

# Filli Boya Super Poliüretan Dolgu Vernik Full Fill (2+1)

1. KOMPONENT: PF 601

2. KOMPONENT: PH 601

## TANIM

İki bileşenli, poliüretan reçine esaslı, şeffaf yapılı ve yüksek doldurma gücüne sahip dolgu verniğidir. Hızlı kuruma ve kolay zımpara özelliklerine sahiptir. Ahşap ve masif yüzeyler ile her türlü ahşap kaplamaların gözeneklerini doldurmak ve düzgün yüzey elde etmek amacıyla kullanılır.

## KULLANILDIĞI YERLER

İç mekânlarda kullanılan her türlü masif ahşap ve kaplama yüzeylerde gözenek doldurmak ve son kat vernik uygulamasına yönelik 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	1,00±0,05 g/cm <sup>3</sup>
Ambalaj Viskozitesi	100±5" (20°C, DIN6)
Uygulama Viskozitesi	15-16" (20°C, DIN4)
Katı Madde Miktarı (ağırlıkça)	47±2 %
Kullanım Ömrü	>2 saat

## KARIŞIM ORANI

	Ağırlıkça	Hacimce
Filli Boya Super Poliüretan Dolgu Verniği Full Fill ( <b>PF 601</b> )	100 KISIM	100 KISIM
Filli Boya Super Poliüretan Dolgu Vernik Sertleştirici Full Fill ( <b>PH 601</b> )	50 KISIM	47 KISIM
Filli Boya Super Selülozik Tiner ( <b>NT 605</b> )	15-20 KISIM	17-23 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	15-16 sn. (20°C, DIN4)
Uygulama Koşulları	15°C - 30°C, %40-%70 RH
Uygulama Miktarı	350-400 gr/m <sup>2</sup>

## KURUMA SÜRESİ (20°C)

Dokunma Kuruması	10-15 dk.
Pürüz Zımpara	35-40 dk.
Zımparalanabilme Süresi	16-18 saat

## SARFIYAT

Filli Boya Super Poliüretan Dolgu Vernik'in 1 kilogramı ile önerilen uygulama yöntemine göre yüzey uygulama şartlarına bağlı olarak 3-4 m<sup>2</sup> alan kaplanabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

## DEPOLAMA

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

**Gerektiğinde 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 yüklemes. 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.Ş. tarafından üretilmektedir.**