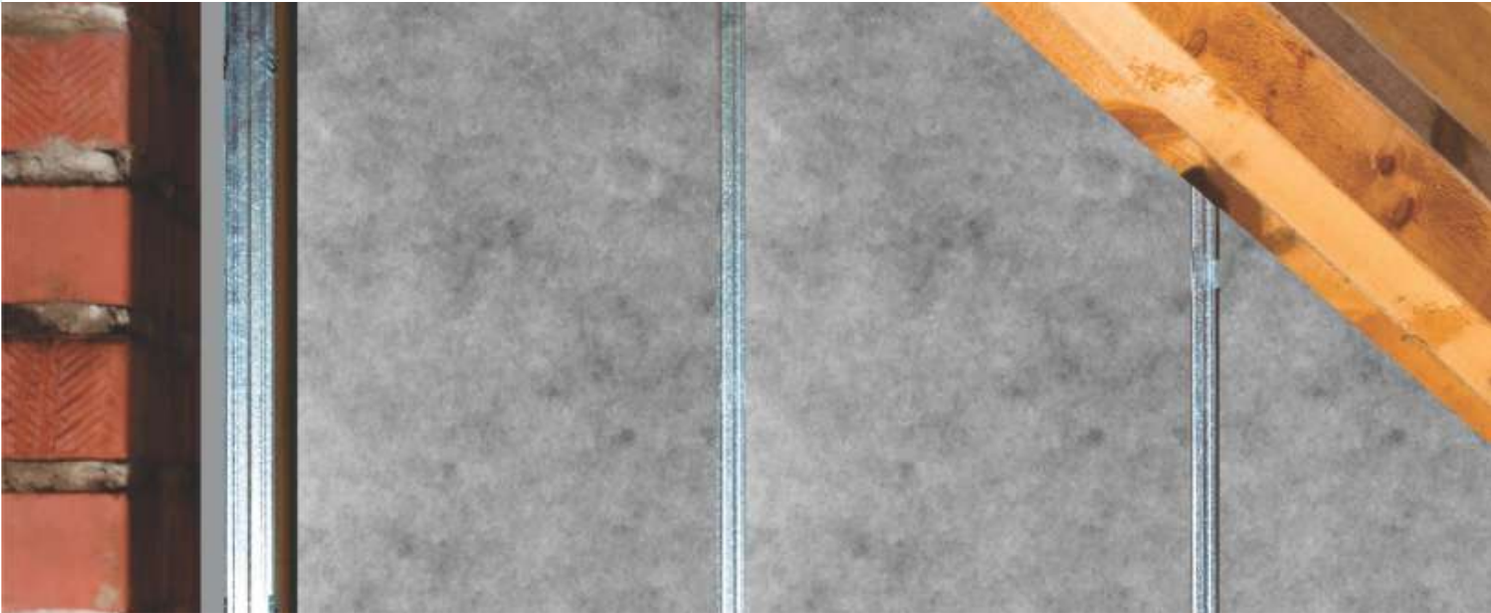


# Aislante Térmico y Absorbente Acústico



Fiber block® 330 de Feltrex está compuesto de un bloque de fibras de poliéster aglomeradas mecánicamente y unidas a través del moderno proceso de THERMOBONDING el cual liga las fibras entre sí consiguiendo la formación de un colchón extremadamente resistente cuya principal aplicación está en la construcción, especialmente en la novedosa y práctica solución de perfiles, estructuras metálicas, tabiques y pisos ventilados.

Indicado para:

- **TABIQUES**
- **TECHOS**
- **PISOS**

**R100 = 100**

Rollos de 4 y 6 m<sup>2</sup>



FIBER BLOCK 330

# Aislante Térmico y Absorbente Acústico

## Características y Ventajas del Producto

Excelente aislante térmico y absorbente acústico

No combustible tipo A ( Autoextinguible)

Liviano

Reciclable

Resistente al moho y la humedad

Fácil de instalar

No es tóxico

No necesita mantención

No necesita para su instalación elementos de seguridad

## Características Técnicas

PARAMETRO	UNIDAD	0,4	0,6
Espesor	mm	55	55
Densidad Aparente	kg/m3	8,2	8,2
Conductividad Térmica	W/mk	0,055	0,055
Resistencia Térmica	m2°C/W	1	1
Factor R	R100	R100	R100
Largo del rollo	m	10	10
Ancho del rollo	m	0,4	0,6
Superficie	m2	4	6