



TUTKAL ÜRÜN GRUBU

Fawori Extra Masif Tutkal

ÜRÜN TANIMI

Fawori Extra Masif Tutkal özel olarak geliştirilmiş formülü ile yüksek yapışma gücünde, ısı dayanımı artırılmış polivinil asetat bir tutkaldır.

ÖZELLİKLERİ

Uygulandığında kuruduktan sonra pembe, esnek ve sağlam bir film tabakası oluşturur.

Katı madde % : 52-56

Viskozite : 10000-15000 (20 ° C)

Ph (20°C) : 6-8

UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyler düzgün, sağlam, her türlü kir, pas, toz, kalıp yağı, reçine kalıntısı ve gevşek tabakalardan temizlenmelidir.

Uygulama viskozitesine sahip bu tutkala gerekmedikçe su katılmamalıdır. Tutkal yüzeye fırça, rulo ve otomatik makineler ile sürülebilir. Sürüldükten sonra en fazla 10 dakika içerisinde yapıştırma işlemi gerçekleştirilmelidir. İyi bir yapışma için yüzey ve ortam sıcaklığı +5-+30 °C aralığında olmalıdır. Kullanım sonrası ambalajın kapağı sıkıca kapatılmalıdır. Uygulama aletleri su ile yıkanarak temizlenmelidir. Uygulama işleminde kesinlikle paslı aletler kullanılmamalıdır.

Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir. Detaylı uygulama, sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili bilgileri içeren ürün MSDS ve TDS formlarına www.fawori.com.tr adresinden ulaşabilirsiniz.

KURUMA SÜRESİ (20°C, %65 HR'de)

Uygulanan film kalınlığına, yüzeyin cinsine ortam sıcaklığına ve rutubetine bağlı olarak 0,5-2 saat arasındadır.

SARFIYAT

Uygulanan film kalınlığına ve uygulanan yüzeye bağlı olarak 1 kg ile 4-6 m² arası yer tutkallanabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune yapılması önerilir.

DEPOLAMA

Açılmamış orijinal ambalajında, 0-40°C serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak 1 yıl saklanabilir.

AMBALAJ

25 Kg, 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg



UYARI KELİMESİ

Dikkat

ZARARLILIK İFADESİ

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

ÖNLEM İFADESİ

P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.

P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P321 Özel müdahale gerekli (etikete bakın)

P363 Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.

P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

Etiketlendirme için tehlikeyi belirleyici bileşenler: karışım: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] ve 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1); karışım: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] üre tetrametilol astilen

Bu teknik föy normal şartlarda laboratuvar verileri temel alınarak hazırlandığından yukarı da 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.

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

Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS ISO 45001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002 ve TS EN ISO/IEC 27001 standartları uygunluk belgesine sahip Betek A.Ş. tarafından üretilmektedir.