

CP585.00 POLİÜRETAN PARLAK TİNTİNG BAZ



ÖZELLİKLER

- Yüksek sararma direnci
- Homojen yüzey
- Yüksek örtücülük
- Hızlı kuruma

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

Toz Tutmama Kuruması	20 - 25 dk
Dokunma Kuruması	45 - 60 dk
İstiflenebilme (500 kg/m ²)	24 - 30 sa

ÜRÜN	KOD	AĞIRLIKÇA (%)	HACİMCE (%)
Poliüretan Parlak Baz	CP585.00	100	110
Poliüretan Sertleştirici	HP580	50	60
Akrilik Tiner	TA500	20	30

ANAHTAR BİLGİ

Poliüretan sistemlerde Genç Tinting Teknoloji, RAL, NCS, Pantone ve diğer kartela renklerinin hazırlanmasında kullanılır.

Mutfak ve banyo dolapları , lake mobilyalarda kullanımı uygundur. Genç HP120 Poliüretan Sertleştirici, alternatif sertleştirici olarak kullanılabilir.

PARLAKLIK SEÇENEĞİ

- 00 Parlak

UYGULAMA METODU



YÜZEY HAZIRLAMA

Genç Polyester, Poliüretan veya UV Kürlenmeli Astar uygulanmış, tercihen sırasıyla 240 - 400 kum zımpara ile zımparalanmış yüzeylere uygulanmalıdır. Zımpara işleminden sonra, sonkat uygulaması öncesi yüzey toz ve diğer yabancı maddelerden (yağ, silikon vs.) arındırılmalıdır.

AMBALAJ

3 KG / 12 KG BEYAZ BAZ
2.7 KG / 10.8 KG YARI BEYAZ
2.4 KG / 9.6 KG ŞEFFAF BAZ

RENK SEÇENEKLERİ



Genç Tinting sistemi ile istenilen renk yapılabilir.

