

INNO- SEALANT FOX PU-FOAM SS650

Poliüretan Montaj Köpüğü

Tanımı

FOX PU-FOAM SS650, Poliüretan esaslı, tek komponentli, 2-4 saat arasında nem ile sertleşen ve ekstra formüllü ithal maddelerden üretilmiş çok amaçlı montaj köpüğüdür.

Kullanım Yerleri

- Kapı ve pencere kasalarının sabitleştirilmesinde, monte edilmesinde,
- Açıklık ve boşlukların doldurulmasında,
- Bütün çatı konstrüksiyonlarında dolgu olarak,
- Ses ve ısı izolasyon sistemlerinde kullanılır.

Avantajları

- Tek komponentlidir.
- Havanın nemi ile kürleşir.
- Tahta, beton, kiremit, metal, alüminyum gibi birçok yapı malzemesine mükemme yapışma sağlar (polietilen, silikon ve teflon hariç).
- Ses ve ısı yalıtımı sağlar.
- Kürleştikten sonra kesilebilir ve boyanabilir.
- Çok iyi doldurma(genleşme) kapasitesi vardır.

Teknik Özellikleri

Malzemenin Yapısı	Poliüretan
Yoğunluk	23 ± 3kg/m ³
Renk	Sarı
Kür Mekanizması	Atmosferik nem
Kabuk Oluşumu	Yaklaşık 10 dakika
Sertleşme Süresi	2-4 Saat
Uygulama Sıcaklığı	+5°C / 25 °C

Yukarıdaki değerler +23°C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreyi kısaltır, düşük sıcaklıklar süreyi uzatır

Uygulama Prosedürü

Yüzey Hazırlığı

Uygulama yapılacak yüzey temiz, her türlü kir, yağ, gres, kaplama ve yüzey kür malzemeleri vb. gibi yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır. Uygulanacak yüzeyin su ile nemlendirilmesi gerekir. Zeminin ve sıkılmış köpüğün nemlendirilmesi, reaksiyonun hızlandırılması ve verimli sonuç alınması açısından önemlidir.

Uygulama

FOX PU-FOAM SS650, kullanılmadan önce en az 20-30 kez çalkalayınız. Dozaj tetiğini çevirerek tüpe takınız. Tüpü ters çevirerek kullanınız. Sonraki kullanımlarda boru ve ventili kurumuş köpükten arındırınız. İstenmeyen yerlere bulaşan köpükleri, köpük temizleyiciler ile temizleyiniz.

Sarfiyat

Değişkendir.

Ambalaj

640 gr / adet

Raf Ömrü

Oda sıcaklığında, direkt güneş ışığından uzak +5°C ile +30°C arasında doğru bir şekilde depolandığında, raf ömrü üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

Depolama

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, dondan korunarak depolanmalıdır. Kısa süreli depolamalarda, en fazla 3 palet üst üste konulmalı ve ilk giren ilk çıkar sistemiyle sevkiyat yapılmalıdır. Uzun süreli depolamalarda ise, paletler üst üste konulmamalıdır.

Güvenlik Önlemleri

Depolama ve uygulama alanlarına ateşle yaklaşmak tehlikelidir. Depolama ve uygulama alanları havalandırılmalıdır. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük, maske kullanılmalıdır. Depolama ve uygulama esnasında cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (Material Safety Data Sheet) bakılmalıdır.

Sorumluluk

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu tutulamaz. Ürünümüzün doğru şekilde uygulanması sorumluluğu kullanıcıya aittir. Firmamız sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Bu katalog bir önceki katalogda yer alan bilgileri geçersiz kılmaktadır. Firmamız bu katalogdaki her türlü bilgi ve içerik detayında değişiklik yapma hakkına sahiptir. Katalogda yer alan bilgilerin güncel ve geçerli olduğunu kontrol edilmesi zaruridir. Her hakkı saklıdır.