

Best wood FIBRE

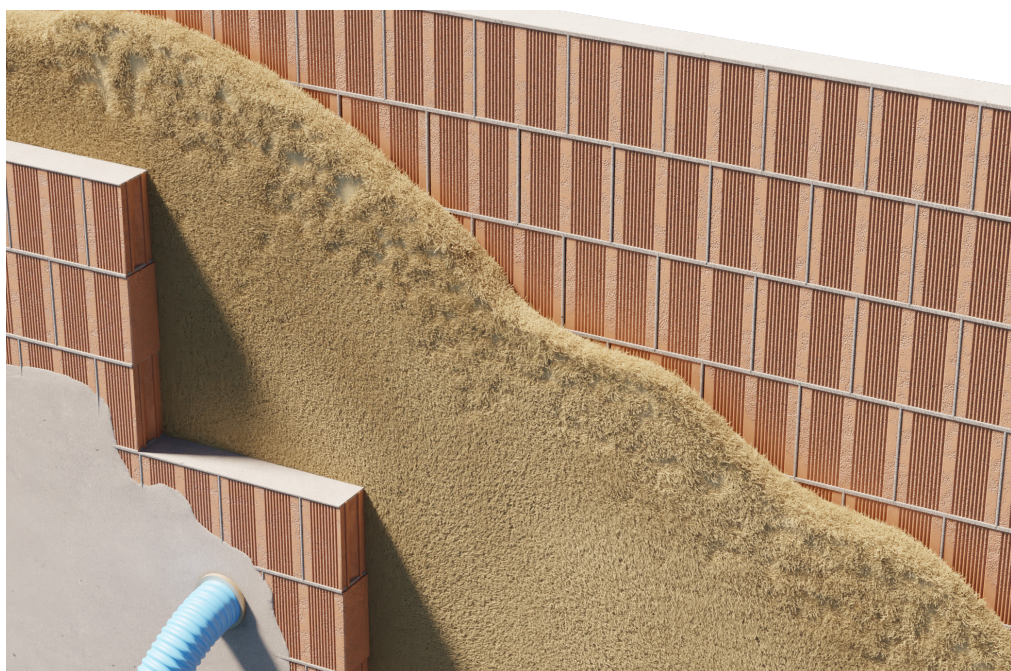
16

R3

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Holzfaserflocken zum Einblasen

- Kostengünstige und schnelle Dämmung von Hohlräumen
- Faser mit dreidimensionaler Struktur, die das Risiko einer „Setzung“ des Materials im Laufe der Zeit vermeidet
- Unbewohnte Dachböden können isoliert werden, indem das Produkt ohne weitere Verarbeitung in loser Schüttung auf die Grundfläche ausgebracht wird



Eigenschaften:



Klassifizierung:



Zusammensetzung:

- ① Nadelholzfaser und Ammoniumphosphat

Artikel und Abmessungen

Artikel	Höhe des Pakets (mm)	Breite des Pakets (mm)	Länge des Pakets (mm)	Palette (kg)
01330000	800	420	320	315

Technisches Datenblatt

Einbaudichte bei loser Schüttung		~28 kg/m ³
Einbaudichte bei Hohlraumfüllung		35 - 38 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit		$\lambda_D = 0,039 \text{ W/mK}$
Setzung der Hohlraumfüllung bei 38 kg/m ³		0 %
Setzung der losen Schüttung bei 28 kg/m ³		8 %
Brandverhalten		E
Dampfdurchlässigkeitskoeffizient		$\mu = 1 - 2$
Spezifische Wärmekapazität		2100 J/KgK
Produktklassifizierungscode		WF-EN13171-AF5-MU1/2