

VP551.00
POLİAKRİLİK PARLAK VERNİK

ÖZELLİKLER

- Yüksek sararma direnci
- Dolgun film
- Yüksek parlaklık ve transparanlık
- Mükemmel yayılma

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

Toz Tutmama Kuruması	20 - 25 dk
Dokunma Kuruması	170 - 180 dk
İstiflenebilme (500 kg/m ²)	36 sa

ÜRÜN	KOD	AĞIRLIKÇA (%)	HACİMCE (%)
Poliakrilik Parlak Vernik	VP551.00	100	100
Poliakrilik Sertleştirici	HP551	100	110
Akrilik Tiner	TA500	30 - 50	35 - 55

PARLAKLIK SEÇENEĞİ

- 00 Parlak

UYGULAMA METODU



YÜZEY HAZIRLAMA

Genç Poliüretan, Polyester veya UV Dolgu Verniği uygulanmış ve zımparası yapılmış yüzeyler üzerinde en iyi performans elde edilir. Yüzey toz ve kirden arındırılmış olmalıdır. Sonkat renklendirilmek istenirse, ZD900 Gençmix Vernik Renklendirici ile teknik bültenlerde önerildiği şekilde renklendirilebilir. Yüzeye ışıltı katmak istenirse, PM901 Sedef Pasta ile istenilen efekt elde edilebilir.

AMBALAJ

12 LT

ANAHTAR BİLGİ

Zemin çok iyi doldurulduğu, uygun şekilde komponentlendiği ve katlar arası belirtilen sürelerle uyulduğunda cam efekti verir. Ambalaj içi görüntüsü su berraklığındadır.

