

GLAS ISOLATIE- TEST VAN UW HUIS

Meerwaarde
voor uw
huis!

1 Heeft u door de gehele woning isolatieglas?

Veelal is er in uw woning in verschillende vertrekken isolatieglas toegepast. Ook zijn meestal de vaste ramen geïsoleerd, maar nog niet de draairamen of deuren. Kijk eens om hoeveel m² het gaat wat nog niet of onvoldoende is geïsoleerd.

En is uw huis voor 1995 gebouwd dan kunt u gebruik maken van de subsidieregeling met terugwerkende kracht tot 1 juli 2009. De regeling geldt voor isolatieglas met een isolatiewaarde van 1,6 W/m²K of lager.

Er dient minimaal 5 m² glas te worden geplaatst. Zie www.meervoorminder.nl



Is uw gehele woning geïsoleerd?

Ja Nee

2 Is uw woning wel optimaal geïsoleerd?

Isoleren van een woning is niet alleen het isoleren van de gevels of het dak en de vloeren maar ook het aanbrengen van isolatieglas. Glas met een maximale waarde van 1,2 W/m²K (HR⁺⁺) is op het ogenblik de beste oplossing voor het isoleren van woningen. In sommige situaties is glas met een maximale waarde van 1,6 W/m²K (HR⁺) vanwege de uitvoerbaarheid een beter alternatief. Beide mogelijkheden bieden u het beste wooncomfort. Uw vakman weet daar alles van.



Zijn er nog ramen in uw woning zonder HR⁺⁺ glas?

Ja Nee

3 Is deze nog niet toe aan vervanging?

Isolatieglas heeft geen onbeperkte levensduur en zal tussen de 20 en 25 jaar lek raken. Ook het vervangen van oud isolatieglas door HR⁺⁺ Glas komt in aanmerking voor subsidie. Tijdens de opname van het werk wordt tevens een inspectie uitgevoerd naar de conditie van het glaskader (omlijsting e.d.) en worden mogelijke tekortkomingen gemeld. Ook het voortschrijdend inzicht heeft er voor gezorgd dat de plaatsing van het isolatieglas anders gebeurt dan 10 jaar geleden.



Is uw bestaande beglazing aan vervanging toe?

Ja Nee

4 Weet u wat de besparing is bij isolatieglas?

Besparingen in de stookkosten zijn altijd afhankelijk van de binnen- en de buitentemperatuur en het oppervlak dat geïsoleerd wordt. Daar waar veel en hoog gestookt wordt, is de besparing optimaal. In ruimten waar weinig tot niet gestookt wordt, is de besparing het laagst. Daar staat tegenover dat isolatieglas de warmte in de winter tegenhoudt en in de zomer de koelte in huis ook vasthoudt.



Denkt u dat u kunt besparen op uw stookkosten?

Ja Nee

5 Heeft u geluid- en/of inbraakwerende beglazing?

HR-isolatieglas kan in verschillende uitvoeringen worden samengesteld. Veel wordt de combinatie inbraakwerend en/of geluidwerend toegepast.



Is inbraakwerend en/of geluidwerend glas bij u een wens?

Ja Nee

Uw score:

GLASISOLATIE-
TEST

NEE bij vraag 1? Neem dan snel contact met ons op. Wij kunnen u van goed advies voorzien, waarbij meteen gebruik gemaakt kan worden van de subsidie op isolatieglas.

JA bij vraag 2, 3, 4 of 5? Neem dan snel contact met ons op. U kunt dan nog gebruik maken van de subsidie op isolatieglas.

Doe ook de glasisolatie-test!

Meerwaarde
voor uw
huis!

5

REDENEN OM JUIST NU ISOLATIEGLAS TE LATEN PLAATSEN

1 Huis wordt meer waard

Door het toepassen van goed isolatieglas zal de marktwaarde van uw woning stijgen. Een goed geïsoleerd huis heeft een beter Energielabel dan een slecht geïsoleerd huis wat wordt vertaald in een waardevermeerdering van de woning.

2 Profiteer nu van de tijdelijke subsidieregeling

Per 1 oktober 2009 is er een subsidieregeling voor eigenaar-bewoner die een huis heeft dat voor 1995 is gebouwd. De subsidie gaat met terugwerkende kracht in tot 1 juli 2009. De regeling geldt voor isolatieglas met een isolatiewaarde van 1,6 W/m²K of lager. Er dient minimaal 5 m² glas te worden geplaatst. Het subsidiebedrag bedraagt € 35,- p/m² met een maximum van € 1.100,- incl. BTW. Het glas moet geplaatst zijn volgens de NPR 3577 (plaatsingsrichtlijn). Aanvragen of meer informatie: www.meermetminder.nl

3 Energiebesparing

Door uw enkele glas te laten vervangen door isolatieglas bespaart u een aanzienlijke hoeveelheid aardgas per jaar, dit scheelt u enkele tientallen euro's per jaar op uw energierekening. Bovendien draagt u bij aan een beter milieu, u beperkt uw energieverbruik waardoor u bijdraagt aan een lagere CO₂-uitstoot.

4 Verbetering wooncomfort

Isolatieglas zorgt voor een verbetering van het wooncomfort, de ruimte is gelijkmatiger te verwarmen. De hinderlijke koudeval langs het glas is er niet meer, dus geen hinderlijke koudestralen meer bij het glas. De kans op beslagen ruiten aan de kamerszijde neemt aanzienlijk af, alleen bij een zeer hoge luchtvochtigheid is condensvorming nog mogelijk. Herkent u één van bovenstaande zaken, dan is isolatieglas de oplossing.

5 Geluid- en inbraakwerend

Isolatieglas is in diverse uitvoering te verkrijgen. Zo is het glas te combineren met geluidwerend glas, gelaagd of gehard glas, brandwerend glas, en zonwerend glas. Opties die het toepassen van isolatieglas alleen maar vergroten en eigenlijk geen beperkingen kent. Wij vertellen u graag over de mogelijkheden.

Bel voor vrijblijvende inspectie en offerte: