



ISOFOIL PE Doble

Especificaciones

Composición	Foil Aluminio Polietileno Burbuja de Polietileno Polietileno Burbuja de Polietileno Polietileno Polietileno Blanco
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ancho 1.22 m

Longitud 38.1 m

Diámetro 63.3 m

Área 46.5 m²

Peso 13 kg

Moho No genera

Plegabilidad No hay rotura

Superficie Caliente Aprobado

Aplicaciones

Aislamiento de usos múltiples para aplicaciones residenciales y/o comerciales. Ideal para uso en naves comerciales en las cuales se prefiere tener en el techo un interior en color claro. Disponible también en otros colores como por Ej: Negro.

Características

Este producto consta de 1 capa de aluminio 99% puro, 4 capas de polietileno que forman dos burbujas de aire encapsulado y 1 capa de polietileno blanco resistente a la punción. Este producto es químicamente estable y tiene aditivos retardantes de flama.



Espesor	Rango de Temp.	Grado de fuego	Propagación de llama (ASTM E 84)	Desarrollo de humo (ASTM E 84)	Permanencia de agua (ASTM E 96)	Reflectividad	Emisividad (ASTM C 1371)	Resistencia de Perforación
8 mm	-50°C / 82°C	Clase A	70	30	0.02 PERMS	97%	0.03	27 Kg