

## TEKNİK VERİLER

## CORUNEX THIOSEAL PREMIER

### *Genel Bakış*

Tek bileşenli, reçine-solvent esaslı yüksek aderans astarıdır.



### *Kullanım Alanları*

- Beton, şap ve sıva gibi emici yüzeylere uygulanır.
- Polisülfid macunun kullanıldığı yerlerde bilhassa beton derzlerinde beton ile macunun daha iyi yapışmasını sağlamak için kullanılır.

# Uygulama Öncesi Yüzey Hazırlığı

- Yüzeyler temiz ve serbest parçacıklardan arındırılmış olmalıdır. Islak veya donmuş yüzeylere uygulama yapılmamalıdır.
- Derzlere daha önce uygulanmış mastik kalıntıları tam olarak temizlenmeli, kırık ve düzensiz derzler uygulanmadan önce tamir edilmelidir.

## Uygulama

- Derzlerin her iki yanı bantlanarak astar bulaşması engellenir.
- THIOSEAL PREMIER temiz bir fırça ile derzin her iki yanına uygulanır ve bantlar kaldırılır.
- Astarın tam olarak kuruması beklenir.
- Derz derinliği PE esaslı fitil veya benzeri ile sınırlandırılır.
- Daha sonra, polisülfid esaslı derz dolgu macun uygulaması yapılır.

## Ambalaj ve Sarfiyat

- Sarfiyat 0,150–0,200 kg/m<sup>2</sup> dir. Ambalaj 1 kg teneke kutudur.

# Depolama

- Orijinal ambalajında, en fazla 2 kata kadar istif edilmelidir.
- Kapalı alanda muhafaza edilmelidir.
- Su, nem, don ve ağır hava koşullarına karşılık gerekli önlemler alınmalıdır.
- +10°C ile +25°C arasında palet üzerinde ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
- Delinmiş, açılmış ve patlamış kovalar derhal kapatılmalı veya kullanılmalıdır.
- Belirtilen muhafaza koşullarına uyulması halinde depolama ömrü 12 aydır.



## Uyarılar ve Önlemler

- Basıncı su altında, cam ve sırlı yüzeylerde, yüksek hidrostatik basınçların olduğu toprak altında veya boya üzerinde kullanılması uygun değildir.
- Yeni uygulanmış malzeme 24 saat boyunca yağmur ve don etkisine maruz kalmamalıdır.
- CORUPU LINE (+)5°C nin altında yağmurlu ve sisli havalarda uygulanmamalıdır.
- Islak ve donmuş yüzeylere uygulama yapılmamalıdır.
- Ambalaj üzerinde belirtilen emniyet işaret ve uyarılarına dikkat ediniz.
- Ürün ile ilgili hazırlanan uluslararası standartlara (EC Directive 2001/58/EC) uygun olarak sertifikalı teknik ekip tarafından hazırlanan Ürün Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) belirtilen sağlık ve güvenlik bilgilerine uyulmalıdır.
- Atölyelerde yeterli havalandırma sağlanmalı, açık alev ve yüksek ısıdan sakınılmalıdır.
- Uygulamadan önce iyice karıştırınız. Ambalajın kapağını açık bırakmayınız.
- Yağış beklenen ve yağış altındaki hava şartlarında uygulamadan kaçınınız.
- Deri, göz ve ağızla temas ettirilmemeli ve gerekli iş güvenlik önlemleri alınarak uygulama yapılmalıdır.
- (+)5°C nin altında ve (+)30°C nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapmaktan kaçınınız, donmuş malzemeye su katarak kullanmaya çalışmayınız.

**Uyarı ve talimatlara uyulmaması sonucu ortaya çıkabilecek hatalı uygulamalardan**

**firmamız CORUNEX hiçbir sorumluluk kabul etmemektedir.**