



# PAIN T STOP

## MEDIA FILTRANTE DE FIBRA DE VIDRIO SECA PARA RETENCIÓN DE PINTURA

- Aplicación:** Retención de pintura en cabinas  
**Tipo:** Paint Stop  
**Fibra de vidrio seca**  
**Eficacia EN779:** G3  
**Eficacia Gravimétrica:** 90-95%  
**Cauda:** 2500 a 6300 m<sup>3</sup>/h  
**Velocidad del aire:** 0,7 a 1,75 m/s.  
**Perdida de carga final :** 25 - 30 mm.c.a.  
**Acumulación:** 3500 a 5000 g/m<sup>2</sup>  
**Suministro:** En rollos y paneles cortados  
**Espesor:** 2" (55 mm.) y 4" (110 mm.)  
**Peso:** 220 - 250 g/m<sup>2</sup>

Medidas	Espesor mm.	Perdida de carga inicial mm.c.a.	Superficie Filtrante
0,5 x 20 m.	2" (55 mm.)	3,5	10 m <sup>2</sup>
0,66 x 20 m.	2" (55 mm.)	3,5	12 m <sup>2</sup>
0,75 x 20 m.	2" (55 mm.)	3,5	15 m <sup>2</sup>
1 x 20 m.	2" (55 mm.)	3,5	20 m <sup>2</sup>
1,5 x 20 m.	2" (55 mm.)	3,5	30 m <sup>2</sup>
2 x 20 m.	2" (55 mm.)	3,5	40 m <sup>2</sup>