

Deze maatregelenlijst is ingedeeld in 2 categorieën, waarbij per categorie de merken op alfabetische volgorde worden vermeld;

ISDE Maatregelenlijst Glas, Kozijnpanelen en Deurisolatie 2021		
Maatregel	Categorie	Pagina
1) Glas, Kozijnpanelen en Deurisolatie	1) HR ++ glas	pagina 2 t/m 3
	2) Triple glas incl. isolerend kozijn	pagina 4 t/m 5

!!! Er zijn nog geen meldcodes voor de maatregelenlijst Kozijnpanelen en Deurisolatie aangemaakt !!!

Ook zonder meldcode kunt u een subsidieaanvraag indienen, kies dan de meldcode overige in het aanvraagformulier gevolgd door een omschrijving en de technische documentatie van het product.

<b>Type:</b>	Nadere specificatie van het product, vaak een serienaam met een cijfer- en/of lettercombinatie.
<b>U waarde:</b>	De U waarde geeft aan hoeveel warmte er per vierkante meter en per graad temperatuurverschil tussen beide zijden wordt doorgelaten.
<b>Materiaal:</b>	Het materiaal waaruit de isolatie bestaat.
<b>Indicatief subsidiebedrag per m<sup>2</sup>:</b>	Het subsidiebedrag is gebaseerd op gegevens van de fabrikant / leverancier. Mocht blijken dat deze gegevens onjuistheden bevatten dan wordt het subsidiebedrag van de desbetreffende maatregel gecorrigeerd. Dit kan van invloed zijn op de uiteindelijke hoogte van uw subsidie.
<b>Glasopbouw</b>	Op de maatregelenlijst staat achter de model/type omschrijving de glasopbouw tussen [...] weergegeven. De glasopbouw wordt als volgt weergegeven : HR++ : minimale glasdikte / spouwbreedte weergegeven in de minimale en maximale waarde / minimale glasdikte Triple glas : minimale glasdikte / spouwbreedte weergegeven in de minimale en maximale waarde / minimale glasdikte / spouwbreedte weergegeven in de minimale en maximale waarde / minimale glasdikte
<b>Meldcode:</b>	Een uniek kenmerk voor de maatregel. Dit bestaat uit een letter- en cijfercombinatie, die gebruikt wordt bij de ISDE-subsidieaanvraag.

**Belangrijke voorwaarde:** De isolatie moet aan de bestaande thermische schil worden toegevoegd  
**Meer informatie:** [www.RVO.nl/ISDE](http://www.RVO.nl/ISDE)



HR ++ glas				
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m <sup>2</sup> K]	Indicatief subsidiebedrag / m <sup>2</sup>
KA18490	Glassolutions	Climaplus ECLAZ ONE -argon- [4/min.13-max.24/4]	1,2	€ 35
KA18491	Glassolutions	Climaplus ECLAZ ONE -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,1	€ 35
KA18488	Glassolutions	Climaplus ONE -argon- [4/min.12-max.24/4]	1,2	€ 35
KA18489	Glassolutions	Climaplus ONE -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,1	€ 35
KA18492	Glassolutions	Climaplus SUN -argon- [6/min.12-max.24/4]	1,2	€ 35
KA18493	Glassolutions	Climaplus SUN -krypton- [6/min.8-max.10/4]Climaplus SUN -kry	1,1	€ 35
KA18486	Glassolutions	Climaplus XN -argon- [4/min.13-max.24/4]	1,2	€ 35
KA18487	Glassolutions	Climaplus XN -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,2	€ 35
KA18440	Pilkington	Insulight Therm S3 -argon- [4/min.13-max.28/4]	1,2	€ 35
KA18441	Pilkington	Insulight Therm S3 -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,2	€ 35
KA18442	Pilkington	Insulight Therm Si1a -argon- [4/min.13-max.28/4]	1,2	€ 35
KA18443	Pilkington	Insulight Therm Si1a -krypton- [4/min.8-max.10/4]	1,1	€ 35
KA18448	Pilkington	Insulight Therm Suncool -argon- [6/min.12-max.28/4]	1,2	€ 35
KA18449	Pilkington	Insulight Therm Suncool -krypton- [6/min.8-max.10/4]	1,1	€ 35
KA18515	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.0 Plus/Brilliant -argon- [4/12-24/4]	1,2	€ 35
KA18516	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.0 Plus/Brilliant -krypton- [4/8-12/4]	1,1	€ 35
KA18513	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.1 -argon- [4/min.13-max.24/4]	1,2	€ 35
KA18514	Scheuten Glas	Isolide Superplus 1.1 -krypton- [4/min.8-max.12/4]	1,2	€ 35
KA18475	Stolker Glas	Stolker Neutral -argon- [4/min.13-max.32/4]	1,2	€ 35
KA18476	Stolker Glas	Stolker Neutral -krypton- [4/min.8-max.12/4]	1,1	€ 35
KA18477	Stolker Glas	Stolker Solar 70_37 -argon- [6/min.12-max.32/4]	1,2	€ 35
KA18478	Stolker Glas	Stolker Solar 70_37 -krypton- [6/min.7-max.10/4]	1,1	€ 35



