

Filli Boya Fine Poliüretan Dolgu Vernik – 1. KOMPONENT: PF 405 – 2. KOMPONENT: PH 405

TANIM

İki bileşenli, yüksek doldurma özelliğine sahip, kolay zımparalanabilen ve iyi yapışma özelliğine sahip poliüretan dolgu verniktir.

KULLANILDIĞI YERLER

İç mekânlarda kullanılan masif, kaplama ve ahşap yüzeyleri son kat vernik uygulamasına hazırlamak amacıyla uygulanır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Yoğunluk	1,00±0,03 g/cm ³
Ambalaj Viskozitesi	110-120 (20°C DIN4)
Uygulama Viskozitesi	14-16" (20°C, DIN4)
Katı Madde Miktarı (ağırlıkça)	51±1 %
Kullanım Ömrü	3 saat

KARIŞIM ORANI

	Ağırlıkça	Hacimce
Filli Boya Fine Poliüretan Dolgu (PF 405)	100 KISIM	100 KISIM
Filli Boya Fine Poliüretan Dolgu Sertleştirici (PH 405)	50 KISIM	50 KISIM
Filli Boya Fine Selülozik Tiner (NT 405)	25 KISIM	25 KISIM

UYGULAMA ÖNERİLERİ

Uygulama yapılacak yüzey toz, kir ve yağdan arındırılmış olmalıdır. 2-3 kat uygulanması tavsiye edilir. Katlar arası 15-20 dakika beklenmelidir. Uygulama için hazırlanan karışımın iyice karıştırılması ve 10 - 15 dakika bekletildikten sonra kullanılması önerilir.

Uygulama Yöntemi	Air sprey veya air mix havalı tabanca
Uygulama Koşulları	15°C - 30°C, %40-%70 RH
Uygulama Miktarı	300-350 g/m ²

KURUMA SÜRESİ (22°C)

Dokunma Kuruması	5 dk.
Pürüz Zımpara Süresi	40 dk.
Zımparalanabilme Süresi	16 saat

SARFIYAT

Filli Boya Fine Poliüretan Dolgu Vernik'in 1 kilogramı ile yüzeye ve uygulama metoduna bağlı olarak tek katta 8-10 m² alan kaplanabilir (kayıplar hariç). 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.ř. tarafından üretilmektedir.