

3therm FLEX

MATERASSINO FLESSIBILE IN FIBRA DI LEGNO PER ISOLAMENTO IN INTERCAPEDINE

COMPOSIZIONE

legno di conifera
poliammide
fosfato di ammonio (additivo antincendio)



CARATTERISTICHE

densità: 50 kg/m³
conduttività termica dichiarata $\lambda_D = 0,036 \text{ W/mK}$
capacità termica specifica (c): 2100 J/kgK

CONSIGLIATO PER

Riempimento pareti a telaio
Isolamento tetti e controsoffitti
isolamento nelle contropareti in profili metallici

Richieste C.A.M. CRITERI AMBIENTALI MINIMI (in accordo con DM 11 gennaio 2017 e s.m.)

Articolo	Caratteristica	Verificato
2.3.5.5	Basse emissioni dei materiali	✓
2.4.1.3	Assenza di sostanze pericolose	✓
2.4.2.4	Sostenibilità e legalità del legno	✓
2.4.2.9	Criteri per gli isolanti termici ed acustici	✓

CERTIFICAZIONI AGGIUNTIVE

- Certificazione europea per protezione foreste PEFC®- Caring for our forests globally
- Marcatura europea CE

