

Codering:	20230114GK
Betreft	Gecontroleerde kwaliteitsverklaring
Toepassing:	NTA 8800 Basisopname
Fabrikant:	Gebroeders de Vries
Type:	Drowa isolatiechips bij houten vloer (bij volledig gevulde kruipruimte)
Ingangsdatum verklaring	20-04-2023
Geldigheidsduur verklaring	

Drowa isolatiechips (bij volledig gevulde kruipruimte)

Warmteweerstand **houten balklaag** als begane grondvloer op basis van NTA 8800 (onderbroken isolatielaag)

isolatiehoogte ter plaatse van houten balklaag	isolatiehoogte ter plaatse van kruipruimte (volledig gevuld)	totale isolatiehoogte	Rf (m²K/W) Begane grondvloer met houten balken boven de kruipruimte
175 mm	200 mm	375 mm	4,04 m ² K/W
175 mm	250 mm	425 mm	4,64 m ² K/W
175 mm	300 mm	475 mm	5,25 m ² K/W
175 mm	350mm	525 mm	5,86 m ² K/W
175 mm	400 mm	575 mm	6,47 m ² K/W
175 mm	450 mm	625 mm	7,08 m ² K/W
175 mm	500 mm	675 mm	7,69 m ² K/W
175 mm	550 mm	725 mm	8,30 m ² K/W
175 mm	600 mm	775 mm	8,91 m ² K/W
175 mm	650mm	825 mm	9,52 m ² K/W
175 mm	700 mm	875 mm	10,13 m ² K/W
175 mm	750 mm	925 mm	10,74 m ² K/W
175 mm	800mm	975 mm	11,35 m ² K/W
175 mm	850 mm	1025 mm	11,96 m ² K/W
175 mm	900 mm	1075 mm	12,57 m ² K/W
175 mm	950 mm	1125 mm	13,18 m ² K/W
175 mm	1000 mm	1175 mm	13,79 m ² K/W
175 mm	1050 mm	1175 mm	14,40 m ² K/W

De Rf-waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat in de betreffende kruipruimte volledig is gevuld met Drowa isolatiechips, waarbij de ruimte tussen de balken ook is gevuld.