

GAMA LOGROFOAM

Filtros para cochonería y otras aplicaciones, separadores y repartidores de carga, elaborados en fibras y borras sintéticas recicladas, y naturales recicladas con acabado termifijado. En su fabricación se incorporan espumas fragmentadas, provenientes del reciclado de materiales que proporcionan mayor elasticidad y resistencia, para su uso como amortiguador.

VENTAJAS:

- Permeabilidad
- Durabilidad (resistente a la putrefacción y mohos)
- Alta absorción
- Resistencia a la temperatura
- Transpirabilidad
- Versatilidad y flexibilidad
- Amplia variedad de aplicaciones

Aplicaciones

Gama de filtros a partir de materiales procedentes de reciclado de colchonería, con una gran capacidad de recuperación, elasticidad y resistencia, para su uso como amortiguador.

Características

	LOGROFOAM 20	LOGROFOAM 10
Composición	40% Espumas - 40% Borra Multicolor - 20% Poliéster	
Espesor (mm)	20	10
Peso (gr/m ²)	1000	450
Densidad (Kg/m ³)	25	65

Acondicionamiento

Referencia	LOGROFOAM 20	LOGROFOAM 10	Tolerancia
Bobinas: Longitud (m)	50		± 1 %
Bobinas: Ancho (m)	HASTA 2,40		± 1 %
Placa: (m x m)	1,20 x 0,6		± 1 %

NON
WOVENS