



8 411519 748161 >

ESPUMAX STOP FUEGO CÁNULA 750 ML

Referencia: 504816
EAN-13: 8411519748161
Marca: CEYS

- Certificaciones que responden a la normativa (CTE) en materia de seguridad contra incendios: clasificación B1 (certificado por ITB Institute, según norma EN 13501-1) y RF240 (certificado por ITB Institute, según norma EN 13501-2).
- Color rosa. Una vez aplicada, la espuma expande hasta 40 litros formando una estructura tridimensional que hace de barrera al sonido y al calor.
- Secado al tacto: 5-8 minutos. Una vez ha secado, a los 10 minutos (cordón 20mm), se puede cortar, lijar, pulir o pintar.
- Secado total: 12 horas. Una vez la espuma ha endurecido, resiste al agua y a los productos químicos en general.

Descripción general

Descripción

Espumax Pu Fuego es una espuma monocomponente indicada para el relleno, fijación y aislamiento donde se requiera una clasificación de reacción al fuego B1 y una resistencia al fuego de hasta 4 horas (RF 240).

Características

Certificaciones que responden a la normativa (CTE) en materia de seguridad contra incendios: clasificación B1 (certificado por ITB Institute, según norma EN 13501-1) y RF240 (certificado por ITB Institute, según norma EN 13501-2).

Color rosa. Una vez aplicada, la espuma expande hasta 40 litros formando una estructura tridimensional que hace de barrera al sonido y al calor.

Secado al tacto: 5-8 minutos. Una vez ha secado, a los 10 minutos (cordón 20mm), se puede cortar, lijar, pulir o pintar.

Secado total: 12 horas. Una vez la espuma ha endurecido, resiste al agua y a los productos químicos en general.

Aplicaciones

Cortafuegos

Salidas de emergencia

Relleno de muros colindantes con otros edificios

Sellado de vías de evacuación

Modo de empleo

1. Limpiar bien la superficie eliminando restos de polvo o grasa. Humedecerla después con agua mediante pulverizador o brocha. La temperatura de aplicación está entre +5º y +30ºC.
2. Agitar el envase 20 veces antes de aplicar. Enroscar el aplicador manteniendo el envase en posición vertical.
3. Aplicar presionando en posición vertical e invertida, regulando la salida por puntos o en cordones.
4. Rellenar el 50% del hueco o junta. El producto aumenta inicialmente entre 1,5 y 2 veces su volumen.

PRECAUCIONES

1. Usar los guantes adjuntos para la aplicación y limpieza del envase. Guantes no reutilizables.
2. Conservar el envase siempre en posición vertical.
3. Las manchas y la pistola aplicadora deben limpiarse ANTES DE ENDURECER con LIMPIADOR DE ESPUMA DE POLIURETANO o ACETONA en su defecto. NUNCA USAR AGUA PARA LIMPIAR.
4. Humedecer el soporte y la espuma fresca para conseguir una expansión rápida y óptima. La falta de humedad puede retrasar el curado de la espuma y provocar una expansión poco controlada con rebabas y/o erupciones.

Características

Contenido	750ml
Formato	SPRAY
Composición	Poliuretano y propelente
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	-5 a 30
Temperatura de trabajo	-50 a 90
Tiempo de secado total	16 horas
Aspecto color/textura	Masa esponjosa rosa

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	33,00
Presentación	SPRAY