaz dışındaki diğer örtücü renkler elde edilebilir.
- AF 0022/13 Su Bazlı Beyaz Lake 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 %20 oranında içme suyu ile inceltilbilir. Sadece kullanılacak miktardaki ürün inceltilmelidir.
- İnceltme oranına göre yüzeye uygulanacak film kalınlığı miktarı aynı oranda arttırılmalıdır.
- Ürünü her katta metrekareye 200 gram ürün atılacak şekilde 2 kat uygulayın ve katlar arasında 4 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.
- 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: BO1159PVI100004)
- Gemi Teçhizatı Yönetmeliği 96/98/EC (Form B - Sertifika No: IG-070-2012, Form D - Sertifika No: MED-134, USCG n. 164. 112/EC0407/SHW)

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