

EMÜLZER THIOSEAL**YATAY DERZLER İÇİN DERZ DOLGU MALZEMESİ****TANIMI:**

EMULZER THIOSEAL polisülfid esaslı, iki bileşenli, tam elastik, yatay derzlere soğuk uygulanan, akıcı bir derz macunudur.

KULLANIM ALANLARI:

Hava alanları, apron ve hangarlar
Garaj döşemeleri ve otoparklar
Akaryakıt tesisleri
Fabrika döşemeleri
Teras döşemeleri
Genelde her tür döşeme derzleri
Genleşme derzleri
Sulu asit, kostik tankları ve mahalleri
Prefabrike eleman derzleri

TEKNİK ÖZELLİKLER:

Temel Özellikler	Sonuç	Standart
Renk	Siyah	TS 5926 EN 14188-2
Form	Akıcı Macun	
Yoğunluk	1,50 kg/L	
Servis Sıcaklığı	(+5°C) - 40°C	
Uygulama Sıcaklığı	(-40°C) - 120°C	
Uygulama Zamanı	25 - 45 dakika	
Kür Zamanı	12 - 24 saat	
Shore A Sertliği (25°C'de)	15 - 20	
Hareket	±%25	
Katı Madde İçeriği	%99	
Kür Malzemesi	Mangandioksit	
Bond Deneyleri	Ayrılma ve kopma yok	
Orijinal Penetrasyon	0,9 mm	
Çözücüde Penetrasyon	0,7 mm	
Akma	Yok	
Çözünürlük	%0,36	
Kopma Uzaması	%400	

EMÜLZER ASFALTEVİ TECRİT MADDELERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Cebeci Caddesi No:73 Küçükköy 34100 İstanbul / TURKEY

Phone:+90(212)5372500 PBX Facsimile:+90(212)6172380

www.emulzer.com.tr



AVANTAJLARI:

- Soğuk uygulamalıdır, ısıtma gerektirmez.
- Kendiliğinden yayılır.
- İklim değişikliklerinden etkilenmez.
- Seyreltik asitlere ve alkalilere, petrole, uçak yakıtına, motorine, gazyağına, yağlara, solventlere, mazota, tuzlu suya ve atık sulara dayanıklıdır.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Uygulamadan önce, derz kuru ve temiz olmalı, kenarları tel fırça, spiral veya kumlama ile temizlenmelidir. Derz boşluğuna hava tutulması tavsiye edilir böylece derzde toz kalmaması sağlanır. Thioseal uygulamasından önce derz kenarlarına astar sürülmesi tavsiye edilir. Ancak çok iyi temizlenmiş yüzeylerde astara ihtiyaç duyulmayabilir. Astar uygulamasının üzerinden 3 saatten fazla geçmiş ise tekrar astar uygulanmalıdır. Astar uygulamasından 30 dakika sonra derz doldurma işlemine başlanır.

UYGULAMA:

Thioseal, A ve B olmak üzere iki bileşenlidir. Bu iki bileşen uygun oranlarda ambalajlanmıştır. Kullanılmadan önce B bileşeni, A bileşenine boşaltılarak düşük devirli bir karıştırıcı ile karıştırılır. Yüksek devirle karıştırmak karışım içine hava sürükleyebilir. Bu durumda karışım yapılan teneke bir kaç kez vurularak bu hava kabarcıklarının yok edilmesi sağlanır. Karışım sırasında A bileşeni ile B bileşeni verilen oranlarda eksiksiz karışabilmesi için teneke kenar ve diplerinin de karışıma katılabilmesi sağlanmalı ve bu bölgeler karıştırıcı ile iyice kazınmalıdır. Hazırlanmış olan akıcı kıvamdaki macun, derze ördek ağızlı bir kap vasıtasıyla aktarılır veya emme basma özel tabancası ile derze doldurulur. Thioseal düşük viskozitede olduğu için kendiliğinden yayılır. Hava ısısının 5°C altında olması halinde uygulanmaz.

DEPOLAMA-RAF ÖMRÜ:

Açılmamış orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Dondan koruyunuz.

SARFIYAT:

Derz Genişliği (cm)	Derz Derinliği (cm)	Sarfiyat (kg/m)
0,5 - 1	0,5 - 1	0,040 - 0,150
1 - 2	1 - 1	0,150 - 0,300
2,5 - 5	1,25 - 2,5	0,450 - 1,800

AMBALAJ:

Net : A+B=4 kg set

UYARILAR:

Gaz / Duman veya buharını solumayınız. (S 23)
 Kabı sıkıca kapalı tutun. (S 7)
 Direkt güneş ışığından ve ısı kaçının. (S 3/15)
 Çocukların ulaşamayacağı kapalı yerlerden uzak tutun. (S2)
 Her türlü kimyasal ile çalışırken gözler ve cilt korunmalıdır. (S 24/25)
 Yutulduğunda, hemen doktora başvurunuz. (S 46)
 Temas etmesi halinde, derhal bol su ile gözleri yıkayın.
 Bu teknik föy genel şartlar dikkate alınarak hazırlanmıştır. Uygulamada, hava sıcaklığı, nem ve yüzeyin emiş gücü yukarıda belirtilen değerleri etkileyebilirler.
 Yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için yazılı bilgi alınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliğinden kaynaklanan hatalar, firmamıza sorumluluk yüklemeyiz.
 Bu teknik bülten, bu ürünle ilgili önceki bültenleri geçersiz kılar.

EMÜLZER ASFALTEVİ TECRİT MADDELERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
 Cebeci Caddesi No:73 Küçükköy 34100 İstanbul / TURKEY
 Phone:+90(212)5372500 PBX Facsimile:+90(212)6172380
www.emulzer.com.tr

