

Thermohanf Platte



Dämmplatte aus Nutzhanf für nahezu verschnittfreie Steildach- und Holzriegelwand- Dämmungen, für die oberste Geschoßdecke und zur Hohlraumbedämpfung.

Vorteile und Eigenschaften

- ▶ Dämmplatte aus nachwachsendem Rohstoff
- ▶ Nennwert der Wärmeleitfähigkeit gem. EN ISO 10456 $\lambda_{23/50} = \lambda_D = 0,041 \text{ W/ mK}$
- ▶ Mit natureplus- Zertifikat - das Zeichen für Umwelt, Gesundheit und Funktion!
- ▶ Lieferzeit: ca. 10 Tage, andere Formate auf Anfrage
- ▶ Sicherer Feuchteschutz mit VARIO- Systempaket
- ▶ Auch in Breite 58 cm erhältlich

Anwendungsbereiche

Zwischengeschoßdecke, Oberste Geschoßdecke, Innenwände, Steildächer

| Spezifikationen | | | | |
|-----------------------|------------|-------------|--|-------------------------------|
| | Länge [cm] | Breite [cm] | Einzelpackung Dämmfläche [m ²] | U- Wert [W/ m ² K] |
| Thermohanf Platte 50 | 120 | 62,5 | 9,00 | 0,70 |
| Thermohanf Platte 60 | 120 | 62,5 | 7,50 | 0,60 |
| Thermohanf Platte 80 | 120 | 62,5 | 3,75 | 0,47 |
| Thermohanf Platte 100 | 120 | 62,5 | 4,50 | 0,38 |
| Thermohanf Platte 120 | 120 | 62,5 | 3,75 | 0,32 |
| Thermohanf Platte 140 | 120 | 62,5 | 2,25 | 0,28 |
| Thermohanf Platte 160 | 120 | 62,5 | 3,00 | 0,24 |
| Thermohanf Platte 180 | 120 | 62,5 | 2,25 | 0,22 |

Im Fachhandel erhalten Sie konkrete Angebote.

Copyright 2009-2014 Saint- Gobain ISOVER Austria GmbH.