

LÁMINA DE MASILLA CORTAFUEGO CP 617

Descripción

· Lámina cortafuego moldeable, diseñada para proteger cajas eléctricas

Ventajas del sistema / Beneficios para el cliente

- Adhesión excelente a tablero de yeso, metal y plástico Sin pérdidas de aceite, la masilla se mantiene flexible a lo largo del tiempo La pastilla se puede moldear a mano sin que queden residuos en las manos. Instalación rápida y sencilla
- Sin conductividad eléctrica

Aplicaciones

- Se puede utilizar en aplicaciones comerciales y residenciales. Yeso cartón con clasificación acústica: clase 59 de transmisión acústica conforme a ASTM F90-97
- Ensamblados convencionales de tabiques de yeso con estructura de madera o metal

Tipos de instalación

Protección de la caja de distribución eléctrica

Ejemplos

 Cuando dos cajas de distribución eléctricas se encuentren dentro de un único espárrago / cavidad o dentro de 24 "medidos horizontalmente (no espalda contra espalda a menos que se especifique por la aprobación específica de UL)

Usos no recomendados

· En áreas expuestas al agua

Datos técnicos	CP 617
Color	Rojo
Densidad approx.	1 600 kg/m³
Materiales base	Yeso, metal
Temperatura de aplicación	-5 °C a +40 °C
Rango de temperaturas de uso	-20 °C a +60 °C
Consistencia	Lámina Moldeable
Características de combustión de superficie UL 723 (ASTM E84)	Propagación de la llama: 15 Propagación de humo: 10
Probado de acuerdo a	UL 263; ASTM E 84; ASTM G21
VOC según LEED	4,3 g/l
* a 23°C y 50% de humedad relativa del aire	



















