



BARREIRAS ANTI FOGO

FIRE STOP BAG

Barreira anti fogo em sacos intumescentes.

Sacos à prova de fogo intumescentes para a vedação ao fogo dos vãos de passagem de divisórias de compartimentação. Disponíveis em vários formatos são aplicados de modo a vedar o vão de passagem, quer em paredes quer em tectos. A uma temperatura de cerca de 200°C o material começa a compactar-se e a selar os espaços, impedindo a passagem das chamas.

- ▶ Embalados com tecido incombustível.
- ▶ Enchidos com fibras minerais e compostos de expansão.

PRODUTO / Código	Dimensões do saco
FSB-11 FSB-11	mm 250 x 100 x 25
FSB-12 FSB-12	mm 250 x 200 x 35
FSB-13 FSB-13	mm 250 x 300 x 35



FIRE STOP PANEL

Barreira anti fogo em painéis.

Painéis à prova de fogo revestidos com mástique a vedação ao fogo dos vãos de passagem de divisórias de compartimentação. Aplicados de modo a vedar o vão de passagem em paredes, de forma segura e económica.

- ▶ Embalados com lâ de rocha.
- ▶ Revestido com mástique.
- ▶ Resistente aos mofos e bactérias.

PRODUTO / Código	Dimensões (mm)
FSP-11 FSP-11	600 x 600 x 51



APROVAÇÃO

Classe de resistência até EI 120
Não tóxicos e sem amianto.

Em conformidade com a norma
EN 1366-3.



APROVAÇÃO

Classe de resistência até EI 120
Não tóxicos, sem amianto
e solventes.

Em conformidade com a norma
EN 1366-3