



Codering:	<b>20201483GKKBWB</b>
Betreft	<b>Gecontroleerde kwaliteitsverklaring</b>
Toepassing:	<b>ISSO 82.1</b>
Fabrikant:	<b>Airofill BV</b>
Type:	<b>Airofill EPS floor</b>
Ingangsdatum verklaring	<b>29-01-2020</b>
Geldigheidsduur verklaring	

<b>Bodemisolatie</b>	$R_{bf}$ [m <sup>2</sup> K/W]
Dikte isolatie op de bodem van de kruipruimte	EPS-schuimparels
• 100 mm	2,25
• 125 mm	2,82
• 150 mm	3,38
• 175 mm	3,94
• 200 mm	4,51
• 225 mm	5,07
• 250 mm	5,63
• 275 mm	6,20
• 300 mm	6,76
• 325 mm	7,33
• 350 mm	7,89
• 375 mm	8,45
• 400 mm	9,02
• 500 mm	11,27

De verklaring is alleen van toepassing als het aanbrengen van de bodemisolatie onder BRL 2122 is uitgevoerd. Als dit niet geval dan mag deze verklaring niet worden gebruikt.

<b>Ventilatie kruipruimte:</b>		
• Niet geventileerd		Kruipruimteventilatieopeningen zijn allemaal dichtgemaakt of er zijn geen kruipruimteventilatieopeningen aanwezig
• Matig geventileerd		Er zijn slechts twee kruipruimteventilatieopeningen aanwezig, één aan de voorzijde en één aan de achterzijde van de woning. In afwijking hiervan mag er ook een ventilatieopening aanwezig zijn in een zijgevel ipv van in de voor- of achtergevel. Het aantal totaal aanwezige kruipruimteventilatieopeningen bij een woning mag de twee nooit overschrijden
• Geventileerd		Meer dan twee kruipruimteventilatieopeningen aanwezig bij de woning

De  $R_{bf}$  -waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat op de betreffende bodem van de kruipruimte Airofill EPS floor onder BRL 2122 is aangebracht.