

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DEL FABRICANTE

BVQI: CERTIFICACIÓN NF EN ISO 9001:2000

ACTIS, SA CERTIFICA QUE:

El TRISO-SOLS 9C tiene las siguientes características técnicas:

EFICACIA TÉRMICA MEDIDA (ET=RT)*

RT = 0,75 m².K/W UT = 1,33 W/m².K

UT = 1/RT

PRESENTACIÓN

ROLLO

ANCHO	1,60 m
LARGO	12,50 m
SUPERFICIE	20 m²
PESO/ROLLO	9,00 Kg

COMPOSICIÓN

Nº CAPAS	9	1 film PE grueso cuadrulado, 4 espumas PE, 2 láminas reflectoras intermedias, 2 láminas metalizadas con malla de refuerzo
----------	---	---

Nº REFLECTORES 4

PESO/m² 450 g/m²

ESPESOR 5 mm

PROPIEDADES MECÁNICAS

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN NF EN ISO 13934-1

Longitudinal: >550 N

Transversal: >300 N

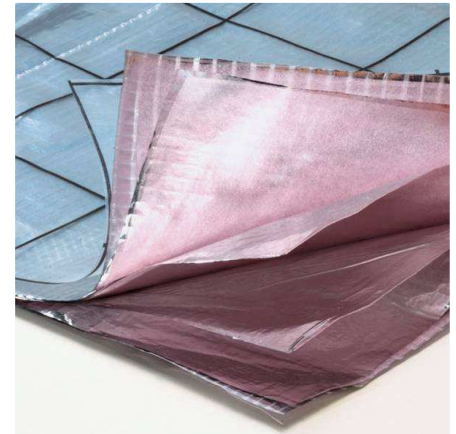
RESISTENCIA AL RASGADO NF EN ISO 13937-2

Longitudinal: >60 N

Transversal: >25 N

RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN ITF LYON

20 kPa (2000 Kg/m²) 2,8 mm - 44% - Clase II



* Eficacia medida en condiciones reales.

Firma Representante Legal



ACTIS

C/Alemania, 43 bajos 1ª

08201 SABADELL

Móvil + 34 618 814 348

Fax + 34 937 278 319

A Sabadell el 30 de septiembre 2005