

**SOPREMA**

Solutions for bituminous waterproofing



TEKNİK FÖY

WPBEX200/b belgesi WPBEX200/a belgesini iptal edip yerine geçmektedir.

ALUCHAPE 30

ALUCHAPE 30 cam tülü donatılı ve oksitlenmiş bitümlü su yalıtım membranıdır. Üst yüzey alüminyum folyo kabartma ile korunur, alt yüzey de ince kum ile kaplıdır.

Kullanım alanları

ALUCHAPE 30 bitümlü su yalıtım korumasız sistemlerinde, ikinci kat membranı olarak kullanılır.

Tüm uygulamaların tarifi geçerli olan **SOPREMA** Teknik Kılavuzu'nda yer almaktadır.

Bileşenler

	ALUCHAPE 30
Donatı	Cam tülü
Bağlayıcı	Oksitlenmiş bitüm
Kalınlık ÜTD ⁽¹⁾ 13707'ye göre Bindirmedeki minimum değer	2,5 mm (± 0,2 mm) 2,5 mm (± 0,2 mm)
Üst yüzey	Alüminyum folyo kabartma – kalınlık 70µ 1050 A kalite
Alt yüzey	İnce kum
Bindirme	≥ 65 mm

⁽¹⁾ ÜTD = Üreticinin tespit değeri

Paketleme

	ALUCHAPE 30
Rulo ölçüleri	10 m x 1 m
Rulo ağırlığı	yaklaşık 28 kg
Saklama koşulları	Üzeri kılıflı paletler üzerinde dik olarak

Ruloların uzunluğu ≤ % 1 bir toleransla verilmiştir. Bir ruloda 2 kesim bulunabilir. Bu durumda, en küçük uzunluk en az 3 m ve toplam uzunluk nominal uzunluğa eşdeğerdir.
Rulonun genişliği % 1 (UEAtc) toleransla verilir. Rulolar düz bir zemin üzerine konularak depolanmalıdır. Paletler maksimum 2 palet boyunu geçmeyecek şekilde, aralarına bir levha konularak yüklenebilir. Kötü havalarda veya düşük sıcaklıklarda, en az 5 saat önce, en az + 2 °C derecede bekletilmesi ve rutubete karşı korunması, malzemenin kullanımını kolaylaştırabilecektir.

SOPREMA SAS 50 000 000 € sosyal sermayeli bir kuruluştur. - Genel Merkez: 14 rue de Saint-Nazaire – 67100 STRASBOURG – FRANCE Posta adresi: CS 60121 - 67025 STRASBOURG CEDEX. RCS STRASBOURG: 314 527 557 SOPREMA teknoloji ve teknik uzmanlık haklarının yanı sıra, malzemelerin kullanım koşullarını ve içeriklerini bildirmeksizin değiştirme ve buna bağlı olarak istediği zaman ve önceden herhangi bir bildirimle gerek olmaksızın fiyat bilgilerini değiştirme hakkını saklı tutar. Sonuç olarak, siparişler sadece alındıkları tarihte yürürlükte olan geçerli hüküm ve teknik şartname esas alınarak kabul edilecektir.



TEKNİK FÖY

WPBEX200/b belgesi WPBEX200/a belgesini iptal edip yerine geçmektedir.

Uygulama

ALUCHAPE 30 şalümo ile kaynaklanır veya sıcak bitümle yapıştırılır.

Tüm uygulamaların tarifi geçerli olan Teknik Kılavuz'da yer almaktadır.

Özel talimatlar

Sağlık, hijyen ve çevre:

Ürün, sağlığa veya çevreye zararlı herhangi bir madde içermemektedir ve genel kabul görmüş Sağlık ve Güvenlik Gereklilikleri'yle uyumludur. Daha fazla bilgi için lütfen konuyla ilgili Güvenlik Veri Formu'na başvurunuz.

İzlenebilirlik:

Ürün takibi pakedin üzerindeki ürün kodu ile yapılabilir.

