

EMÜLZER DDM 2K - B

İKİ KOMPONENTLİ, POLİÜRETAN ESASLI, GENİŞ DERZLER İÇİN GELİŞTİRİLMİŞ LİKİT DERZ DOLGU MALZEMESİ

TANIMI:

Geniş yatay derzler için geliştirilmiş iki komponentli, poliüretan esaslı, performansı yüksek derz dolgu malzemesidir.

KULLANIM ALANLARI:

Geniş dilatasyon derzleri (genişliği en az 2 cm olan derzler için)

Su depoları derzleri

Sulama kanallarının derzleri

Havaalanı pistlerinin derzleri

TEKNİK ÖZELLİKLER:

ÖZELLİK	DEĞER	BİRİM	STANDART
20°C'de Yoğunluk	1,3	gr/cm ³	TS EN ISO 2811-1
Sertlik	± 25	Shore A	TS EN ISO 868
Servis Isısı	(-40) ila (+90)	°C	
Uygulama Isısı	(+5) ila (+35)	°C	
25°C'de ve %50 Bağıl Nemde Kürlenme Süresi	5	Saat	
Kopmada Uzama	> 500	%	TS 1368-3 EN ISO 527-3
Elastik Geri Dönüm	> 80	%	TS 6084 EN ISO 7389
Karışımın Kap Ömrü (20°C)	30 (max.)	Dakika	

AVANTAJLARI:

Soğuk uygulamalıdır.

Aşınmalara dayanıklıdır.

Kendi kendine yayılır (self levelling), kolay ve hızlı uygulanır.

Uygulandığı yüzeye aderansı çok yüksektir. Yaşlanmaya dirençlidir.

Farklı iklim ve ısı koşullarına karşı dayanıklılığı mükemmeldir.

Etkin su yalıtım özelliğinin yanı sıra, kimyasallara ve tahrip edici diğer etkenlere karşı da çok iyi mukavemet gösterir.

Yıpranmaya karşı mükemmel performans sergiler.

Mikroorganizmalara, mantar ve çeşitli kimyasallara karşı mükemmel direnç gösterir.

Soğuğa karşı dirençlidir.

Tatlı ve tuzlu suya karşı dayanıklıdır.

Etkin mekanik özelliklere sahiptir.

Elastiktir.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Uygulamaya geçmeden önce derzin çok iyi temizlendiğinden ve kuru olduğundan emin olunmalıdır. Derz kenarları tel fırça, spiral motoru veya kumlama yoluyla temizlenmelidir. Mümkünse derz boşluğuna basınçlı hava tutulmalıdır.

Nemli yüzeye sürülen EMÜLZER DDM 2K-B köpürme yapar.

Derz tabanı açık ise, polietilen dolgu fitili kullanılmalı ve derz genişliğinin yaklaşık yarısı kadar bir oranda derinlik bırakılarak yerleştirilmelidir.

EMÜLZER ASFALTEVİ TECRİT MADDELERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Cebeci Caddesi No 73 Küçükköy 34100 İstanbul

Telefon: +90(212)5372500 PBX – Telefaks +90(212) 6172380

www.emulzer.com.tr



UYGULAMA:

Yüzeyin durumuna ve uygulama sürecindeki iklim koşullarına göre uygun astar kullanılmalıdır. A ve B bileşenleri ağır devirli matkap ile iyice karıştırıldıktan sonra derzin içine dökülür. Spatula veya uygun bir mastik tabancası da kullanılabilir. Karışım yaklaşık 30 dakika içinde kullanılmalıdır, aksi takdirde geriye dönüşü olmayan jelleşme başlayacaktır. Uygulama yapılan alan en az 6-8 saat boyunca sudan korunmalıdır.

ALET TEMİZLİĞİ:

Aletler kullanıldıktan hemen sonra sanayi tipi solventler ile temizlenmelidir.

SARFIYAT:

GENİŞLİK \ DERİNLİK	2 cm	4 cm	8 cm
	1 cm	0,280 kg/m ²	0,560 kg/m ²
2 cm	0,560 kg/m ²	1,12 kg/m ²	2,24 kg/m ²

DEPOLAMA-RAF ÖMRÜ:

Açılmamış orijinal ambalajında 20°C altında dondan korumalı olarak depolandığında raf ömrü imal tarihinden itibaren en az 8 aydır. Açılan ambalajın tamamı tüketilmelidir.

AMBALAJ:

5 kg + 1 kg (A Bileşeni + B Bileşeni)
20 kg + 4 kg (A Bileşeni + B Bileşeni)

UYARILAR:

Uygulama esnasında koruyucu eldiven takılmalıdır.(S 37)
Kutu kapağını açık bırakmayınız.(S 7)
Direkt güneş ışığına ve sığağa maruz bırakmayınız.(S 3/15)
Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız.(S 2)
Bütün kimyasal maddelerle yapılan çalışmalarda gözler ve cilt korunmalıdır.(S 24/25)
Bu teknik bülten 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.

EMÜLZER ASFALTEVİ TECRİT MADDELERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Cebeci Caddesi No 73 Küçükköy 34100 İstanbul

Telefon: +90(212)5372500 PBX – Telefaks +90(212) 6172380

www.emulzer.com.tr

