

**SOPREMA**

Solutions for bituminous waterproofing



## TEKNİK FÖY

n° WPBEX201/b belgesi WPBEX201/a belgesini iptal edip yerine geçmektedir.

# ALUCHAPE 40

**ALUCHAPE 40** 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 40** bitümlü su yalıtım sistemlerinde, ikinci kat membranı olarak kullanılır.

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

## Bileşenler

	<b>ALUCHAPE 40</b>
Donatı	Cam tülü
Bağlayıcı	Oksitlenmiş bitüm
Kalınlık ÜTD <sup>(1)</sup> 13707'ye göre Bindirmedeki değer	2,8 mm (± 0,2 mm) 2,8 mm (± 0,2 mm)
Üst yüzey	Alüminyum folyo kabartma – kalınlık 70µ 1050 A kalite
Alt yüzey	İnce kum
Bindirme	≥ 65 mm

<sup>(1)</sup> ÜTD = Üreticinin tespit değeri

## Paketleme

	<b>ALUCHAPE 40</b>
Rulo ölçüleri	10 m x 1 m
Rulo ağırlığı	~ 34 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

n° WPBEX201/b belgesi WPBEX201/a belgesini iptal edip yerine geçmektedir.

### Uygulama

**ALUCHAPE 40** 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. İşte bu yüzden **ISO 9001** ve **ISO 14001** kalite ve çevre sistemi uygulanmaktadır.


**SOPREMA**

Solutions for bituminous waterproofing

**TEKNİK FÖY**

n° WPBEX201/b belgesi WPBEX201/a belgesini iptal edip yerine geçmektedir.

**CE Tescilli**

 <b>1119</b>
<b>ALUCHAPE 40</b>
<b>SOPREMA</b> 14 rue de Saint-Nazaire – CS 60121 67025 STRASBOURG cedex <b>06</b> Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (CPR) Performans belgesi : DoP n° WPBEX201 Fabrika Üretim Kontrolü Sertifikası : 1119-CPR-13132, 13133, 13134.
<b>EN 13707</b> Cam tülü donatısı ve oksitlenmiş bitüm bileşenli bir membrandır.Üst kısmı alüminyum folyo kabartma kaplamalı, alt kısmı da ince kum ile kaplanmıştır. Boyutlar : 10 m x 1 m x 2,8 mm. Şalümo ile kaynaklanır veya sıcak bitümle yapıştırılır.

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

Not 1 : Çatı takviyesinin harici yangın performansı diğer bileşenlere de bağlı olduğundan, 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 40
	<b>ÜSD*</b>
Yüksek sıcaklıkta akma direnci (EN 1110)	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 bilgilerinin değiştirme hakkını saklı tutar.Sonuç olarak,siparişler sadece alındıkları tarihte yürürlükte olan geçerli hüküm ve teknik şartname esas alınarak kabul edilecektir



## TEKNİK FÖY

n° WPBEX201/b belgesi WPBEX201/a belgesini iptal edip yerine geçmektedir.

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.