

VA500.00  
AKRİLİK PARLAK VERNİK



ÖZELLİKLER

- Kapalı gözenek uygulaması
- Mükemmel sararma direnci
- Hızlı kuruma

KURUMA SÜRESİ (20 °C, % 45-65 RH, 100 g/m<sup>2</sup>)

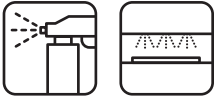
Toz Tutmama Kuruması	20 - 25 dk
Dokunma Kuruması	50 - 60 dk
İstiflenebilme (500 kg/m <sup>2</sup> )	36 sa

ÜRÜN	KOD	AĞIRLIĞA (%)	HACİMCE (%)
Akrilik Parlak Vernik	VA500.00	100	100
Akrilik Sertleştirici	HA190	10	10
Akrilik Tiner	TA500	50	55

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 / 15 KG

ANAHTAR BİLGİ

Ahşap ve test edilmek koşuluyla metal yüzeylere uygulanabilir.

Parlaklık seviyesi 90 gloss civarındadır(60°).

Yüksek gramaj uygulamalarında fırın kullanımı için uygundur, kaynama problemi görülmez.

