

EMÜLDERZ

SICAK UYGULAMALI DERZ DOLGU MACUNU

TANIMI:

Bitüm-kauçuk esaslı, yatay derzlerde kullanılan sıcak uygulamalı derz dolgu macunudur.

KULLANIM ALANLARI:

Dilatasyonlarda, derzlerde,
Geniş yüzeyli beton kaplamaların ek yerlerinde,
Barajlar, kanal ve kanaletlerde,
Genleşme ihtimali olan diğer yerlerde,
Su geçirimsizlik, dolgu, tamir ve yapıştırma amaçlı kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

	STANDART	TIP N2 için KABUL DEĞERİ
TS NO	: TS EN 14188-1	
POZ. NO	: 04.615	
ÖZGÜL AĞIRLIK	: 1,17 kg/dm ³	
UYGULAMA SICAKLIĞI	: 130-160°C	
Max. ISITMA SICAKLIĞI	: ≤180°C	
FRAAS KIRILMA NOKTASI	: -20°C (TS EN 12593)	
YUMUŞAMA NOKTASI, °C	: 88°C (TS 120 EN 1427)	≥85
KONİK PENETRASYON (25°C)	: 33 (ASTM D 5329)	≤ 90
ESNEKLİK%	: 38 (TS EN 13880-3)	≤ 60 *
ELASTİK GERİ DÖNME(ESNEKLİK) :	(TS EN 13880-4)	≤ 60 **
(Şartlandırma: 70±1 °C, 168±2 h)	R _{önce} = 10 % R _{sonra} =40 %	
AKMA DİRENCİ (60°C'de) mm	: 1 (TS EN 13880-5)	≤ 3
ASFALT UYUMLULUĞU	: Uygun (TS EN 13880-9)	

AVANTAJLARI:

Çok elastiktir. -20°C ila +80°C sıcaklıklar arasında elastikiyetini korur.
Çift cidarlı özel kazanda veya direkt olarak ocak üzerinde ısıtılabilir.
5000 kg ve üzeri kullanımlarda firmamız tarafından geçici olarak çift cidarlı özel kazan temin edilir.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Uygulama yapılacak yüzeyler kuru ve temiz olmalıdır. Derz kenarları tel fırça, spiral motoru veya kumlama yoluyla temizlenmelidir. Mümkünse derz boşluğuna basınçlı hava tutulmalıdır.
İyi yapışma sağlamak amacıyla, uygulamadan önce astar olarak beton yüzeylere bir kat EMİLKOTE®, metal yüzeylere EMÜLZER® C sürülmelidir.

UYGULAMA:

EMÜLDERZ® , azami 180°C sıcaklığa kadar ısıtıldıktan sonra, karıştırılıp derze dökülür.
Trafığe maruz kalacak alanlarda dış yüzeyler kumlanabilir.
Yaklaşık 1 saat sonra kullanıma uygundur.
180°C sıcaklık aşılsa veya birkaç kez ısıtılıp soğutulursa ürün evsafını kaybeder ve tekrar ıslah edilemez.

SARFIYAT:

1,17 kg/dm³

AMBALAJ:

BARKOD NO: 8697416530393 Brüt 18 kg Metal Kutu
BARKOD NO: 8697416530706 Brüt 17 kg Kolay Ayrılabilir Karton Koli

RAF ÖMRÜ:

Süresiz

* PENETRASYON VE GERİ DÖNME (ESNEKLİK) TAYİNİ İÇİN DENEY YÖNTEMİ(25°C)
**ISIL DİRENCİN TAYİNİ İÇİN DENEY YÖNTEMİ- PENETRASYON DEĞERİNDEKİ DEĞİŞİM(70°C)

UYARILAR:

Sıcak asfalta kesinlikle gaz, benzin gibi uçucu maddeler karıştırılmaz.

Sıcak asfalt ile çalışırken özel ekipman kullanılmalıdır.

Kaynayan EMÜLDERZ buharı solunmamalıdır.(S23)

Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız.(S2)

Bütün kimyasal maddelerle yapılan çalışmalarda gözler ve cilt korunmalıdır.(S24/25)

Bu teknik föy genel şartlar dikkate alınarak hazırlandığından, yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için yazılı bilgi alınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliğinden kaynaklanan hatalar, firmamıza sorumluluk yüklenmez.

Bu teknik bülten, bu ürünle ilgili önceki bültenleri geçersiz kılar.