

3therm FLEX

FLEXIBLE HOLZFASERDÄMMUNG

14

R3



HANDLICH

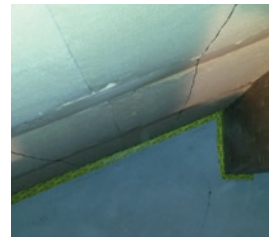
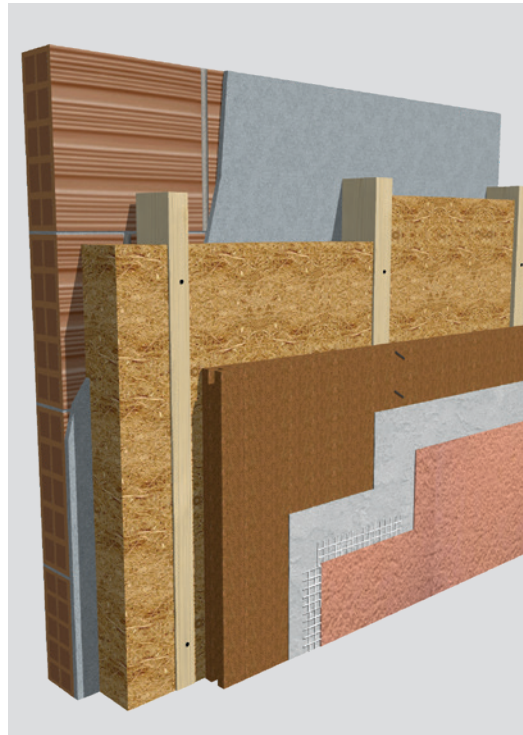
Dank seiner Flexibilität passt sie sich jeder Diskontinuität an und gewährleistet die vollständige Dämmung von Außenwänden, Zwischenwänden und -decken

ATMUNGSAKTIV

Sehr wasserdampfdurchlässiges Material

WEICH, ABER NICHT ZU WEICH

Das Gewicht von 50 kg/m³ macht es zu einem weichen Produkt, aber hervorragend flexibel zum Verarbeiten



 50 kg/m³  0,037 W/mK



TECHNISCHES DATENBLATT

Abmessungen	575 x 1220 mm
Dicken	40 bis 300 mm
Rohdichte	50 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0,037 W/mK
Brandverhalten	E
Druckspannung	-
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl μ	< 5
Spezifische Wärmekapazität	2100 J/kgK
Zusammensetzung	Fichte, Polyamid, Ammoniumphosphat als Brandschutzzusatz
Produktkodex	WF-EN 13171-T3-MU1/2-AFr10

EMPFOHLEN FÜR

- Rahmenwanddämmung
- Dach- und Zwischendeckenisolierung

MATERIAL

Flexible Holzfasermatte aus natürlicher Fichte, Polyamid, mit Ammoniumphosphat (Brandschutzzusatz)