



Este certificado atesta ao abrigo das Directivas CE as normas e procedimentos de ensaios relativos à determinação da resistência térmica.



Pol. Ind. Lasao, Area Anardi, nº 5 20730 AZPEITIA (Guipúzcoa) Tel.: 943 816800 - Fax: 943 816074 Email: cidemco@cidemco.es http://www.cidemco.es

**ORGANISMO NOTIFICADO** 

nº 1239

## **EMPRESA** DIRECCIÓN PARQUE EMPRESARIAL DA COVILHA, RUA M ROPRE, S.A. 6200-027 COVILHA (PORTUGAL) N° CERTIFICADO 21525

BOLTHERM REFLECTIVO		
ENSAYO	RESULTADO	
DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA TERMICA SEGÚN UNE-EN ISO 8990:1997 DE "BOLTHERM REFLECTIVO" con 20mm DE CAMARA DE AIRE A AMBOS LADOS.	UNE-EN ISO 8990:1997 R = 1,24 m <sup>2</sup> K/W	

Se ha realizado el cálculo de la Resistencia Térmica de un aislante reflexivo cuyas dimensiones son 1200 x 1200 x 20mm, con un espesor de cámara de aire de 20mm a cada lado de la muestra.



Cámara de aire	Muestra	Cámara de aire

La Resistencia Térmica de 20mm de cámara de aire + "Boltherm Reflectivo" + 20mm de cámara de aire, es:

 $R = 1.24 \text{ m}^2 \text{K/W}$ 

FECHA 09 de Marzo de 2009

El resultado recogido en este certificado solo se refiere al material recibido y sometido a validación en este Centro de Investigación. Los resultados de este certificado corresponden al ensayo realizado en las instalaciones de CIDEMCO, correspondientes al informe 21525. Este certificado no podrá ser reproducido sin la autorización expresa de CIDEMCO, excepto cuando lo sea de forma integra.



Fdo: Responsable área energía y medio ambiente