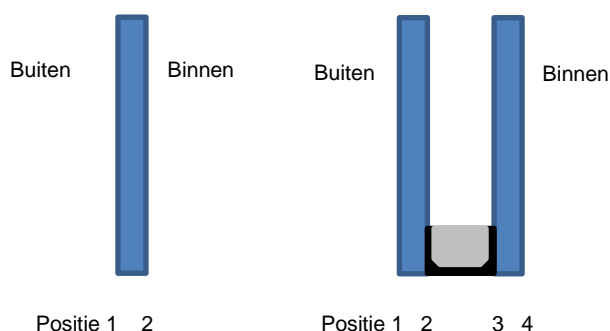


Codering:	20160803GKKBKUW
Betreft	Gecontroleerde kwaliteitsverklaring
Toepassing:	ISSO 82.1 NV en ISSO 75.1
Fabrikant:	Reflect Glasfilm BV
Type:	raamisolatie/folie Enersaver 70N en Enersaver 80N
Ingangsdatum verklaring	25-03-2016
Geldigheidsduur verklaring	Onbeperkt

Type glas met film (folie) Enersaver 70N	Type kozijn $U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)			ZTA (g)
	Hout/ kunststof $U_f = 2,4$ W/m <sup>2</sup> K	Metaal thermisch onderbroken $U_f = 3,8$ W/m <sup>2</sup> K	Metaal thermisch niet onderbroken $U_f = 7,0$ W/m <sup>2</sup> K	
Enkel glas, folie op positie 2 ( $U_{gl}$ zonder folie 5,8 W/m <sup>2</sup> K met folie Enersaver 70 3,3 W/m <sup>2</sup> K)	3,2	3,5	4,4	0,5
Dubbel glas, folie op positie 4 ( $U_{gl}$ zonder folie 2,8 W/m <sup>2</sup> K met folie Enersaver 70 2,1 W/m <sup>2</sup> K)	2,4	2,9	3,7	0,53
Type glas met film (folie) Enersaver 80N	Type kozijn $U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)			ZTA (g)
	Hout/ kunststof $U_f = 2,4$ W/m <sup>2</sup> K	Metaal thermisch onderbroken $U_f = 3,8$ W/m <sup>2</sup> K	Metaal thermisch niet onderbroken $U_f = 7,0$ W/m <sup>2</sup> K	
Enkel glas, folie op positie 2 ( $U_{gl}$ zonder folie 5,8 W/m <sup>2</sup> K met folie Enersaver 80 3,5 W/m <sup>2</sup> K)	3,3	3,6	4,6	0,59
Dubbel glas, folie op positie 4 ( $U_{gl}$ zonder folie 2,8 W/m <sup>2</sup> K met folie Enersaver 80 2,2 W/m <sup>2</sup> K)	2,4	2,9	3,7	0,62



De waarden uit de bovenstaande tabel mogen alleen gebruikt als op het glas een Enersaver 70N of 80N is aangebracht op aangegeven positie.