



Telas no tejidas de alta capacidad de retención de partículas, está fabricado con fibras sintéticas en capas progresivas. Utilizadas en la filtración de partículas en líquidos y aires, teniendo una óptima retención de partículas y excelente permeabilidad de los fluidos permitiendo recuperan el fluido contaminado casi en su totalidad.

Ofrecemos una selección de diferentes pesos, permeabilidades, y micrones de retención. En rollo y por metros lineales.

Aplicaciones

- Filtración de aceites refrigerantes en centros de maquinado
- Filtración de aceites hidráulicos
- Filtración de aire
- Elementos filtrantes plisados
- Geotextiles

Nombre	material	Micrones	Resistencia a la humedad
fil-226	Viscosa	100	Excelente
fil-251	Viscosa	50	Excelente
fil-252	Viscosa	35	Excelente
fil-254	Viscosa	25	Excelente