

STROPIYER YAPIŖTIRICI

ÜRÜN TANIMI

Expanse veya extrude polistren plakaların, eva Ŗiltelerin, polistren kartonpiyerlerin dűsey zeminlere yapıřtırılmasında kullanılan yapıřtırma gűcű son derece yűksek su ve neme deęiřik iklim kořullarına son derece dayanıklı bir tabaka oluřturan elastomerik reęine esaslı sıvı plastik montaj malzemesidir.

KULLANIM ALANLARI

Her tűr beton yűzey, Alçı, Alçıpan, Betopan, Cam yűzeylere extrude, expande, eva, yapıřtırılmasında.

UYGULAMA

Yűzey Hazırlama: Uygulama yapılacak yűzeyler kir, toz, yaę ve serbest partikűllerden mekanik usuller arındırılmalı ve kuru olmalıdır. Yatay ve dikey yűzeyler açık alan kalmamak kaydı ile ISOWEIR FIXATOR ile astarlanır.

Őrűn Hazırlama ve Uygulama: Őrűn ambalajında kullanıma hazırdır. İnceltme yapılmaz. Kullanmadan önce iyice karıřtırılmalıdır. Yapıřtırılacak materyale rulo veya taraklı mala ile Őrűn sűrűlűr saę sol hareketle baskı yapılarak yapıřtırılır. Geniř alanda yapılacak dűsey uygulamalarda yapıřtırılacak aparat boyutunda rulo ile yűzeye sűrűlűr Őrűn kuruma yapmadan materyal yapıřtırılır. 10°C 'nin altında uygulama yapılamaz.





ÖZELLİKLER, AVANTAJLAR

- ◆ **ELASTİKİYET:** Yapıştırılan materyallerden, esnek uzama ve çekmeleri tolere edebilecek elastikiyette.
- ◆ **ATEŞE DAYANIKLILIK:** Kendiliğinden tutuşmaz, sıcak aleve maruz kaldığında alevi yaymadan kendiliğinden söner. Bu özelliği sayesinde "fire retardant coatings" tanımlamasına uyar.
- ◆ **HAVA KOŞULLARINA DAYANIKLILIK:** Elastiki izolasyon kuru film tabakası, ultraviyole ışınlarına karşı son derece dayanıklıdır.
- ◆ Uygulaması kolay olduğu için işçilik hatası olasılığı düşüktür.
- ◆ En ekonomik ve sağlam teknolojik yenileme imkânı sağlar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Renk	Beyaz (Standart)
Parlaklık	Mat
Görünüm	-
Yoğunluk (20 °C)	1,30 – 1,35 kg / lt
Kuru Film Kalınlığı	-
Katı Madde (% Ağırlık)	-
Viskozite (25 °C)	-
PH (25 °C)	-
Kopma Uzaması	-
Su Aktarım Hızı (1-5)	Değer 4
Isı Mukavemeti (°C)	-
Uygulama Sıcaklığı (°C)	10 °C – 35 °C
Uygulama Aparatları	Taraklı mala, Rulo
İnceltme Oranı	-
Kullanım Miktarı m ² /kg	1,200 – 1,500 kg
Kuruma Süresi (20 °C)	İlk kuruma: 2 saat Tam kuruma: 24 saat
Ambalaj	20 kg Plastik kova
Depolama Sıcaklığı	Direk güneş ışığına maruz kalmayan ortamda, Dondan korunarak, Kapalı ambalajda 5°C - 35°C de depolanmalıdır. Dondan koruyun. Eğer ürün donarsa, sonradan ısıtılabilir özelliğini kaybeder, bir daha kullanılamaz.
Depolama Süresi	1 Yıl
Kalite Belgesi	ISO 9001

SAĞLIK ve GÜVENLİK BİLGİLERİ

- ◆ Ürün ambalajı üzerindeki zararlılık ve önlem ifadelerinde belirtilen uyarıları dikkate alınız.
- ◆ Ürüne ait güvenlik bilgi formunda yazan kurallara uygun davranılmalıdır.
- ◆ Beklenmeyen sağlık sorunlarında en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.

