

3therm FLEX

MATERASSINO FLESSIBILE IN FIBRA DI LEGNO PER ISOLAMENTO IN INTERCAPEDINE



MANEGGEVOLE

Grazie alla flessibilità si adatta ad ogni discontinuità garantendo il totale riempimento di pareti, contropareti, vani, controsoffitti

TRASPIRANTE

Materiale permeabile al vapore

SOFFICE MA NON TROPPO

La densità di 50 kg/m^3 ne fa un prodotto morbido, ma negli spessori $> 10\text{cm}$ il pannello si auto-sostiene

 50 kg/m^3  $0,037 \text{ W/mK}$



DATI TECNICI

Formato	575 x 1220 mm
Spessori	da 40 a 300 mm
Massa volumica	50 kg/m^3
Conducibilità termica di riferimento λ_0	$0,037 \text{ W/mK}$
Comportamento al fuoco	E
Resistenza alla compressione	-
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo μ	< 5
Capacità termica specifica	2100 J/kgK
Composizione	Fibre di legno, poliammide, fosfato di ammonio (Additivo protezione antincendio)
Codice di classificazione prodotto	WF-EN 13171-T3-MU1/2-AFr10

CONSIGLIATO PER

- Riempimento pareti a telaio
- Isolamento tetti e controsoffitti

MATERIALE

Materassino flessibile in fibra di legno naturale composto da abete, poliammide, fosfato di ammonio (additivo protezione antincendio).