Rijksdienst voor Ondernemend  
Nederland

HR ++ glas				
Meldcode	Merk	Model/type	Ug waarde [W/m <sup>2</sup> K]	Indicatief subsidiebedrag / m <sup>2</sup>
KA18692	Thermobel	Advanced 0.8, Antifog -gas mix- [4/10/4]	0,8	€ 35
KA18691	Thermobel	Advanced 0.9 -gas mix- [4/10/4]	0,9	€ 35
KA18690	Thermobel	Advanced 1.0 -argon- [4/15/4]	1,0	€ 35
KA18693	Thermobel	Stopray Vision 62 -argon- [6/15/4]	1,0	€ 35
KA18689	Thermobel	Top 1.1 -argon- [4/15/4]	1,1	€ 35



Triple glas + nieuw isolerend kozijn				
Meldcode	Merk	Model/Type	Ug [W/m <sup>2</sup> K]	Indicatief subsidiebedrag / m <sup>2</sup>
KA18496	Glassolutions	Climatop ECLAZ -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	€ 100
KA18498	Glassolutions	Climatop ECLAZ -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	€ 100
KA18501	Glassolutions	Climatop ONE -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	€ 100
KA18502	Glassolutions	Climatop ONE -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,6	€ 100
KA18503	Glassolutions	Climatop SUN -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	€ 100
KA18504	Glassolutions	Climatop SUN -krypton- [6/8-10/4/8-10/4]	0,6	€ 100
KA18494	Glassolutions	Climatop XN -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	€ 100
KA18495	Glassolutions	Climatop XN -krypton- [4/8/4/8/4]	0,7	€ 100
KA18444	Pilkington	Insulight Therm S3 Triple -argon- [4/12-16/4/12-16/4]	0,7	€ 100
KA18445	Pilkington	Insulight Therm S3 Triple -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	€ 100
KA18446	Pilkington	Insulight Therm Si1a -argon- [4/12-16/4/12-16/4]	0,7	€ 100
KA18447	Pilkington	Insulight Therm Si1a -krypton- [4/8-10/4/8-10/4]	0,7	€ 100
KA18450	Pilkington	Insulight Therm Suncool -argon- [6/12-16/4/12-16/4]	0,7	€ 100
KA18451	Pilkington	Insulight Therm Suncool -krypton- [6/8-10/4/8-10/4]	0,6	€ 100
KA18518	Scheuten Glas	Trisolide Superplus -krypton- [4/8-12/4/8-12/4]	0,7	€ 100
KA18517	Scheuten Glas	Trisolide Superplus 1.1 -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	€ 100
KA18519	Scheuten Glas	Trisolide Superplus/Briliant -argon- [4/12-18/4/12-18/4]	0,7	€ 100
KA18520	Scheuten Glas	Trisolide Superplus/Briliant -krypton- [4/8-12/4/8-12/4]	0,6	€ 100
KA18479	Stolker Glas	Stolker Neutral 3S -argon- [4/12-32/4/12-20/4]	0,7	€ 100
KA18480	Stolker Glas	Stolker Neutral 3S -krypton- [4/8-12/4/8-12/4]	0,7	€ 100
KA18482	Stolker Glas	Stolker Solar 3S -krypton- [4/8-12/4/8-12/4]	0,7	€ 100
KA18687	Thermobel	TG Stopray Vision 62 -argon- [6/16/4/16/4]	0,5	€ 100



Rijksdienst voor Ondernemend  
Nederland

Triple glas + nieuw isolerend kozijn				
Meldcode	Merk	Model/Type	Ug [W/m <sup>2</sup> K]	Indicatief subsidiebedrag / m <sup>2</sup>
KA18686	Thermobel	TG Top -argon- [4/16/4/16/4]	0,6	€ 100