

Filli Boya Super Vital Su Bazlı Astar – WP 605

TANIM

Suyla inceltilem, tek bileşenli, hava kurumalı, doldurma özelliği yüksek örtücü su bazlı astardır.

KULLANILDIĐI YERLER

İç mekânlarda kullanılan MDF ve yüzeylerin üzerine koruma sağlamak, iyi yapışma sağlamak amacı ile uygulanan su bazlı vital astardır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Yoğunluk	1,21±0,03 g/cm ³
Ambalaj Viskozitesi	70±5 KU (25°C)
Katı Madde Miktarı (ağırlıkça)	47±1%

İNCELTME

Temiz çeşme suyu ile %5 oranında inceltilemerek uygulanabilir.

UYGULAMA ÖNERİLERİ

Uygulama yapılacak yüzey toz, kir ve yağdan arındırılmalıdır. Katlar arası 1 saat beklenmelidir.

Uygulama Yöntemi	Air sprey veya air mix havalı tabanca
Uygulama Viskozitesi	16-18 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 Kuruması	18 saat

SARFIYAT

Filli Boya Vital Su Bazlı Astar'ın 1 litresi ile tek katta yüzey uygulama şartlarına bağlı olarak 10-12 m² 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.

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 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.