

BP475.77.1000 POLİÜRETAN ESNEK ASTAR BEYAZ

BP475.77.1000 iki komponentli poliüretan beyaz esnek astardır.

BP475.77.1000 Poliüretan Esnek Astar Beyaz, yüksek elastikiyete ve çatlamaya karşı dirence artan müşteri taleplerini karşılamak amacıyla pazara sunulmuştur. Pazarda kullanılmakta olan mevcut astar boyalardan aşağıda belirtilen özellikleri ile farklılık gösterir.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Poliüretan astarlar ürün kategorisinde özelliklerinden dolayı tek
- Maksimum çatlama direnci
- Yüksek elastikiyet
- İyi örtücülük
- Kolay zımparalanabilme
- Hızlı kuruma
- Manuel ve otomatik zımparalanma kolaylığı
- Yüze homojen işleme/yayılma

Dahili kullanım amaçlı mobilya ve dekorasyon işlerinde, masif ve MDF gibi her türlü ahşap yüzeylerde ve yüksek yoğunluktaki sert poliüretan döküm kalıplarda, boya ve vernik uygulamaları öncesinde zemin hazırlamak için kullanılır. Hava karışımı, havasız ve konvansiyonel tabanca uygulamaları için uygundur.

KURUMA SÜRESİ (20 C°, %45-65 RH, 150 g/m²)	
TOZ TUTMAMA KURUMASI	10 - 15 dk.
DOKUNMA KURUMASI	20 - 25 dk.
ZIMPARALANABİLME	60 - 70 dk.



GENÇ POLİÜRETAN ESNEK ASTAR BEYAZ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ÜRÜN	POLİÜRETAN SERTLEŞTİRİCİ	KARIŞIM ORANI	1. KOMP. KATI MADDE MİKTARI (%)	1 + 2 KOMP. KATI MADDE MİKTARI (%)	VİSKOZİTE (KU, 25°C)	YOĞUNLUK (g/cm³)	POT LIFE (20°C, sa)
BP475.77.1000	HP475.00	100/40	78	62,8	113-119	1,51	3,5

*Ayrıntılı bilgi için lütfen ürünün teknik bültenini okuyunuz.

BP475.77.1000
POLİÜRETAN ESNEK ASTAR BEYAZ



GENÇ POLİÜRETAN ASTAR KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

	BP475.77.1000	POLİÜRETAN ASTARLAR
Otomatik Sprey Makinesi	✓	✓
Airmix Sprey	✓	✓
Konvansiyonel Sprey	✓	✓
Çatlamaya Karşı Direnç	+++	++
Elastikiyet	+++	+
Örtücülük	++	++

+++ : En iyi
++ : İyi
+ : Orta