



Produktgruppe: Daemmung

Zellulose Climatizer Thermo

ANTEIL NACHWACHSENDE ROHSTOFFE [%]:

85

ART NACHWACHSENDE ROHSTOFFE:

Zellulose

ZUSATZSTOFFE:

PRODUKTBESCHREIBUNG:

Climatizer Plus und Climatizer Thermo sind naturnahe Dämmstoffe aus Zellulose. Sie werden im Einblasverfahren in Dächer, Wände, Decken und Böden installiert.

Dämmschichten mit Climatizer Zellulosedämmung erreichen jede noch so schwer zugängliche Stelle und verhindern dadurch zuverlässig Zug-Erscheinungen und vor allem Wärme-/Kälte-brücken. Climatizer bietet hervorragende Werte für den Wärmeschutz im Winter und im Sommer.

Climatizer Dämmstoffe tragen wesentlich zur Energieeinsparung und damit zur Heizkostenreduzierung bei. Und nebenbei schützt Climatizer durch die Verringerung des CO₂-Ausstoßes auch noch die Umwelt.

Außerdem sorgt das diffusionsoffene Dämmsystem für ein angenehmes Raumklima, weil es Feuchtigkeitsschwankungen ausgleichen kann.

WAERMELEITWERT [w/mk]:

0,040

SONSTIGE GUETEZEICHEN:

keine Angaben

PRODUKTHOME PAGE:

<http://www.climatizer.de/biologischedaemmung.htm>

Hersteller

Firma:	Ruthmann GmbH
Strasse:	Nohlmannstr. 13
PLZ Ort:	41836 Hückelhoven
Telefon:	02433/9049-0
Fax:	02433/9049-19
Email:	info@ruthmann-faser.de
Internet:	http://www.ruthmann-daemmung.de/

Firmenprofil:

RUTHMANN Gebäudedämmung ist ein Spezialist für Zellulosefasern. Neben dem Geschäftsbereich Dämmstoffe produziert RUTHMANN verschiedenste Zellulosefasern z. B. für die Bauchemie, für den Einsatz in Schweißelektroden, im Automobil- und Straßenbau. RUTHMANN arbeitet mit den höchsten Qualitätsstandards. So wurde z. B. das Produktionsverfahren von Climatizer nach OHSAS 18001: 2007, EN ISO 14001: 2004 und EN ISO 9001: 2009 zertifiziert. Firmengründer Dipl.-Ing. Andreas Ruthmann gehört zu den Experten für die Herstellung und Anwendung von Fasern. Das Leitthema der Firma RUTHMANN GmbH ist die Entwicklung von innovativen Produktideen. Hersteller wie RUTHMANN leisten mit ökologisch orientierten Bauprodukten einen wesentlichen Beitrag für eine lebenswerte Umwelt und eine nachhaltige Entwicklung.

Stand: 04.04.2018

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.