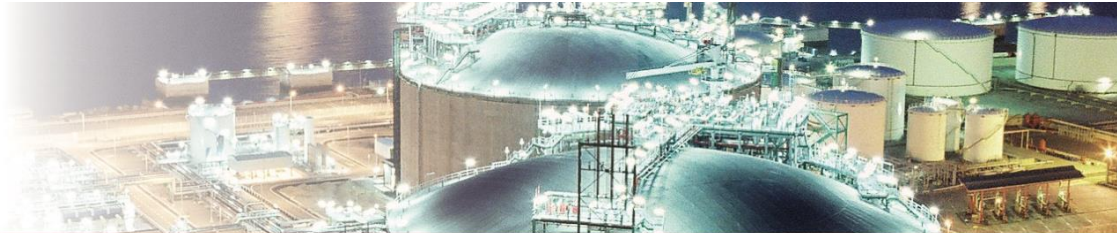


# SELLADOR INTUMESCENTE



- **Rápido endurecimiento**
- **Puede pintarse sobre ella**
- **Clasificado según prEN-1366-3**
- **Proporciona sellado al humo**



## Selladora intumescente

**PFC Corofil Acoustic Intumescent Sealant** es apropiado para el sellado de juntas y penetraciones en muros cortafuegos, divisiones, marcos de puertas retardante de fuego y sistemas acristalados. **PFC Corofil Acoustic Intumescent Sealant**, clasificado según BS476, partes 20 y 22, proporciona hasta 4 horas de protección contra el fuego en juntas hasta 30 mm de ancho. Aparte del uso contra el fuego puede utilizarse para sellado de paredes medianeras para proporcionar un sellado acústico.

### Descripción

**PFC Corofil Acoustic Intumescent Sealant** es un sellador acrílico, de base agua, de alta especificación, en cartucho extraíble con pistola estándar. La profundidad de la junta dependerá del hueco a llenar y el ratio al fuego requerido. Todas las superficies han de estar perfectamente limpias y libres de contaminantes. No hace falta ninguna imprimación para la mayoría de sustratos de construcción, sin embargo, se recomienda ensayar con una pequeña zona. El Producto no deberá utilizarse en caso de que la temperatura ambiente esté por debajo de los 5°C, ya que la adhesión será inferior. El sellador endurece rápidamente (aproximadamente 15 minutos al tacto). Cuando se haya secado por completo puede pintarse.

Tamaño junta	Profundidad del sellado	Tipo	Sellado doble o sencillo	Integridad (mins)	Aislamiento (mins)	BS/prEN Or R&D
10	10	PE	Sencillo	200	166	prEN
10	10	PE	Doble	240	240	prEN
15	15	PE	Sencillo	227	227	prEN
15	15	PE	Doble	240	230	prEN
30	30	PE	Sencillo	240	233	prEN
30	30	PE	Doble	240	240	prEN

### Coeficientes

El sellador **PFC Corofil Acoustic Intumescent Sealant** está disponible en cartuchos de 310ml, proporcionando las siguientes coberturas:

Tamaño	Profundidad del sellado	Rendimiento por cartucho
10mm	10mm	3.10 m l
10mm	15mm	1.03 ml
30mm	20mm	0.51 ml