

## VP340 POLİÜRETAN DOLGU VERNİK

VP340 iki komponentli, hızlı kuruyan ve iyi dolduruculuğa sahip poliüretan dolgu verniğidir.

VP340 Poliüretan Dolgu Vernik, maksimum transparanlık ve yüksek penetrasyon gücüne sahip dolgu vernik ürün ihtiyacını karşılamak için üretilmiş ve pazara sunulmuştur. Pazarda kullanılmakta olan mevcut dolgu vernik ürünlerden aşağıda belirtilen özellikleri sebebi ile farklılık gösterir.

### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Maksimum transparanlık
- Yüksek penetrasyon gücü

Dahili kullanım amaçlı mobilya ve dekorasyon işlerinde, masif ve kaplama gibi her türlü ahşap yüzeylerde, uygulandığı yüzeyi korumak ve son kat boyadan önce düzgün bir yüzey sağlamak için kullanılır. Hava karışımli ve konvansiyonel tabanca uygulamaları için uygundur.

#### KURUMA SÜRESİ (20°C, %45-65 RH, 150 g/m<sup>2</sup>)

DOKUNMA KURUMASI	20 - 25 dk.
ZIMPARALANABİLME	60 - 70 dk.



### GENÇ POLİÜRETAN DOLGU VERNİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ÜRÜN	POLİÜRETAN SERTLEŞTİRİCİ	KARIŞIM ORANI	KATI MADDE MİKTARI (%)	1 + 2 KOMP. KATI MADDE MİKTARI (%)	VİSKOZİTE (KU, 25°C)	YOĞUNLUK (g/cm <sup>3</sup> )	POT LIFE (20°C , sa)
VP340	HP340	100/50	56 ± 2	44 ± 2	120 - 130	1,10 ± 0,03	4-5
VP350	HP777	100/50	51 ± 2	45 ± 2	85 - 90	1,03 ± 0,03	1-1,5

\* Önerilen şekilde karıştırılarak hazırlanan ürün 2-3 kat (150 gr/m<sup>2</sup>, tek kat için) şeklinde uygulanır. Hava şartlarına bağlı olarak katlar arası min. 1,5 saat, max. 4 saat beklenmelidir. Poliüretan dolgu verniği hafif renklendirilmek istenirse, Gençmix Vernik Renklendirici (ZD900) kullanılabilir.

## VP340 POLİÜRETAN DOLGU VERNİK



GENÇ POLİÜRETAN DOLGU VERNİK KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

	VP340	VP350
Otomatik Sprey Makinesi	✓	✓
Airmix Sprey	✓	✓
Konvansiyonel Sprey	✓	✓
Şeffaflık	+++	+
Penetrasyon Gücü	++	+
Dolduruculuk	++	+++
Zımparalanabilme	++	+++

+++ : En iyi  
++ : İyi  
+ : Orta