

Yangın durdurucu tıkaç CFS-PL

Tek veya demet halindeki kabloların etrafında geçici veya kalıcı yangın yalıtımı



Uygulama Alanları

- 50 mm - 100 mm arası dairesel geçişlerin sızdırmazlığı
- Duvarlar ve zeminlerden demet veya tek kablo geçişlerinde
- Tozsuz uygulama
- Geçici ve kalıcı uygulamalar için uygundur
- Uygulamadan hemen sonra işlevsel hale gelir
- Duvar uygulamalarında tek taraftan uygulama yapılabilir

Avantajlar

- Toz ve lif içermez
- Halojen ve solvent içermez
- Özellikle yeni kablo geçişleri için uygundur
- Kısa montaj süresinden dolayı kullanımı ekonomiktir
- Özel alet gerekli olmadığından kolay montaj
- Boyanabilir



ETA Onay

Teknik bilgiler

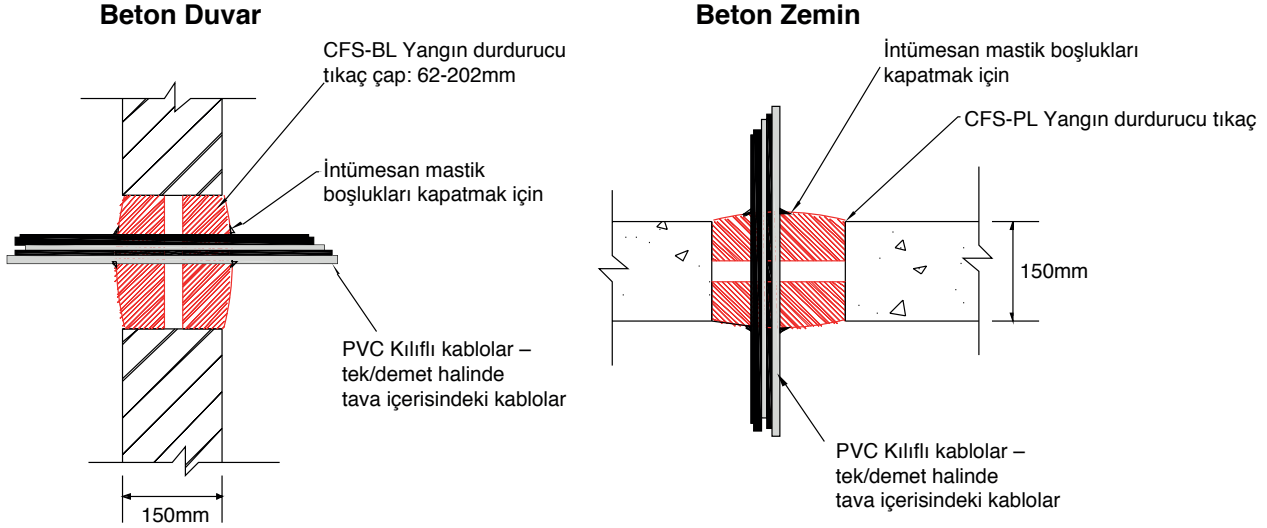
	CFS-PL
Yangın dayanımı	2 saat'e kadar
Ana malzeme	Beton, Alçıpan
Uygulama sıcaklık aralığı	5°C - 40°C
Yoğunluk	0.27 g/cm ³
Renk	Kırmızı
Akustik değeri	STC değeri : 55
Genleşme oranı	1 : 3 oranında



Sipariş

Ürün tanımı	Paket içeriği	Paket miktarı	Ürün no
Yangın durdurucu tıkaç CFS - PL 2"	CFS-PL Tıkaç (50 mm çap)	10 adet	02030021
Yangın durdurucu tıkaç CFS-PL 4"	CFS-PL Tıkaç (100 mm çap)	6 adet	02030022

Teknik Bilgiler



Daha detaylı bilgi için www.hilti.com.tr

CFS-PL Yangın Durdurucu Tıkaç için uygulama talimatları

Uyarı

- Uygulamaya başlamadan önce, güvenli kullanım ve sağlık bilgileri için malzeme güvenlik bilgi formunu ve ürün etiketini okuyun.

Açma

- CFS-PL temas edeceği açıklıkları, yüzeyleri temizleyin, moloz, kir, yağ, nem, buz ve mumdan temizlenmelidir.

Yangın durdurucu uygulaması

- Herhangi bir kablo geçiş yeri yok ise, açıklığa CFS-PL'i yerleştirin.
- Herhangi bir geçiş yeri var ise, CFS-PL'i kabloların etrafına uyacak şekilde kesin.
- Yangın durdurucu tıkaçı açıklığa yerleştirin.
- Sonraki olası değişiklikler nedeniyle, uygulamanın yanına bir ürün bilgi plakası yerleştirilmelidir ve görünür bir konumda sabitlenmelidir.

Kabloların yeniden yerleştirilmesi

- Yangın durdurucu tıkaçı açıklıktan çıkarın
- Kabloyu yerleştirin ve uygun sisteme göre yangın durdurucu tıkaçı yeniden monte edin.
- Tek kablo yerleştirilecek ise, yangın durdurucu tıkaçta bir delik açılabilir ve kablo içinden geçirilebilir.

Kullanımı uygun olmayan alanlar

- Hava ve UV ışınına maruz dış mekanlar veya ıslak mekanlar

Saklama

- Nem ve doğrudan güneş ışığından korunan bir yerde orijinal ambalajında saklayın

