

**1.KOMPONENT: AV 606.XX
2.KOMPONENT: AH 606**

**TANIM:**

İki bileşenli, akrilik reçine esaslı son kat verniktir. Uygulandığı yüzeye mat bir görünüm kazandırır. Akrilik yapısı ile uygulandığı yüzeyde sert ve elastik bir film tabakası oluşturur. Sararmaz özelliğindedir.

KULLANILDIĞI YERLER:

İç mekânlarda kullanılan Filli Boya Akrilik Dolgu uygulanmış masif, ahşap ve kaplama yüzeylerin üzerinde koruma sağlamak ve dekoratif bir görünüm elde etmek amacı ile uygulanan son kat verniktir.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Uygulama yapılacak metoda ve ahşaba bağlı olarak ahşap yüzey uygun bir şekilde temizlenir ve kurutulur.

TEKNİK ÖZELLİKLER	
Yoğunluk	0.95 ± 0.03 g/cm ³
Ambalaj Viskozitesi	50±5" (20°C, DIN4)
Uygulama Viskozitesi	14-15" (20°C, DIN4)
Katı Madde Miktarı(Ağırlıkça)	30 ± 2 %
Kullanım Ömrü	6 saat

PARLAKLIK SEÇENEKLERİ	
Ürün Adı	Kısa Kod
FS AKR MAT-10 VER AV 606.10 1	AV 606.10
FS AKR MAT-25 VER AV 606.25 1	AV 606.25
FS AKR MAT-40 VER AV 606.40 1	AV 606.40

UYGULAMA ÖNERİLERİ:

Filli Boya Akrilik Dolgu Vernik uygulanmış ve zımparalanmış yüzeylere uygulanır. Uygulama için hazırlanan karışımın iyice karıştırılması ve 10 - 15 dakika bekletildikten sonra kullanılması önerilir.Katlar arası 15-20 dakika beklenmelidir.

UYGULAMA BİLGİLERİ

Uygulama Yöntemi	Air sprey veya air mix havalı tabanca
Uygulama Viskozitesi	14-15 sn. (20°C, DIN4)
Uygulama Koşulları	15°C - 30°C, %40-%70 RH
Uygulama Miktarı	200 - 250 g/m ²
Dokunma Kuruması 22 °C	10 dk
İstifleme Kuruması 22 °C	24 saat

*22°C'ye göre belirlenen sürelerdir.

SARFIYAT:

Filli Boya Super Akrilik Mat Verniğin 1 kg'ı ile tek kat halinde yüzey uygulama şartlarına bağlı olarak 4-6 m2alan 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 arasındave yangın söndürme önlemleri alınmış ortamlarda muhafaza edilmelidir.

Test Önerisi Bulunmamaktadır

Yasal Uyarılar:

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

Yalnızca profesyonel kullanım içindir

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 yüklemmez. 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.**