

VA550.00  
AKRİLİK PARLAK VERNİK

## ÖZELLİKLER

- Yüksek ve kalıcı parlaklık
- Dolgun film
- Yüksek çizilme direnci
- Maksimum sararma direnci
- Mükemmel yayılma
- 24 saat sonrası çok kolay polishlenme özelliği

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

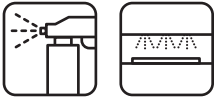
Toz Tutmama Kuruması	20 dk
Dokunma Kuruması	90 - 120 dk
İstiflenebilme (500 kg/m <sup>2</sup> )	21 - 25 sa

ÜRÜN	KOD	AĞIRLIKÇA (%)	HACİMCE (%)
Akrilik Parlak Vernik	VA550.00	100	100
Akrilik Sertleştirici	HA550	50	55
Akrilik Tiner	TA500	50 - 60	55 - 65

## 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

## ANAHTAR BİLGİ

Zamanla vernik katmanı daralma yapmaz (shrinkage) görülmez. Uzun yıllar parlaklığını kaybetmez. Düşük sıcaklarda (5 -15 °C) yapılan uygulamalarda son kurumasını hızlı yaparak kısa sürede polishlenebilir. Dijital baskı uygulanmış yüzeylerde hızlı kuruma özelliği nedeniyle tavsiye edilir.

