

VA510.00 AKRİLİK PARLAK VERNİK



ÖZELLİKLER

- Yüksek sararma direnci
- Yüksek parlaklık
- Mükemmel şeffaflık
- Mükemmel yayılma

KURUMA SÜRESİ (20 °C, % 45-65 RH, 100 g/m²)

Toz Tutmama Kuruması	15 - 20 dk
Dokunma Kuruması	150 - 180 dk
İstiflenebilme (500 kg/m ²)	36 sa

ÜRÜN	KOD	AĞIRLIKÇA (%)	HACİMCE (%)
Akrilik Parlak Vernik	VA510.00	100	100
Akrilik Sertleştirici	HA190	50	55
Akrilik Tiner	TA550	20	25

ANAHTAR BİLGİ

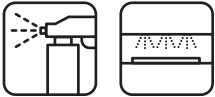
Ahşap ve metalin kombinlendiği tasarımlarda, eskitme ve antik efekt uygulamaları için dizayn edilmiştir.

Yüksek gramaj uygulamalarında kaynama eğilimi göstermez.

PARLAKLIK SEÇENEĞİ

- 00 Parlak

UYGULAMA METODU



YÜZEY HAZIRLAMA

Uygulama yapılacak yüzeyler; toz ve diğer yabancı maddelerden (yağ, silikon, vernik kalıntıları vs.) arındırılmalıdır. Yüksek sararma direnci istenildiğinde, alt kat olarak akrilik sistemlerin kullanılması uygundur.

AMBALAJ

3 KG / 12 KG

