



POLYTERM

AISLANTE TÉRMICO MBI

AISLANTE TÉRMICO

PRODUCTO MODERNO Y EFICIENTE FABRICADO
CON FIBRAS DE POLIÉSTER

POLYTERM MBI

Es un aislante térmico, acústico elaborado con fibras de poliéster, adherido en una de sus caras un vinil satinado (polipropileno) con una malla de refuerzo interna, dando una vista e iluminación excelente, convirtiéndolo en un producto altamente eficiente y económico.

Es fabricado a la medida de longitud según el cliente lo requiera.

Al cortarlo no desprende partículas. **Y tiene la gran ventaja de ser un producto autoextinguible.**



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Ahorro de energía
- ✓ Gran aislamiento térmico
- ✓ Auto extingible
- ✓ Material liviano
- ✓ No alérgico
- ✓ Volumen inalterable a través del tiempo
- ✓ Libre de todo tipo de olores y resinas
- ✓ Resistente al moho y la pudrición
- ✓ No absorbe humedad
- ✓ De rápido secado

**SU PRODUCCIÓN ES ECOLÓGICA Y
NO CONTAMINANTE.
100% RECICLABLE.**



PROPIEDADES

- ✓ Excelente aislante térmico
- ✓ Excelente amortiguación acústica
- ✓ Autoextinguible
- ✓ Liviano
- ✓ Resistente al moho
- ✓ No requiere mantenimiento
- ✓ Permite una aislación continua
- ✓ Elimina puentes térmicos
- ✓ No absorbe humedad
- ✓ Reciclable
- ✓ Fácil de instalar
- ✓ Resiliencia (al ser comprimido y
soltado regresa a su espesor original)
- ✓ No se descompone
- ✓ No es tóxico
- ✓ No crea malos olores
- ✓ No causa alergia
- ✓ Económico



APLICACIÓN

Su principal función consiste en ponerle una barrera al paso del calor, proporcionando así un máximo confort y bienestar a Naves Industriales, Bodegas, Hangares, Súper Mercados, Gimnasios, Colegios, etc.

La aislación continua que brinda **POLYTERM** evita totalmente los puentes térmicos, previniendo que se produzca la condensación en los puntos de unión, evitando así la aparición de manchas en techos, debido al exceso de humedad por condensación.

**POLYTERM ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS MANTENIENDO INALTERABLES
SUS PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS**



POLYTERM

AISLANTE TÉRMICO MBI

AISLANTE TÉRMICO

PRODUCTO MODERNO Y EFICIENTE FABRICADO
CON FIBRAS DE POLIESTER

P R O P I E D A D E S

PARAMETRO	ESPECIFICACIONES	
DIMENSIÓN DEL ROLLO	ANCHO	1.27 MTS.
	LARGO*	24.5 - 35 MTS.
ESPESOR DE FABRICACIÓN		3"
AUTOEXTINGUIBILIDAD	MATERIAL AUTOEXTINGUIBLE UL 94	
RESISTENCIA TÉRMICA "R"		7.5

*Nos podemos ajustar a medidas de largo sobre pedido



FABRICADO POR

HERGOSA

INDUSTRIAL HERGOSA S.A DE C.V.

