

# 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 <sup>2</sup>	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