

VA107 AKRİLİK DOLGU VERNİK

VA107 akrilik esaslı, iki komponentli dolgu verniktir.

VA107 Akrilik Dolgu Vernik, yüksek sararma direncine sahip dolgu vernik ürün ihtiyacını karşılamak amacıyla üretilmiş ve pazara sunulmuştur.

Pazarda kullanılmakta olan mevcut dolgu vernik ürünlerden aşağıda belirtilen özellikleri sebebi ile farklılık gösterir.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Yüksek sararma direnci
- Ağartılmış, açık renkli ahşaplar için uygun
- Kolay zımparalanabilme
- Açık/kapalı gözenek uygulaması

Dahili kullanım amaçlı mobilya ve dekorasyon işlerinde özellikle açık renkli ahşaplar (akça ağaç, huş, dişbudak, meşe) ve beyaz, pastel renkte boyanmış yüzeylerde koruma ve dekoratif görünüm sağlamak için kullanılır. Hava karışımı, havasız ve konvansiyonel tabanca uygulamaları için uygundur.



KURUMA SÜRESİ (20 C°, %45-65 RH, 150 g/m²)

TOZ TUTMAMA KURUMASI	10 - 15 dk.
DOKUNMA KURUMASI	15 - 20 dk.
ZIMPARALANABİLME	80 - 100 dk.

GENÇ AKRİLİK DOLGU VERNİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ÜRÜN	AKRİLİK SERTLEŞTİRİCİ	KARIŞIM ORANI	KATI MİKTARI I.KOMP. (%)	1 + 2 KOMP. KATI MADDE MİKTARI (%)	VİSKOZİTE (KU, 25°C)	YOĞUNLUK (g/cm³)	POT LIFE (20°C, sa)
VA107	HA197	100/10	26 ± 2	26 ± 2	45 - 55	0,94 ± 0,03	7
VA104	HA190	100/10	25 ± 2	26 ± 2	45 - 55	0,93 ± 0,03	7

* Önerilen şekilde karıştırılarak hazırlanan ürün 1-2 kat (100 - 150 gr/m², tek kat için) şeklinde uygulanır. Hava şartlarına bağlı olarak katlar arası minimum 1 saat, maksimum 4 saat beklenmelidir.

VA107
AKRİLİK DOLGU VERNİK



GENÇ AKRİLİK DOLGU VERNİK KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

	VA107	VA104
Otomatik Sprey Makinesi	✓	✓
Airmix Sprey	✓	✓
Konvansiyonel Sprey	✓	✓
Sararma Direnci	+++	+++
Doldurma Gücü	++	++
Açık/Kapalı Gözenek Uygulamaları	++	+++
Zımparalanabilme	+	+++

+++ : En iyi

++ : İyi

+ : Orta