

Aislante Térmico y Absorbente Acústico

APLICACIONES

MAXITHERM 640 está desarrollado principalmente para:
Techumbres, Tabiques y Pisos Ventilados.

CARACTERISTICAS

- Embalaje 1 bolsa
- Ancho 1,2 m x largo 8 m / 9,6 m² x rollo
- Espesor 85 mm
- Color gris
- Peso rollo (640 grs./m²) = 6,14 kg.
- Producto no inflamable (no combustible tipo A)
- Durabilidad garantizada 50 años
- No absorbe humedad (aprox. 0,03%) a una atmósfera 50°C y humedad relativa del 90%
- No corrosivo, no tóxico, no alérgico, no irritante

ESPECIFICACIONES TECNICAS SIMILAR FISITERM B		
PARAMETRO	VALORES	UNIDAD
Espesor	85	mm
Densidad Aparente	8,5	Kg/m ³
Conductividad Térmica	0,060	W/mk
Resistencia Térmica	R141	
Largo Rollo	8	m
Ancho Rollo	1,2	m
Superficie	9,6	m ²

Ensayo IDIEM 923428-3/2014 (idem FISITERM tipo B)
Espesores aproximados.
Sujetos a variaciones según reducción, acopio o transporte.

100%
FIBRAS DE
POLIESTER



AUTOEXTINGUIBLE



MAXITHERM 640 está fabricado con 70% de FIBRAS RECICLADAS