

Filtro "Paint Stop" para pintura en cabinas secas.

Aplicaciones

Filtración de alta calidad de emisiones de neblinas o pigmentos en cabinas de pintura. Gracias a su alta capacidad de acumulación, está particularmente indicado en instalaciones con sistemas de recuperación de calor.

Fabricación

Fibra de vidrio elástica con estructura progresiva que aumenta desde el lado del aire sucio (color azul) hacia el lado del aire limpio (color blanco)



14700500

Características especiales

Gracias a su baja compresibilidad, no se deforma incluso bajo presión, permitiendo una gran acumulación de partículas en su interior.

Comportamiento a la llama

F1 (Producto ininflamable DIN 53438)

Estabilidad térmica

Hasta 120°C.

Datos técnicos

Peso	g/m ²	300
Espesor	pulgadas	3
Grado separación (Test neblina)	%	90-95
Velocidad de paso nominal	m/s	2,5
Pérdida de carga inicial	Pa	25
Pérdida de carga final recomendada	Pa	250

Dimensiones suministro

Rollo 20 x 1 m