






Densiteitstabel

Aanbevolen minimale verdichtingsafmetingen voor zettingsvrije geïsoleerde bouwdelen met verwerking ter plaatse

Onderdeel	 los inblazen ≤ 10°	 Plafond ≤ 10°	 Dak 10 - 45°	 Dak ≥ 45°	 Wall 1)
Isolatie dikte	kg/m ³	kg/m ³	kg/m ³	kg/m ³	kg/m ³
≤ 12 cm	28	40	43	43	46
≤ 18 cm	28	43	43	45	48
≤ 24 cm	28	45	45	47	50
≤ 30 cm	30	45	47	49	52
≤ 36 cm	32	47	48	51	53
≤ 48 cm ²⁾	35	48	49	51	53

1) In geval van fabrieksmatige vulling van wandelementen moeten de verdichtingswaarden worden gecontroleerd bij ons hoofd van de toepassingstechniek, de heer DI (FH) Martin Weise, onder het telefoonnummer +49 151 12525205 of per e-mail onder weise.martin@thermofloc.de.

2) De dichtheden zijn door ons getest tot een isolatiedikte van 48 cm.

De hierboven vermelde waarden zijn de minimale dichtheden die moeten worden aangehouden om te voldoen aan de zettingsveiligheid volgens ETA. We aanvaarden geen aansprakelijkheid voor meerverbruik, dat niet kan worden uitgesloten afhankelijk van de behandeling, het proces en de gebruikte technologie.