

# BORDE DE LOSA QUICKSEAL CFS-EOS QS

## Descripción del producto

- El nuevo CFS-EOS QuickSeal, la primera solución preformada del sector para el sellado contra incendios de bordes de forjados y muros cortina, representa la innovación líder de Hilti que está redefiniendo el futuro de la seguridad contra incendios.

## Aplicaciones

- Sellado de huecos perimetrales del edificio entre forjados y fachadas exteriores de muros cortina

## Ventajas

- Instalación fácil, seca y limpia: no requiere fibra de lana mineral, pulverizadores ni equipos.
- Inspección rápida: las soluciones cortafuegos preformadas pueden no requerir ensayos destructivos
- Residuo cero - coste de material controlado / fácil de licitar
- Rangos de temperatura superiores a los de los sprays y selladores tradicionales
- Bajo contenido en COV para cumplir los requisitos de sostenibilidad de los propietarios - LEED V4 y Living Desafío de construcción



## Datos técnicos

<b>Base química</b>	Espuma de poliuretano
<b>Color</b>	Plata/ Rojo
<b>Temperatura de aplicación recomendada</b>	-5° a 50°C
<b>Temperatura de almacenamiento y transporte</b>	-10° a 50°C
<b>Rango de resistencia a la temperatura</b>	-35° a 60°C
<b>Movimiento</b>	Sí
<b>Comportamiento frente al moho</b>	Clase 1 (ASTM G21-96)
<b>Probado de acuerdo con</b>	ASTM E2307, CAN/ULC S115, ASTM D6904 (resistencia a la lluvia)
<b>Cumple LEEDv4.1</b>	Método estándar CDPH v1.2-2017
<b>LEED COV</b>	2 g/L
<b>Longitud</b>	1524 mm
<b>Rendimiento acústico</b>	52 (se refiere a la construcción específica) ASTM E90
<b>Vida útil</b>	36 meses
<b>Anchura de la junta</b>	1,5" - 5" (compatible con Hilti Spray para juntas fuera del rango permitido)

## Especificaciones

- Para las condiciones de borde de losa, utilice material preformado a base de espuma de poliuretano para su uso como parte de una barrera contra incendios perimetral entre suelos con clasificación de resistencia al fuego y conjuntos de paredes exteriores. Utilice los sistemas probados HI/BPF 120-18 y 19, HI/BPF 120-20 y 21, HI/BPF 120-22 y 23, y HI/BPF 120-27, emitido por los Laboratorios Intertek.

Designación del pedido	Cantidad del paquete de venta	Número de artículo
CFS-EOS QS Pequeño (Juntas 1,5" - 3")	28	2324964
CFS-EOS QS Medio (Juntas 2" - 4")	21	2324965
CFS-EOS QS Grande (Juntas 3" - 5")	15	2324966



Consulte siempre los listados publicados por terceros o la guía del sistema cortafuegos Hilti para obtener información completa sobre la instalación.

## Estanqueidad opcional:

- CFS-EOS WS Tope de agua en el borde de la losa (sólo para QuickSeal)



Designación del pedido	Número de artículo
CFS-EOS WS	2242385

## Divisiones específicas

- DIV. 7: 07 84 43 Cortafuegos de juntas
- DIV. 7: 07 84 53 Revestimiento contra incendios del perímetro del edificio
- DIV. 8: 08 44 00 Muro Cortina y Acristalamiento Montajes