

Steinwollegranulat Isomat ISG



Besonderheiten:

- Füllt mittels Einblasverfahren unterschiedlichste Hohlräume lückenlos aus.
- Brennt nicht (auch für Gebäude über 22 m Höhe und Krankenhäuser etc. geeignet).

Anwendungsbereiche:

Flachdach

- Zwischen Unterspannbahn oder fester Schalung und innerer Bekleidung
- Flachdachhohlräume (Bungalow; Hochhaus-Ertex)

Kerndämmung

- In Lufträumen zwischen zwei Mauerschalen oder Beton und Mauerwerk oder zwischen Mauerwerk und Klinker
- In Neukonstruktion begehbar auf Beton oder Holz (Dämmhülsen-System)
- Frei liegend (Betondecken, Holzdecken, Nagelbinder-Konstruktionen, Kirchenschiffe)
- Drempel

Haustrennwandfuge

- Zur Dämmung einer Fuge zwischen zwei Häusern

Material-Eigenschaften

Rohstoff	Mineralien u. Altglas
Wärmeleitfähigkeit	0,040 W/mK (DIN EN 12667)
Wasserdampf-Diffusionswiderstand	ca. 1 μ
Wärmespeicherkapazität c	Ca. 0,8 KJ / kg K
Brandverhalten	A1 (DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1)
Verarbeitungsdichte	65 – 85 kg/m ³
Lieferform	verdichtete Fasern (20 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

 **InnoDämm**
Vertriebsgesellschaft für innovative Dämmstoffe mbH