

SUTOP® PU-2B**Poliüretan Esaslı, UV Işınlara Dayanıklı İki Bileşenli Sert-Elastik Su Yalıtım Malzemesi****KULLANIM ALANLARI**

Teras çatılarda,
Teras, balkon, banyo, mutfak gibi ıslak hacimlerde,
Temel perde izolasyonlarında suyun geldiği yönden,
Yakıtlarla temas eden zeminlerde,
Prefabrik dere oluklarında,
Yeraltı su yapılarında,
Beton, şap, karo, mozaik ve metal yüzeylerde kullanılır.

ÖZELLİKLERİ

Solvent içermez.
UV dayanımlıdır.
Aşırı sıcak ve soğuktan (-30 °C/+120 °C) etkilenmez.
Çift komponentlidir.
Tuzlu su, tuz çözeltileri, bazlar, seyreltilmiş asitlere ve seyreltilmiş sülfatlara karşı dayanımlıdır.
Kendiliğinden yayılabilme özelliğine sahiptir.
Hafif yaya trafiğine dayanıklıdır.
Fırça veya rulo ile kolay uygulama olanağı sağlar.
Metal, ahşap ve beton yüzeylere yüksek yapışma gücüne sahiptir.
Büzülme ve çatlama yapmaz.

UYGULAMA**YÜZEY HAZIRLAMA**

Uygulanacak olan yüzey sağlam, yüzeye yapışmayı engelleyecek her türlü yağ, gres, pas, parafin, boya, akrilik, bitüm kalıntılarından arındırılmış olmalıdır. Düzgün olmayan yüzeyler ve köşe kenarları "DOLFİN® / DOLTEK®" tamir harçları ile en az 4 cm yarıçapında olacak şekilde tamir edilmelidir. "SUTOP® PU-2B" uygulanmadan önce yüzeyin durumuna göre "SUTOP® PRİMEL PU" ya da "SUTOP® PRİMEL PU SİLAN" ile astarlanmalıdır. Geniş alanlarda 60-100 gr/m² geotekstil keçe kullanımı önerilir.

HARÇ HAZIRLAMA VE UYGULAMA

B bileşeni, A bileşeninin içerisine boşaltılarak 300-400 devir/dk'lık bir karıştırıcı ile karışım homojen hale gelinceye kadar karıştırılır. Hazırlanan harç 2 dk. dinlenmeye bırakıldıktan sonra tekrar 1 dk. karıştırılarak uygulamaya hazır hale getirilir.

"SUTOP® PU-2B" karışımı rulo veya fırça yardımı ile astarlanan yüzeye iki veya üç kat halinde uygulanır. 10 dk. içerisinde hava kabarcıkları kirpi rulo ile alınmalıdır. İşlenebilirlik süresi +20 °C'de yaklaşık 25 dakikadır. Katlar arası bekleme süresi ortam koşullarına göre değişmekle birlikte yaklaşık 24-36 saattir.

Uygulama işleminden sonra yüzey min. 2 saat su ile temas ettirilmemeli ve 12 saat boyunca üzerinde yürünmemelidir.

TÜKETİM

1,4 kg/m² (1 mm kalınlık için)

TEKNİK DEĞERLER

Karışım Oranı	A/B: 5/1 (Ağırlıkça)
Yoğunluk	1,40 ± 0,05 kg/lt
Çalışma Süresi	30 dakika
Üzerinde Yürünebilme Süresi	12 saat
Tam Sertleşme Süresi	3 gün
Uygulanacak Zemin Sıcaklığı	+5 °C, +30 °C
Kopma Uzaması DIN 53 504	% 500 (7 gün)

NOT: Verilen teknik değerler +23 °C sıcaklık ve % 50 bağıl nem şartlarına sahip ortamlar için verilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreyi kısaltırken, düşük sıcaklıklar süreyi uzatır.

AMBALAJLAMA VE SAKLAMA

- 10 kg A Bileşeni, 2 kg B Bileşeni olmak üzere 12 kg'lık tenekelerde sunulmaktadır.
- İstenildiği takdirde paletli olarak sevk edilir.
- Her iki bileşen de kuru ve don tehlikesi olmayan ortamda açılmadan orijinal ambalajında saklanmalıdır.
- Uygun depolama koşullarında, raf ömrü üretim tarihinden itibaren altı aydır.
- Açılmamış orijinal ambalajlarında, serin ve kuru ortamda dondan korunarak depolanmalıdır.
- Kısa süreli depolamalarda, ilk giren ilk çıkar sistemiyle sevkiyat yapılmalıdır. Uzun süreli depolamalarda ise, paletler üst üste konulmamalıdır.

UYARILAR

- Uygulamanın +5 °C, +30 °C arası sıcaklıkta yapılması önerilir.
- Sevkiyatı yapılırken saklama koşulları göz önünde bulundurulmalıdır.
- Uygulama esnasında İş ve İşçi Sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven ve gözlük kullanılmalıdır.
- Direkt solumayınız.
- Ciltle ve gözle temasından kaçınınız. Teması halinde bol su ve sabunla yıkayınız.
- Yutulması halinde acilen doktora başvurunuz.
- Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek sokulmamalıdır.
- Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.
- Belirtilen uygulama alanı ve kullanma talimatı dışına çıkmayınız.
- Daha fazla bilgi için ürün güvenlik föyünü isteyiniz.
- Diğer tüm uygulama koşulları ile ilgili ve teknik sorularınız için bize danışınız.

UYGUNLUK BELGESİ



Yukarıdaki veriler laboratuvar ortamında elde edilmiştir. Ürünün, belirtilen amaçların dışında kullanılması, belirttiğimiz depolama, saklama ve uygulama şartlarının sağlanmaması ya da hatalı uygulama yapılmasından kaynaklı problem ve oluşan zararlardan Entegre sorumlu değildir.

Entegre yukarıdaki bilgileri herhangi bir bildirim yapmadan güncelleme ve değiştirme hakkına sahiptir.

ENTEĞRE HARÇ SANAYİ VE TİC. A.Ş.

Hüseyinli Köyü Beykoz Cad. No:222/4 34799 Çekmeköy/İSTANBUL T: 0216 434 50 96 F: 0216 434 50 31 www.entegreharc.com.tr