Kalite kontrol:

SOPREMA, her zaman ürünlerinin kalitesine, insana ve çevreye büyük önem vermektedir. Bu yüzden **ISO 9001** ve **ISO 14001** kalite ve çevre sistemi uygulanmaktadır.

**SOPREMA**

Solutions for bituminous waterproofing

**TEKNİK FÖY**

WPBEX200/b belgesi WPBEX200/a belgesini iptal edip yerine geçmektedir.

CE Tescilli

 1119
ALUCHAPE 30
SOPREMA 14 rue de Saint-Nazaire – CS 60121 67025 STRASBOURG cedex
06 Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (CPR) Performans belgesi : DoP n° WPBEX200 Fabrika Üretim Kontrolü Sertifikası : 1119-CPR-13132, 13133, 13134.
EN 13707 Cam tülü donatısı ve oksitlenmiş bitüm bileşenli bir membrandır. Üst yüzey alüminyum folyo kabartma kaplamalı ve alt yüzey ince kum ile kaplanmıştır. Boyutlar : 10 m x 1 m x 2,5 mm. Şalümo ile kaynaklanır veya sıcak bitümle yapıştırılır.

Temel özellikler	Performanslar	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Dış yangın yükü sınıflandırması (Not : 1)	F_{ROOF} (t1,t2,t3,t4)	EN 13707:2004 + A2:2009
Yangın dayanımı	E	
Su sızdırmazlık	Uygun	
Çekme özellikleri : Çekme dayanımı L x T (N / 50 mm) Uzama L x T (%)	≥ 250 x 150 2 x 2	
Kök dayanımı	BPD*	
Statik zorlama dayanımı (kg)	5	
Darbe dayanımı (mm)	400	
Yırtılma dayanımı (N)	≥ 50	
Bağlantı dayanımı Bağlantıların soyulma dayanımı (N / 50 mm) Bağlantıların kesme dayanımı (N / 50 mm)	BPD BPD	
Dayanıklılık Eskime sonrası yüksek ısıda akma direnci	70°C	
Esneklik	0°C	
Tehlikeli maddeler (Not : 2 ve 3)	Uyumlu	

Not 1 : Yangın performansı çatı da uygulanmış komple sisteme bağlı olduğundan, bir tek ürün için performans değerini belirlemek mümkün değildir.

Not 2 : Bu ürün asbestos veya katran içermemektedir.

Not 3 : Avrupa çapında bir standart bulunmadığından süzme (liçing) özelliği performans değeri belirlemek mümkün değildir. Bu yüzden, uygulamanın yapıldığı ülkenin yürürlükte olan ulusal yönetmeliğine uygun olarak yapılmalıdır.

BPD*: Belirtilmemiş Performans Değeri

Ek özellikler	ALUCHAPE 30
Yüksek sıcaklıkta akma direnci (EN 1110)	ÜSD* 80 °C
Boyutsal denge (EN 1107-1)	0,1 %
*ÜSD=Üretici Sınır Değeri : %95 doğruluk payıyla ürün türü incelemesi iç kalite kontrolü harici denetimi, ürün türü incelemesi boyunca karşılaşılabilecek üreticinin verdiği minimum değerdir.	

SOPREMA SAS 50 000 000 € sosyal sermayeli bir kuruluştur. - Genel Merkez: 14 rue de Saint-Nazaire – 67100 STRASBOURG – FRANCE Posta adresi: CS 60121 - 67025 STRASBOURG CEDEX. RCS STRASBOURG: 314 527 557 SOPREMA teknoloji ve teknik uzmanlık haklarının yanı sıra, malzemelerin kullanım koşullarını ve içeriklerini bildirmeksizin değiştirme ve buna bağlı olarak istediği zaman ve önceden herhangi bir bildirimle gerek olmaksızın fiyat bilgilerini değiştirme hakkını saklı tutar. Sonuç olarak, siparişler sadece alındıkları tarihte yürürlükte olan geçerli hüküm ve teknik şartname esas alınarak kabul edilecektir.