

Codering:	<b>20240266GK</b>
Betreft	<b>Gecontroleerde kwaliteitsverklaring</b>
Toepassing:	<b>NTA 8800 basisopname</b>
Fabrikant:	<b>IsoBouw Systems BV</b>
Type:	<b>SlimFix Spoor</b>
Ingangsdatum verklaring	10-10-2024
Geldigheidsduur verklaring	

Type	Rc [m <sup>2</sup> K/W]	EPS/Isolatie Dikte [mm]	Dikte element zonder tengel [mm]
SlimFix Spoor 2.5	2,51	76	82
SlimFix Spoor 3.0	3,05	92	98
SlimFix Spoor 3.5	3,55	107	113
SlimFix Spoor 4.0	4,12	124	130
SlimFix Spoor 4.5	4,69	141	147
SlimFix Spoor 5.0	5,19	156	162
SlimFix Spoor 5.5	5,72	172	178
SlimFix Spoor 6.0	6,22	187	193
SlimFix Spoor 6.3	6,48	195	201
SlimFix Spoor 7.0	7,05	212	218

IsoBouw SlimFix Spoor			
Breedte 1020 mm Dwars toegepast			
Opbouw	Tengels	in het werk aan te brengen	
	Bovenplaat	3 mm	Spaanplaat P5 (EN 312)
	Isolatie	70-300mm	EPS HR
	Onderplaat	3 mm	Spaanplaat P5 (EN 312)
Breedte 1020 mm Dwars toegepast			
SlimFix Max			



Voorwaarden voor het hanteren van de Rc waarde in de tabel zijn:

- De waarden mogen alleen gehanteerd worden als aangetoond kan worden dat IsoBouw SlimFix Spoor Dakelement is toegepast.
- Rc-waarde inclusief de invloed van schroeven  $\varnothing$  6 mm