

Sellos Ignífugos

Retardante de Fuego para cables

Pintura industrial para cable



CARACTERÍSTICAS

- No altera la transmisión eléctrica de los cables
- Uso interior / exterior.
- Bajo olor
- Resistente al agua.
- Vida útil de hasta 3 años.
- Garantía de por vida.

Formato de Distribución

Código	Descripción
--------	-------------

50250	5 gal.
-------	--------

Aplicación • Un recubrimiento a base de agua con cualidades retardantes de llama, usado para prevenir el paso de llamas en cables eléctricos y de comunicaciones

• Es compatible con y se adhiere a los materiales típicos de revestimiento del cable.



Cinta Cortafuego Envolvente

Cinta Infumescente



CARACTERÍSTICAS

- No requiere tiempo curado
- Fácil de instalar
- Viene en cartones fáciles de dispensar
- Sistema aprobados hasta tuberías PVC de 14"
- Altamente intumesciente.
- Vida útil de hasta 3 años.
- Garantía de por vida.



Formato de Distribución

Código	Descripción
--------	-------------

66135	1" x 1/4" x 12"
66136	2" x 1/4" x 12"

Aplicación • Simplemente envuelva el número de tiras necesarias alrededor del artículo penetrante según lo requerido por el diseño del sistema • Al ser expuesta al calor, expanden y forman una carbonización fuerte que sella las penetraciones y previene el paso de llamas y gases calientes.

Recomendado para • Para envolver tuberías de plásticos o con aislamiento.



Patente de Estados Unidos No. 6,207,085

• FBC "Sistema Compatible" indica que el producto examinado y monitoreado asegura la compatibilidad química con FlowGuard Gold, BlazeMaster y Corzan tubería y accesorios.
 • FBC "FlowGuard Gold, BlazeMaster y Corzan" son marcas comerciales de la Corporación Lubrizol.

Sellos Ignífugos

Almohadillas y bolsas Cortafuegos

Para aberturas temporales



CARACTERÍSTICAS

- Forma una Carbonización muy fuerte.
- No requieren de redes/rejillas en la mayoría de instalaciones.
- Fácil de instalar, no requieren herramientas.



Formato de Distribución

Código Descripción (almohadilla)

66362	2" x 9" x 6"
66363	3" x 9" x 6"

Código Descripción (bolsas)

66896	FSB 50	½" X 7" X 13.5"
66897	FSB 75	¾" X 7" X 13.5"
66898	FSB 150	1 ½" X 7" X 13.5"

Aplicación • Intumescente • Diseñadas para ser usadas principalmente en aberturas temporales o en aberturas con cables, bandejas de cable, grandes aberturas vacías o con penetrantes múltiples.



Mortero Cortafuego

Para aberturas grandes



CARACTERÍSTICAS

- No Chorra, moldeable.
- Alto rendimiento por libra.
- Reintroducible.
- No requiere herramienta especial para aplicar.

Formato de Distribución

Código Descripción

66331	Cubetas de 20 lbs.
66334	Bolsas de 45 lbs.

Aplicación • Compuesto que rápidamente se endurece para aberturas grandes • Puede soportar peso y es una opción económica para cortar el paso de fuego en aberturas grandes en paredes y suelos cortafuego • Puede ser cortado/perforado y resellado.

Recomendado para • Cables electricos • Fibra óptica
Cables telefónicos • Bandejas de Cable aluminio o acero y tuberías de hierro, acero, EMT o cobre.



metacaulk® 1000



CARACTERÍSTICAS

- Usado en sistemas UL clasificados hasta 4 hrs.
- Supera los estándares ASTM E814, UL1479 y UL2079.
- Puede congelarse y descongelarse
- No chorrea, no es tóxico, no contiene sustancias nocivas VOC
- Se mantiene flexible.
- Altamente intumescente
- Para uso interior - puede pintarse
- Disponible en cartuchos y en baldes
- Vida útil de hasta 3 años.
- Garantía de por vida.

Formato de Distribución

Código	Descripción
--------	-------------

66303	30 oz. cartucho
66309	5 galones

Sellador Cortafuego Intumescente

Aplicación • Previene

El paso de llamas, humo, gases calientes y agua a través de penetraciones de pared o suelo o juntas.

- No hay que diluirlo o mezclarlo
- Puede ser usado en áreas sujetas a cierto movimiento
- Use en sistemas de partición de paneles de yeso, paredes y pisos de concreto, pisos de madera y concreto o pisos con suelo de cubierta de acero/ensambles de techo.



Recomentado Para • Metal • Tubería de metal, Plástico, con aislamiento o en fibra de vidrio • Juntas de construcción • Cables eléctricos o de teléfono.

• FBC "Sistema Compatible" indica que el producto examinado y monitoreado asegura la compatibilidad química con FlowGuard Gold, BlazeMaster y Corzan tubería y accesorios.
• FBC "FlowGuard Gold, BlazeMaster y Corzan" son marcas comerciales de la Corporación Lubrizol.

metacaulk® 1200

Formato de Distribución

Código	Descripción - Rojo
--------	--------------------

66379	5 gal. aplicable con spray
66015	30 oz. cartucho



CARACTERÍSTICAS

- Aplicable en sistemas UL clasificados hasta 4 hrs.
- Puede ser usado con spray, espátula o brocha.
- Permanece flexible.
- Permite movimiento dinámico.
- Excelente sellador de humo.
- Puede congelarse y descongelarse
- Cumple con exigencias de contenido bajo en VOC
- Rating STC 65
- Vida útil de hasta 3 años.
- Garantía de por vida.

Cubetas de 5 gal. (aplicable con spray) disponible en rojo y blanco

Sellador Cortafuego aplicable con spray

Aplicación • Forma un sello elastomérico excelente en condiciones de aplicación donde se prevén movimientos de tipo dinámico • Disponible en tres consistencias, spray, autonivelante y tipo masilla.

Recomendado para • Sellar juntas de construcción tales como: muro techo, perímetro de muro cortina, de expansión, de control, ect. • Y aplicaciones de bandeja de cable.



Sellos Ignífugos

metacaulk® Collares para Tubería



CARACTERÍSTICAS

- No requiere medir o estimar materiales
- Caben en áreas con acceso limitado
- 25% de reducción en el tiempo de instalación.



Formato de Distribución

Código	Descripción
--------	-------------

66352	1-1/2"
66353	2"
66350	3"
66351	4"
66354	6"

Sistema Cortafuego prefabricados

Aplicación • Sistemas clasificados por UL para sistemas de tubería abierta o cerrada • Tiene un mecanismo de cerradura que permite una instalación muy fácil.

Recomendado Para • PVC • CPVC • ABS • PVC centro de espuma • ABS centro de espuma • FRPP • Tubería PEX • Cables eléctricos.



Patente de Estados Unidos No. 6,207,085

Box Guard™



CARACTERÍSTICAS

- Fácil de instalar con tira auto adhesiva
- No conduce electricidad
- Altamente intumescente
- Rating STC de 53



Formato de Distribución

Código	Descripción
--------	-------------

66366	Caja singular
66367	Caja doble
66369	4- 11/16" x 4-11/16"

Inserto cortafuego para cajas eléctricas

Aplicación • Un inserto de material altamente intumescente para ser usado como cortafuego en cajas eléctricas • Se inserta en el lado interior de la caja eléctrica.



Patente de Estados Unidos No. 6,207,085 & 6,252,167