



# PROMASTOP®-S/L

Almohadillas intumescentes para sellados



### Descripción:

PROMASTOP®-S y PROMASTOP®-L son almohadillas intumescentes basadas en el grafito para sellados de protección contra el fuego que permiten una instalación fácil y rápida sin polvo. Se componen de unos saquitos de material especial que incorporan un compuesto inorgánico intumescente de grafito en su interior. Cuando se exponen a la acción del fuego producen una espuma aislante y resistente.

Las almohadillas ya instaladas pueden ser reutilizadas, siempre que no hayan sufrido los efectos del fuego previamente.

### Campo de aplicación

PROMASTOP®-S y PROMASTOP®-L se usan para sellado de pasos de instalaciones en forjados o paredes. Pueden usarse con cables, tuberías no combustibles y tuberías combustibles (en combinación con otros sistemas), para evitar la propagación del fuego.

### Características

Pueden utilizarse para sellados temporales durante la obra.

La reinstalación de cables se realiza con gran facilidad.

No libera polvo, ideal para centros de cálculo y salas de ordenadores o servidores.

Muy flexibles, se ajustan a los huecos y espacios entre instalaciones.

### Instalación

- Debe limpiarse previamente el hueco antes de su instalación.
- En aplicaciones en forjado debe colocarse previamente un sistema de retención, por ejemplo una malla metálica, en la parte inferior para sujetar las almohadillas.
- Colocar las almohadillas en el hueco con la dimensión larga en la dirección de las instalaciones, como si fuesen ladrillos (es decir con las juntas verticales escalonadas).
- Deben dejarse las almohadillas muy apretadas para no dejar espacios entre las instalaciones.

### Presentación

PROMASTOP®-S: 10 uds. por caja y 1000 uds. por pallet.

PROMASTOP®-L: 5 uds. por caja y 500 uds. por pallet.

Información sujeta a cambios.

### Condiciones de almacenamiento

Almacenar en un lugar seco.

### Instrucciones de seguridad

PROMASTOP®-S / PROMASTOP®-L son artículos en el sentido del Reglamento REACH (CE) nº 1907/2006, artículo 3 (3) y el Reglamento CLP (CE) no 1272/2008, artículo 2 (9). Una hoja de seguridad de datos no es necesaria para los artículos. Por añadidura estos productos, para los que se aporta información de seguridad, no contienen sustancias extremadamente preocupantes (SVHC por sus siglas en inglés), Sustancias cuyo uso está restringido por la Comisión o sustancias en la Lista de Candidatas a sustancias extremadamente preocupantes (última actualización del 7.07.2017).

Aunque este artículo no está sujeto a ninguna obligación de clasificación o etiquetado (Art. 4 del Reglamento (CE) nº 1272/2008. Promat ha emitido una Hoja con Recomendaciones de Seguridad Esa documento se ofrece como información para el uso seguro de este artículo a usuarios industriales y profesionales y se entrega bajo solicitud.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color	Gris claro
Consistencia	Compacta
Densidad	230 - 430 g/l
Ratio de expansión	Mínimo 1:15 (30 min / 600°C)
Temperatura de expansión	aprox. 150°C
Contenido en sólidos	100 %
Reacción al fuego	E
Volumen	PROMASTOP®-S: aprox 1 litro
	PROMASTOP®-L: aprox 2 litros
Categoría de uso	Clase X
<b>Dimensiones:</b>	
PROMASTOP®-S	Aprox. 320 x 100
PROMASTOP®-L	Aprox. 320 x 200