



# Espuma intumescente CP 620

## Ficha técnica

### Descripción

Espuma intumescente rígida y de secado rápido con excelente estanqueidad al agua, lo que ayuda a crear una barrera contra la humedad, el fuego y el humo en atravesamientos de cables o mixtos

### Aplicaciones

- Concreto, mampostería y placa de yeso
- Pasos múltiples y mixtos
- Cables, manojos de cables y bandejas de cables
- Tuberías metálicas
- Adecuada para aberturas irregulares o de difícil acceso

### Características

- Adherencia a concreto, tabiques secos y mampostería
- Homologado para prácticamente todos los tipos de atravesamientos: cables, bandejas, conductos y tuberías (metal y plástico)
- Apto para aplicaciones complejas y de difícil acceso: posibilidad de realizar la instalación desde un único lado y sin material de refuerzo
- Secado rápido en menos de 10 minutos
- Resistente al agua, a los hongos y a los vapores
- Equipo preparado para el futuro: posibilidad de volver a insertar cables en caso de necesidad de mayor capacidad
- Óptima estanqueidad con el humo según los requisitos de las normas DIN EN 1026 y ASTM E 283-04

### Información Técnica

Materiales base

Concreto, Mampostería, Placa de yeso

Aprobaciones

DIN

Rango de temperatura de aplicación

10 - 30 °C

Color

Rojo

Contenido por recipiente/cartucho

300

Rendimiento de la espuma (máximo)

1.9 l

Base química

Espuma de poliuretano de dos componentes

Se requiere dispensador

DSC

VOC según LEED

1.3 g/l

Rendimiento acústico

Informe de ensayo disponible

Características de combustión de superficie UL 723 (ASTM E84)

Propagación de la llama: 0 Propagación de humo: 15

Clase de productos

Ultimate



## Espuma intumescente CP 620

Productos relacionados

---

### Consumible



Abrazadera intumescente cortafuego CP 643 N

5 ítems

### Accesorios



#338720  
Aplicador DSC caja



#337111  
Mezclador HIT-RE-M



#338718  
Mezclador CP 620-M