

## Filtro T



Bajo Forjados

ISOVER

### Descripción

Manta desnuda de lana de vidrio.

### Aplicaciones

Aislamiento térmico de forjados sobre local no calefactado o sobre el exterior.

Colocación bajo forjado.

### Dimensiones

Espesor (mm)	Largo (m)	Ancho (m)
20	20,00	1,20

### Conductividad térmica $\lambda_D$

$\leq 0,036$  W/(m·K) a 10 °C.

### Resistencia térmica

Temperatura media °C: 10	
Espesor (mm)	Resistencia térmica (m <sup>2</sup> · K)/W
20	$\geq 0,55$

### Reacción al fuego

Euroclase A1 (antes M0 incombustible).

### Sellos y certificados



SAINT-GOBAIN  
ISOVER ESPAÑA

SAINT-GOBAIN CRISTALERÍA, S.A.  
División Aislamiento

Tlfno.: 91 397 20 00 - Fax: 91 397 24 39  
e-mail: [isover.es@saint-gobain.com](mailto:isover.es@saint-gobain.com)  
<http://www.isover.net>