



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

ISDE Maatregelenlijst Glas, Kozijnpanelen en Deurisolatie 2021

1) HR ++ glas	Ug-waarde \leq (kleiner dan of gelijk aan) 1,2 W/m ² K	pagina 2 t/m 5
2) Isolerende deur Ud \leq 1,5	Ud-waarde \leq (kleiner dan of gelijk aan) 1,5 W/m ² K	pagina 6
3) Triple glas incl. isolerend kozijn	Ug-waarde \leq (kleiner dan of gelijk aan) 0,7 W/m ² K	pagina 7 t/m 9
4) Isolerende deur Ud \leq 1,0	Ud-waarde \leq (kleiner dan of gelijk aan) 1,0 W/m ² K	pagina 10

Ook zonder meldcode kunt u een subsidieaanvraag indienen. Uw aanvraag zal op dan wel (veel) langer in behandeling zijn. Kies dan de meldcode overige in het aanvraagformulier, gevolgd door een omschrijving van merk en type in het tekstvak. Stuur de technische documentatie van het product mee met de aanvraag.

Type:	Nadere specificatie van het product, vaak een serienaam met een cijfer- en/of lettercombinatie.
U waarde:	De U waarde geeft aan hoeveel warmte er per vierkante meter en per graad temperatuurverschil tussen beide zijden wordt doorgelaten.
Indicatief subsidiebedrag per m²:	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.
Glasopbouw	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
Meldcode:	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

Zoeken in dit bestand: CTRL + F



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

HR++ Glas				
Meldcode	Merk	Model/Type	Ug [W/m ² K]	Indicatief subsidie bedrag / m ²
KA18780	BENGproducts / BENGglas	Vacuum Isolatie Glas [4/0,3/5]	0,4	€ 53,00