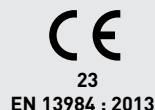


Triso-Super 4



DIMENSIONES

Paquete : 10 m²
 Ancho : 1,6 m*
 Largo : 6,25 m
 Masa superficial : 0,4 kg /m² (+/- 10%)
 Espesor declarada : 5 cm (+/-1 cm)

RESISTENCIA TÉRMICA

NF EN ISO 22097:2023

R CON 2 CÁMARAS DE AIRE **R = 3,20 m².K/W**

R INTRÍNSECA** **R = 2,00 m².K/W**

Emisividad de las láminas externas 0,05

*0,1m de solape autoadhesivo incluido.

** Informe KTU n°129-1 SF/24 U

CARACTERÍSTICAS DECLARADAS

LÁMINA DE PLÁSTICO Y ELASTÓMERO UTILIZADA COMO BARRERA DE VAPOR (TIPO A)

Características esenciales		
Estanqueidad al agua	Impermeable	EN 13984 : 2013
Permeabilidad al vapor de agua	Sd > 65 m	
Résistance au cisaillement des joints	> 40 N / 50 mm	
Reacción al fuego	NPD	
Sustancias peligrosas	A+	
Resistencia a la tracción		
Máxima fuerza de tracción – longitudinal	> 250 N / 50 mm	EN 13984 : 2013
Máxima fuerza de tracción – transversal	> 150 N / 50 mm	
Alargamiento – longitudinal	> 15%	
Alargamiento – transversal	> 5%	
Resistencia al desgarro por clavo		
Longitudinal	> 150 N	EN 13984 : 2013
Transversal	> 150 N	
Durabilidad		
Despues del envejecimiento	Ensayo superado	EN 13984 : 2013

CONDICIONANTE

Referencia Leroy Merlin	Unidad de venta	m ² /rollo	Peso neto (kg)	Código EAN
89525344	Rollo	10	4	3570432241052

(02/2025)

ACTIS

INNOVER POUR MIEUX ISOLER