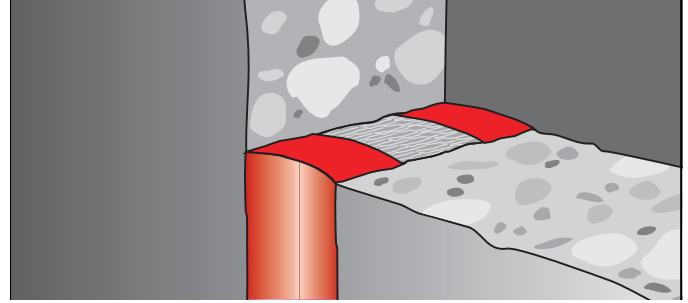


Yangın Durdurucu Elastomerik Mastik CP 601S

Yangın yalıtım uygulamalarında maksimum hareket sağlayan elastomerik yangın durdurucu mastik



Uygulama Alanları

- Genleşme derzleri
- HVAC tesisatları
- Metal borular
- Duvar-tavan derzleri
- Taşünü destekli 6-150mm derz genişlikleri
- CF-125-50 köpük ve PE dolgulu 50 mm'ye kadar derz genişlikleri

Avantajlar

- Astar kullanmadan iyi yapışma kalitesi
- Duman, gaz ve su sızdırmaz
- Mükemmel hareket kabiliyeti (\pm %25)
- Onaylı sınırsız lineer uzunluk
- Halojen ve solvent içermez
- Hava koşulları ve UV'ye dayanıklı

British Standard
BS 476

BS EN 1366-4

ISO 11600



Teknik bilgiler

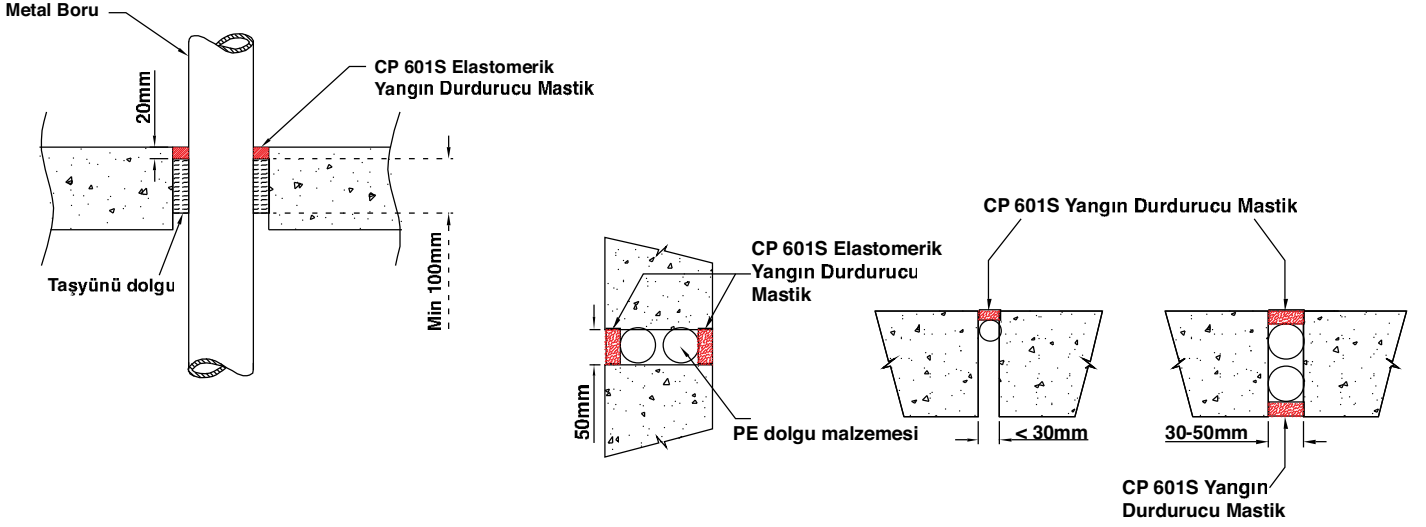
CP 601S	
Yangın dayanımı	4 saate kadar
Ana malzeme	Tuğla, Metal, Beton, Cam, Alçıpan
Kimyasal yapı	Silikon bazlı
Uygulama sıcaklık aralığı	5°C - 40°C
Akustik performans	58 dB'e kadar
Yoğunluk	1,50 g/cm ³
Renk	Beyaz, gri
Kabuk oluşma süresi (23°C/%50 Bağıl Nem)	15 dak
Hava sızdırma dayanımı	0 Geçirgenlik

