

Filli Boya Super Vital Su Bazlı Dolgu Vernik – WF 605

TANIM

Suyla inceltilen, tek bileşenli, hava kurumalı dolgu verniktir.

KULLANILDIĞI YERLER

İç mekânlarda kullanılan masif, ahşap ve kaplama yüzeylerin üzerinde son kat vital vernik uygulaması yapılabilmesi için ve yüzeylerde koruma sağlamak amacı ile geliştirilmiş dolgu verniktir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Yoğunluk	1,04±0,03 g/cm ³
Ambalaj Viskozitesi	86±5 (20°C DIN4)
Uygulama Viskozitesi	16-18" (20°C, DIN4)
Katı Madde Miktarı (ağırlıkça)	45±1%
Uygulama Miktarı	250-300 g/m ²

İNCELTME

Temiz çeşme suyu ile %5 oranında inceltilerek uygulanabilir.

UYGULAMA ÖNERİLERİ

Uygulama yapılacak yüzey kir ve yağdan arındırılmalı ve iyi zımparalanmış yüzeylere uygulanmalıdır. Katlar arası 1 saat beklenmelidir.

Uygulama Yöntemi	Air sprey veya air mix havalı tabanca
Uygulama Viskozitesi	13-15 sn. (20°C, DIN4)
Uygulama Koşulları	15°C - 30°C, %40-%70 RH
Uygulama Miktarı	250-300 gr/m ²

KURUMA SÜRESİ (22°C)

Dokunma Kuruması	60 dk.
Zımpara Olma Süresi	18 saat

SARFIYAT

Filli Boya Vital Su Bazlı Dolgu Vernik'in 1 litresi ile tek katta yüzey uygulama şartlarına bağlı olarak 10-12 m² alan verniklenebilir. 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.