

Codering:	<b>20150688GKBKUW</b>
Betreft	<b>Gecontroleerde kwaliteitsverklaring</b>
Toepassing:	<b>ISSO 82.1</b>
Fabrikant:	<b>Isodekens.nl B.V</b>
Type:	<b>Isodekens bodemisotatie en funderingsisolatie in kruipruimtes</b>
Ingangsdatum verklaring	<b>20-04-2015</b>
Geldigheidsduur verklaring	<b>Onbeperkt</b>

<b>Bodemisotatie</b>	$R_{bf}$ [m <sup>2</sup> K/W]
Dikte Isodeken op de bodem van de kruipruimte	
• Type A (170 mm)	2,76
• Type B (180 mm)	2,92
• Type C (190 mm)	3,08
• Type D (200 mm)	3,24

<b>Funderingsisolatie</b>	$R_{c, \text{bestaande fundering}}$ [m <sup>2</sup> K/W]	$R_{c, \text{na-isolatie}}$ [m <sup>2</sup> K/W]	$R_{bw}$ [m <sup>2</sup> K/W]
Dikte Isodeken tegen fundering			
• Type A (170 mm)	0,19	3,21	3,40
• Type A (170 mm)	0,69	3,21	3,90
• Type B (180 mm)	0,19	3,40	3,59
• Type B (180 mm)	0,69	3,40	4,09
• Type C (190 mm)	0,19	3,58	3,77
• Type C (190 mm)	0,69	3,58	4,27
• Type D (200 mm)	0,19	3,77	3,96
• Type D (200 mm)	0,69	3,77	4,46

<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  $R_{bf}$  en de  $R_{bw}$  -waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat op de betreffende bodem en tegen de buitenfunderingsmuren Isodekens® zijn aangebracht.