Maks. derz genişliği	Ana malzeme	Dolgu malzemesi	BS 476 Yangın dayanımı	
			Yalıtım	Dayanım
15 mm	Gaz beton	Taş yünü	4 saat	4 saat
30 mm	Gaz beton	Taş yünü	4 saat	4 saat
100 mm	Gaz beton	Taş yünü	4 saat	4 saat
10 mm	Taş Duvar	PE dolgu	4 saat	4 saat
30 mm	Taş Duvar	PE dolgu	4 saat	4 saat
50 mm	Taş Duvar	PE dolgu	4 saat	4 saat
10 mm	Beton zemin	PE dolgu	4 saat	4 saat
30 mm	Beton zemin	PE dolgu	4 saat	4 saat
50 mm	Beton zemin	PE dolgu	4 saat	4 saat

Sipariş Bilgileri

Sipariş açıklaması	Paket içeriği	Paket miktarı	Ürün no
CP 601S Yangın durdurucu mastik 310 ml (beyaz)	20 x CP 601S Yangın durdurucu mastik beyaz (310ml)	20 adet	00310633
CP 601S Yangın durdurucu mastik 310 ml (gri)	20 x CP 601S Yangın durdurucu mastik gri (310ml)	20 adet	00310635
CP 601S Yangın durdurucu mastik 600 ml (beyaz)	12 x CP 601S Yangın durdurucu mastik beyaz (600ml)	12 adet	00310637
CFS Uygulama tabancası (310ml)	1 adet CFS Uygulama tabancası (310 ml)	1 adet	02005843
CS 270-P1 Uygulama tabancası (600 ml)	1 adet CS 270-P1 Uygulama tabancası (600 ml)	1 adet	00024669

Teknik Bilgiler



	Duvar (mm)	Döşeme (mm)
Derz genişliği min.	6	6
Derz genişliği maks.	150	120
Uygulama kalınlığı	13	13
Min. yapı bileşeni kalınlığı	100	120
Maks. boru. çapı (mm)	600	
Ana malzeme	Tuğla, Metal, Beton, Cam, Alçıpan	
Taşünü	Min. 100 kg/m ³	
Metal boru	Temiz, kuru, yağsız	
CP601S	Her iki taraftan	Tek taraflı

CP 601S Yangın Durdurucu Mastik için uygulama talimatları

Uyarı

- Uygulamaya başlamadan önce, güvenli kullanım ve sağlık bilgileri için Malzeme Güvenlik Bilgi Formunu ve ürün etiketini okuyun.
- Aşağıdaki talimatlar genel kurallardır.

Açıklık

- Açıklığı temizleyin. CP 601S uygulanacak yüzeyler, moloz, toprak, yağ, mum ve gressten temizlenmelidir. Yüzeylerde nem ve buz bulunmamalıdır.

Yangın durdurucu uygulaması

- Taşünü dolgu yerleştirin (gerekliyse).
- Yangın durdurucuyu dolgu üzerine uygulayın.
- Katılaşmadan önce, bir mala ile yangın durdurucu mastiği düzleştirin. Kürlendiğinde, CP 601S sadece mekanik olarak çıkarılabilir.
- Bakım nedeniyle, yapılan yalıtım, bir bilgi levhası ile kalıcı olarak işaretlenebilir ve uygulamaya bitişik bir şekilde görünür bir konumda sabitlenebilir.

Kimyasal dayanıklılık

- Oda sıcaklığında, kürlenmiş silikon mastik kısa bir süre seyreltilmiş (%15) asitler ve sudkostikler/alkalilerin yanı sıra piyasada bulunan birçok temizlik maddesi ve dezenfektanlar için dayanıklıdır (iyodin çerenler hariç).

- Konsantre asitler ve sudkostikler/alkaliler zaman içinde silikon kauçuğu yok ederler.
- Solventler ve mineral yağlar kürlenmiş silikonun şişmesine neden olur. Sonuç olarak mastiğin gereken işlevini yerine getirmesi, bir solvent veya madeni yağa maruziyetten sonra kontrol edilmelidir. Kimyasal dayanıklılık için özel gerekliliklerin karşılanması gerekiyor ise yerel satış temsilciniz veya en yakın Hilti merkezine başvurunuz.

Kullanımı uygun olmayan alanlar

- Suya daldırılmış alanlar
- Boyanmamalıdır

Saklama

- Orjinal ambalajında, sadece 5°C ve 25°C arasındaki sıcaklıklarda nemden korunmuş bir yerde saklayın.
- Ambalaj üzerindeki son kullanma tarihine uyun

