



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:

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

Scheda tecnica

Massa volumica		50 kg/m ³
Conducibilità termica di riferimento		$\lambda_0 = 0,036 \text{ W/mK}$
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		$\geq 5 \text{ kPa}\cdot\text{s/m}^2$

Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)	Bancale (m ²)
0112xx01	da 40 a 240	1220	575	-