






## Verdichtingstabel

Aanbevolen minimale verdichtingsafmetingen voor zettingsvrije geïsoleerde bouwdelen met verwerking ter plaatse

Onderdeel	 open inflatie ≤ 10°	 Plafond ≤ 10°	 Dak 10 - 45°	 Dak ≥ 45°	 Wall <sup>1)</sup>
Isolatie dikte	kg/m <sup>3</sup>	kg/m <sup>3</sup>	kg/m <sup>3</sup>	kg/m <sup>3</sup>	kg/m <sup>3</sup>
≥ 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	30	47	48	51	53
≥ 42 cm	31	48	49	51	53
≤ 48 cm	32-35	48	51	52	53

<sup>1)</sup> 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](mailto:weise.martin@thermofloc.de).

Met de veiligheidsmarges voor gecompriëerde injectie en open inflatie is in de bovenstaande waarden reeds rekening gehouden.

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