

3therm FLEX

MATERASSINO FLESSIBILE IN FIBRA DI LEGNO PER ISOLAMENTO IN INTERCAGEDINE

14

R3



■ MANEGGEVOLE

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

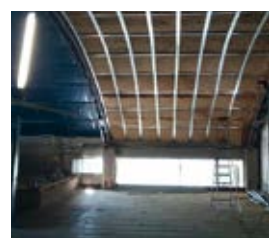
■ TRASPIRANTE

Materiale permeabile al vapore

■ SOFFICE MA NON TROPPO

La densità di 50 kg/m³ ne fa un prodotto morbido, ma negli spessori > 10cm il pannello si auto-sostiene

50 kg/m³ 0,037 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 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).