

# 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/m<sup>3</sup>  
conduttività termica dichiarata  $\lambda_D = 0,037$  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

