

Zellulose-Aufblasdämmung für Dachböden



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$
Brandklasse E
Schallabsorption Klasse A bei 100mm Dämmstärke

ECOFIBRE Dämmstoffe GmbH

Arsterdamm 72

28277 Bremen

Tel.: 0421 / 684 686 70

Fax: 0421 / 684 686 69

info@ecofibre.de

<https://www.ecofibre.de>

<https://www.facebook.com/ecofibre.de>

https://twitter.com/ECOFIBRE_DE



Beschreibung:

Thermocel ist ein natürlicher Einblasdämmstoff aus Zellulose.

Anwendung:

Thermocel ist für Holzbalken-, Betondecken, Dachböden und Drenpel in Neu- und Altbauten geeignet. Die Einblasdämmung wird maschinell mit Luftdruck offen aufgeblasen oder in Hohlräume eingeblasen. Die pneumatische Förderung des Materials spart Zeit und Kosten. Eine Einblasdämmung mit Thermocel ist eine sehr wirtschaftliche Alternative zur herkömmlichen Dämmung mit Dämmplatten oder -matten. Um eine gebundene Oberfläche herzustellen, kann Thermocel optional nach dem offenen Aufflocken mit Wasser benetzt werden.



Eigenschaften:

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit

0,038 W/m*K

Einbaurohdichte

ca. 30 - 55 kg/m³

Brandverhalten

Klasse E

Setzungsstufe

SC 0

Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl

2μ

Verpackungseinheiten:

Gewicht pro Verpackungssack

13,6 kg

Säcke pro Palette

27 Stück

Gewicht pro Palette

367,2 kg

Zulassung:

Europäisch technische Bewertung

ETA 15-0875

Autorisierung:

Thermocel darf nur von geschulten und zertifizierten ECOFIBRE-Fachbetrieben verarbeitet werden. Bei der Verarbeitung sind die Herstellervorgaben und die durch das Deutsche Institut für Bautechnik in der Europäische technischen Bewertung beschriebenen Vorschriften einzuhalten.

Artikelnummer:

Art.Nr. 100 105

ECOFIBRE Dämmstoffe GmbH

Arsterdamm 72

28277 Bremen

Tel.: 0421 / 684 686 70

Fax: 0421 / 684 686 69

info@ecofibre.de

<https://www.ecofibre.de>

<https://www.facebook.com/ecofibre.de>

https://twitter.com/ECOFIBRE_DE

