

TEKNİK BİLGİ FORMU**TU 1****ŞEFFAF POLİÜRETAN DOLGU VERNİK**

Kullanım alanı	Düz parçalar,mobilyalar,kapılar,masif yüzeyler		
Kullanım şekli	Sprey tabancası,curtain coater.		
Karışım oranları	Ağırlıkça(kg)		hacimce(lt)
Bölüm A	TU 1	: 100	100
Bölüm B(sertleştirici)	TH 775	:50	50
Tiner	DT40 veya DT452	:20	20

TEKNİK ÖZELLİKLER

Katı madde(%):	46 ± 1
Ortalama özgül ağırlık(kg/l):	0,980 ± 0.030
Viskozite(DİN 4 20°C de):	Part A: 60"± 4" A+B: 20"± 3"

ZEMİN HAZIRLAMA

Naturel veya Renklendirici olarak Xm 8000 ,Ac 600 veya Xm 7100 serisi uygulanmış ahşap yüzeylere

GENEL ÖZELLİKLER

Kavanoz ömrü 20 °C de	3 saat
Tavsiye edilen uygulama miktarı (g/m ²)	Kat başına maksimum 180
Katlar arası bekleme	Min.1 saat-max.3 saat
Kat sayısı:	Maksimum 3
Kuruma zamanı(100g/m ² 20 °C de ve %65 nem oranında)	Toz kuruluğu : 10 dakika Dokunma kuruluğu : 30 dakika İstifleme : 6 saat
Hızlandırılmış kuruma(100g/m ²)	Flass off 15' 50 °C 60'
Zımparalama	Uygulamadan sonra en az 16 saat beklemek gereklidir.
Raf ömrü	Eğer ürün uygun şekilde depolanırsa raf ömrü sınırsızdır.ürünün uzun süre ambalajında bekletilmesi durumunda mutlaka homojenliği kontrol edilmeli ve kullanılmadan önce ürün çok iyi karıştırılmalıdır.

TU 1 genel amaçlı kullanılmak üzere formüle edilmiş bir poliüretan dolgudur.Birçok uygulamada kullanılabilen çok yönlü bir üründür.Aynı zamanda çok iyi zımparalanma ve yüzeyde film yapma gücüne sahiptir.

TU 1 airmix yada airless sprej tabancaları ve perdeleme boyama sistemleriyle(curtain coater) kullanıma uygundur.

ÖZEL TALİMATLAR

Yaz mevsimlerinde,yada tropikal bölgelerde,yavaş kuruyan tinerlerin %30-50 oranında kullanılması daha uygundur.

Eğer TU 1 Dolgu renklendirmek istenirse,XC 1900/XX konsantre renk adaptörleri ile renklendirilebilir. %1 ile % 5 arası XC 1900/XX eklenmesi yeterli renklendirmeyi sağlayacaktır.