

## SP925

### FLEXIBLE SEAL COATING

#### Hibrit Likit Yalıtım Membranı

16-05-2024 / V 1

##### Açıklama

SP925 tek bileşenli, düşük viskoziteye sahip hibrit polimer teknolojisi esaslı sızdırmazlık malzemesidir. Kimyasal olarak nötrdür, kokusuzdur ve inşaat malzemelerinin çoğuyla uyumludur. SP925, havadaki nem ile reaksiyona girerek kürlenir. UV dayanımlı ve sert hava koşullarına karşı dayanıklı bir sızdırmazlık sağlar. Yüksek elastikiyeti sayesinde, hareketli derzlerin yalıtımı için idealdir. SP925, hafif ıslak yüzeylerde bile mükemmel yapışma özelliğine sahiptir.



##### Özellikler ve Faydalar

- Fırçalama veya püskürtme yöntemiyle kolay uygulama
- Karmaşık yapıli küçük çaplı derzlerin yalıtımı
- Kalıcı elastikiyet
- Hızlı kürlenme
- Nemli yüzeylere uygulanabilme
- Çevre dostudur, solvent, izosiyanat ve silikon içermez
- Kokusuzdur
- Su bazlı boyalar ile üzeri boyanabilir (Farklı içerikteki boyalar ile ilgili olarak teknik departman ile görüşülebilir.)

##### Kullanım Amacı

SP925, klasik mastikler ile yalıtılması zor olan alanlarda dış hava etkilerine karşı yalıtım ve hava sızdırmazlığı sağlamak üzere özel olarak geliştirilmiş bir sızdırmazlık malzemesidir. Fırçayla uygulanabilme ve püskürtülebilme özelliği sayesinde karmaşık yapıli küçük çaplı derzler, başarılı bir şekilde yalıtılabilir. Uygulaması kolay olan SP925, 6 mm genişliğe kadar dikey derzleri dolguya ihtiyaç olmadan kapatır. Daha derin boşluklar için ekstra dolgu gereklidir.

##### Ambalajlama

600 ml sosis (20 sosis/koli)

Renk: Antrasit

##### Uygulama

Yüzeyler temiz, tozdan ve gresten arındırılmış olmalıdır. Yüzey hafif nemli olabilir.

6 mm'den daha geniş derzler için dolgu malzemesi gereklidir. Bu dolgu malzemesi, FM230/330 poliüretan köpük veya bir illbruck emprenye köpük şerit olabilir.

Manuel uygulamada, bir sosis tabancası kullanarak derze doğrudan boncuk büyüklüğünde SP925 uygulayınız.

Fırça kullanıldığında, SP925'i homojen bir şekilde yaklaşık 2 mm kalınlığında ve minimum 25 mm genişliğinde bir film oluşturacak şekilde derzin her iki yanına yayınz.

Kullanılan maskeleme bandı varsa bunu SP925 yayıldıktan hemen sonra sökünüz.

Hava tabancası ile uygulamada, 6-8 bar arası bir basınçta Cox Jetflow3 tavsiye edilir.

Teknik Veri Sayfası

## SP925

### FLEXIBLE SEAL COATING

#### Alet Temizleme

Yüzeylerden SP925'i çıkarmak için illbruck AW421 temizleyicisi tavsiye edilir. Kirlenmiş malzeme sadece mekanik yolla giderilebilir.

#### Lütfen aklınızda bulundurun

Ürünün üstüne su bazlı boya uygulanabilir. Herhangi bir boya katı için, boyanın esnekliğine dikkat edilmelidir. Birçok durumda bu değer SP925'e göre düşüktür ve bu nedenle çatlama meydana gelebilir.

#### Sağlık ve Güvenlik Önlemleri

Kullanım öncesinde güvenlik bilgi formu okunmalı ve anlaşılmalıdır. Sorunuz olursa bizimle iletişime geçin:

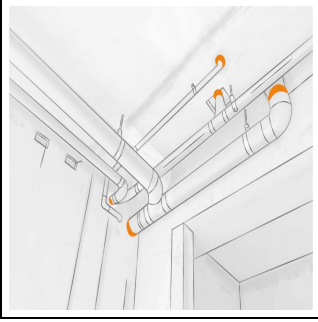
[https://www.illbruck.com/tr\\_TR/iletisim/](https://www.illbruck.com/tr_TR/iletisim/)

Teknik Veri Sayfası

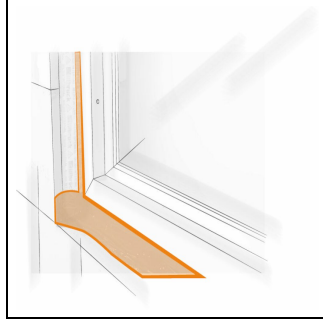
## SP925

### FLEXIBLE SEAL COATING

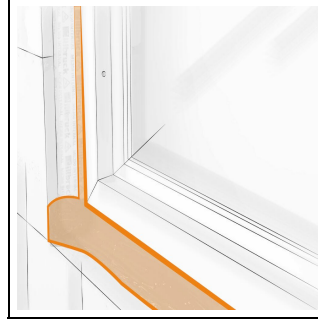
#### Uygulama görüntüleri



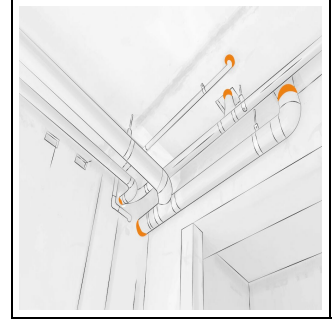
1.



2.



3.



4.

#### Sertifikasyon



Construction Products Group

Tremco CPG Turkey Dış Tic. A.Ş.  
Tekstilkent Koza Plaza B Blok  
Kat:21 No:78  
34235 Esenler, İstanbul  
Türkiye  
+90 (0)212 4384466