

# 3therm FLEX

14

R3

## PUNTI DI FORZA IN BREVE:

### Materassino flessibile in fibra di legno per isolamento in intercapedine

- Maneggevole e leggero
- Traspirante
- Auto-portante (per spessori a partire da 100 mm)
- Ideale per isolamento in intercapedine di pareti, controsoffitti e coperture



## Caratteristiche:



## Classificazione:



## Composizione:

- ① Fibre di abete bianco/rosso riciclato di pre-consumo, poliammide, fosfato di ammonio

## Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)	Bancale (m <sup>2</sup> )
0112xx01	da 40 a 240	1200	575	-

## Scheda tecnica

Massa volumica		50 kg/m <sup>3</sup>
Conducibilità termica di riferimento		$\lambda_D = 0,037$ W/mK
Classe di reazione al fuoco		E
Resistenza alla compressione		-
Coefficiente di resistenza al passaggio di vapore		$\mu < 5$
Capacità termica specifica		2100 J/KgK
Codice di classificazione prodotto		WF-EN 13171-T3-MU1/2-AFr10
Resistività al flusso		$\geq 5$ kPa·s/m <sup>2</sup>