

VE401.77
POLYESTER DOLGU VERNİK



ÖZELLİKLER

- Sert ve dolgun film tabakası
- Mükemmel yayılma
- Kolay zımparalanabilme

KURUMA SÜRESİ (20 °C, % 45-65 RH, 200 g/m²)

Toz Tutmama Kuruması	20 - 25 dk
Dokunma Kuruması	90 - 120 dk
Zımparalanabilme	5 - 12 sa

ÜRÜN	KOD	AĞIRLIKÇA (%)	HACİMCE (%)
Polyester Dolgu Vernik	VE401.77	100	100
Polyester Sertleştirici	HE400	2 - 2.25	2.5
Polyester Hızlandırıcı	VH400	2 - 2.25	2.5
Selülozik Tiner	TN200	10	12

ANAHTAR BİLGİ

Parlak sonkat vernik uygulamalarının zemininde, parlaklığı maksimum süre koruması için tasarlanmıştır. Reçineli ahşap yüzeylere uygulamadan önce Genç VL292.77 reçineli ahşap bariyeri uygulaması önerilir.

ALTERNATİF SERTLEŞTİRİCİLER & TİNERLER (15-20 °C, %55-60 RH)

10°C ve altı sıcaklıklarda hızlandırıcı ve sertleştirici ağırlıkça % 2,5 kadar çıkarılabilir.

Sertleştirici - HE405: Jell time süresini manuel kullanımlarda 1 saate çıkarmak için kullanılabilir.

* Bu süre ortam sıcaklığı ve neme göre değişebilir.

Tiner - TN200, TN160: T0190 tiner olmadığı durumlarda alternatif tiner olarak kullanılabilirler.

UYGULAMA METODU



YÜZEY HAZIRLAMA

Uygulamadan önce yüzey, 180-220 numara zımpara kağıdıyla zımparalanmalı, toz ve diğer yabancı maddelerden (yağ, silikon, vernik kalıntıları vs.) arındırılmalıdır. Zemin renklendirilmek istenirse ZD820 Gençcolor Zemin Renklendiricilerle teknik bülteninde önerildiği şekilde renklendirilebilir.

AMBALAJ

10 KG

