

# Zellulose - Einblasdämmstoff



## Besonderheiten:

- Zellulose-Dämmstoff bietet das beste Preis-Leistungs-Verhältnis am Markt
- Verbessert den sommerlichen Wärmeschutz
- Für Alt- und Neubau geeignet

## Anwendungsbereiche:

### Dach

- Zwischen Pfannenlattung und innerer Bekleidung mit dem Dämmsack-System
- Zwischen Unterspannbahn oder fester Schalung und innerer Bekleidung
- Flachdachhohlräume (Bungalow; Hochhaus-Ertex)

### Oberste Geschossdecke

- In Deckenhohlraum (Kehlbalkenlage)
- Als Absperrverfüllung gegen Querlüftung
- In Neukonstruktion begehbar auf Beton oder Holz (Dämmhülsen-System)
- Frei liegend (Betondecken, Holzdecken, Nagelbinder-Konstruktionen, Kirchenschiffe)

### Wand

- In Innendämmungs-Konstruktion von Außenmauerwerken
- In Konstruktionen der Holzständer- und Holz-Rahmenbauweise
- Feuchtsprüh-Verfahren (Spray-On)

### Kellerdecke/Erdgeschoßboden

- In Deckenhohlraum (massive Gewölbe oder Beton mit Holzbodenkonstruktion)
- In Fußboden-Konstruktionen

### Sonderbauteile:

- Drempe, Schächte, WW-Speicher, Heizkörpernischen, Rollladenkästen

## Material-Eigenschaften

Rohstoff	recycletes Altpapier
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit	0,040 W/mK
Wasserdampf-Diffusionswiderstand	ca. 1 $\mu$
Wärmespeicherkapazität c	Ca. 1,9 KJ / kg K
Brandverhalten	B – s2, d0 / B2 (DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1)
Verarbeitungsdichte	30 - 60 kg/m <sup>3</sup> (frei aufliegend – verdichtet)
Lieferform	verdichtete Fasern (12,5 Kg / Sack)

Das Material ist bauaufsichtlich zugelassen.

### Vertrieb:

InnoDämm GmbH  
Steinbruchweg 15  
33106 Paderborn

Telefon: 05251- 871470  
Mail: [kontakt@innodaemm.de](mailto:kontakt@innodaemm.de)  
[www.innodaemm.de](http://www.innodaemm.de)

 **InnoDämm**  
Vertriebsgesellschaft für innovative Dämmstoffe mbH