

Filli Boya Super Poliüretan Fon Astar (4+1) – 1. KOMPONENT: PP 601 – 2. KOMPONENT: PH 606

TANIM

İki bileşenli, poliüretan reçine esaslı, uygulandığı yüzeye iyi yapışan ve iyi yayılma özelliğine sahip astardır. Doldurma gücü ve örtücülüğü yüksek olup hızlı kuruma ve kolay zımparalanabilme özelliği sayesinde üreticilere kısa zamanda iş tamamlama imkânı sunar. Poliüretan veya polyester astar uygulaması yapılan yüzeylerde zımpara sonrası dip çıkan bölgelere uygulanarak bu kısımları örtmeye ve düzgün bir yüzey elde etmeye yardımcı olur.

KULLANILDIĞI YERLER

İç mekânlarda kullanılan MDF ve ahşap yüzeylerde son kat boya uygulama öncesi düzgün yüzey hazırlamak amacıyla kullanılır.

YÜZEY HAZIRLIĞI

Yüzey Temizliği: Uygulama yapılacak metoda ve ahşaba göre ahşap yüzeyi uygun bir şekilde temizlenir ve kurutulur.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Yoğunluk	1,35±0,03 g/cm ³
Ambalaj Viskozitesi	85-90" (20°C, DIN6)
Uygulama Viskozitesi	15-17" (20°C, DIN4)
Katı Madde Miktarı (ağırlıkça)	70-72 %
Kullanım Ömrü	1,5-2 saat

KARIŞIM ORANI

	Ağırlıkça	Hacimce
Filli Boya Super Poliüretan Fon Astar (PP 601)	100 KISIM	100 KISIM
Filli Boya Super Poliüretan Fon Astar Sertleştirici (PH 606)	25 KISIM	34 KISIM
Filli Boya Super Selülozik Tiner (NT 605)	25-30 KISIM	28-32 KISIM

UYGULAMA ÖNERİLERİ

Uygulama yapılacak yüzey her türlü yağ, kir ve tozdan arındırılmalıdır. Uygulama için hazırlanan karışımın iyice karıştırılması ve 10-15 dakika bekletildikten sonra kullanılması önerilir. Katlar arası 15-20 dakika beklenmelidir.

Uygulama Yöntemi	Air sprey veya air mix havalı tabanca
Uygulama Viskozitesi	15-17 sn. (20°C, DIN4)
Uygulama Koşulları	15°C - 30°C, %40-%70 RH
Uygulama Miktarı	120-150 gr/m ²

KURUMA SÜRESİ (20°C)

Dokunma Kuruması	10-15 dk.
Pürüz Zımpara	30-35 dk.
Zımparalanabilme Süresi	12-14 saat

SARFIYAT

Filli Boya Super Poliüretan Fon Astar'ın 1 kilogramı ile önerilen uygulama yöntemine göre yüzey uygulama şartlarına bağlı olarak 6-8 m² alan kaplanabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

DEPOLAMA

Kapağı açılmamış orijinal ambalajında 1 yıldır. İyi havalandırılmış, direkt güneş işiğı görmeyen, 5°C-30°C sıcaklıklar arasında ve yangın söndürme önlemleri alınmış ortamlarda muhafaza edilmelidir.

Gerektiđinde ürünlerin sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.

Yalnızca profesyonel kullanım içindir.

Bu teknik föy, normal şartlar ve laboratuvar verileri temel alınarak hazırlandığından yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için teknik personele danışınız. Aksi halde bilgi yetersizliği sonucu ortaya çıkacak hatalar üretici firmaya sorumluluk yüklemeyiz. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır.

Bu ürün; TS-EN ISO 9001, TS-EN ISO 14001, TS 45001, TS-EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO/IEC 27001 standardına uygunluk belgesine sahip Betek A.ř. tarafından üretilmektedir.