



NATURAFLEX

Flexible Holzfaserdämmplatte



Produktbeschreibung

Besonders homogene flexible Holzfaserdämmplatte der neuesten Generation. Der Rohstoff hierfür ist das resistente Doulasienholz.

- ✓ Lambdawert $\lambda_D = 0,038 \text{ W/(mK)}$
- ✓ Rohdichte: 50 kg/m^3
- ✓ spez. Wärmekapazität (c): 2.100 J/kgK
- ✓ stabil und setzungssicher

MINDESTUMWELTKRITERIEN (CAM)

(in Übereinstimmung mit dem Ministerialerlass vom 11 Januar 2017 und ff.)

Artikel		bestätigt
2.3.5.5	Basse emissioni dei materiali	✓
2.4.1.2	Materia recuperata o riciclata	✓
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	✓
2.6.4	Utilizzo di materie prime rinnovabili	✓

Anwendungsbereich

- zwischen Holzständer bei Innen- und Außenwänden
- Zwischensparrendämmung
- Deckendämmung
- Trennwände/Trockenbau
- Ausdämmen der Installtionsebene

Inhaltsstoffe

- 87 % Holzfaser
- 10 % Stützfaser auf Polyesterbasis
- 3 % Brandschutzmittel

