



# Basic Reflex Multiuso

AISLANTE REFLECTIVO DE ÚLTIMA GENERACIÓN

CÓDIGO: 02.001



EXCELENTE AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO EN BAJO ESPESOR



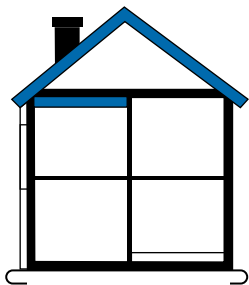
## RESISTENCIA TÉRMICA

R= **1,40** m<sup>2</sup> K/W

## EQUIVALENCIA TÉRMICA

DESDE **50mm**  
DE AISLANTE TRADICIONAL

## USOS RECOMENDADOS



BAJO TECHO / CUBIERTA INCLINADA /  
PARED INTERIOR / PARED EXTERIOR /  
FACHADA VENTILADA / MEDIANERAS /  
CANTOS DE FORJADO

Para alcanzar prestaciones térmicas deberá ser instalado con 2 cámaras de aire de 20mm

Sistema aislante térmico reflectivo compuesto por dos láminas de aluminio puro encerrando en su interior una burbuja de aire seco estanco.



Espesor reducido respecto a los aislantes tradicionales



Actúa como barrera de vapor



No contiene gases tóxicos, ni fibras ni amianto



Fácil instalación



Producto ecológico



Fácil reciclabilidad



Ahorro energético



Incremento de la superficie habitable

## Propiedades Técnicas

Espesor	3,8 mm
Dimensión bobina	1,20 m x 30 m (36 m <sup>2</sup> )
Peso	185 gr/m <sup>2</sup>
Emisividad	0,03
Reflectividad	97%
Resistencia térmica	R= 1,40 m <sup>2</sup> k/w
Conductividad térmica	0,025 W/mK
Clasificación al fuego	B s1 d0
Eficaz ante gas radón	Sí
Barrera de vapor	Sí

	Artículos Asociados	Código
Anclaje	Air-bur Taco 70	99.006
	Air-bur Taco 90	99.007
	Air-bur Taco 110	99.008
Cámara de Aire	Omega 82	32.005
	Maestra TC F47	32.006
Sellado	Air-bur CintAlu50	99.001
	Air-bur CintPol75	99.002
Combinación Air-bur CM*	Air-bur XPS Air-bur EPS Air-bur Rock Air-bur Mineral	-

