

Stolker Glas Harmelen b.v.

Wijde Wade 2, 3439 NP Nieuwegein

T 030 - 2855400

F 030 - 2672902

E nieuwegein@stolkerglas.nlI www.stolkerglas.nl

ABN-AMRO: 59.80.34.609

ING: 33.43.656

Nieuwegein, februari 2011

Betreft: Gewijzigde HR-classificatie

Onlangs is Stolker Glas overgegaan op de nieuwe HR-classificatie die is doorgevoerd door het College van Deskundigen Vlakglas van Kiwa. Dit houdt voor u in dat er wijzigingen van kracht zijn op het gebied van classificeren en markeren van HR, HR+ en HR++ beglazingen.

Deze wijziging sluit beter aan op de praktijk, onder andere voor het verkrijgen van een energielabel voor woningen. Bij dergelijke woninginspecties wordt gebruik gemaakt van een lijst met controlepunten waarbij ook de isolatiewaarde van de HR++ beglazing wordt beoordeeld. Hierbij wordt er vanuit gegaan dat de geplaatste HR++ beglazing een isolatiewaarde (Ug-waarde) van minimaal 1,2 W/m²K behaalt.

Deze wijziging, in de huidige beoordelingsrichtlijn (BRL 2202), geldt voor alle isolatieglasproducenten die Hoog Rendements beglazing onder KOMO® en met productcertificaat leveren. Stolker Glas is certificaathouder en zal per direct de bovengenoemde wijziging voor al zijn Hoog Rendements beglazingen doorvoeren.

Wat houdt deze wijziging in?

De belangrijkste wijziging is de manier waarop de verschillende HR-classes geclassificeerd worden. Tot op heden werd er gewerkt met een zogenaamde referentieopbouw. Dit betekende dat bijvoorbeeld isolerend dubbelglas voorzien van een Low-e coating en een Argon gasvulling, ongeacht de spouwbreedte, de benaming HR++ meekreeg. Dit is echter geen officiële classificatie en geeft een onjuist beeld van de werkelijke isolatiewaarde. Daarom geldt vanaf nu dat de HR-classes bepaald worden op basis van de daadwerkelijk behaalde Ug-waarde van de desbetreffende ruit.

De verschillende classificaties worden nu als volgt bepaald:

Klasse	Isolatiewaarde van het product	LTA	ZTA
HR	1,6 W/m ² K < Ug-waarde ≤ 2,0 W/m ² K	τ _v ≥ 70%	-
HR+	1,2 W/m ² K < Ug-waarde ≤ 1,6 W/m ² K	τ _v ≥ 70%	-
HR++	Ug-waarde ≤ 1,2 W/m ² K	τ _v ≥ 70%	-

Voorbeeld:

Een ruit met de opbouw "4mm Neutral - 9mm spouw Argon gasvulling - 5mm floatglas" valt niet meer in de HR++ klasse. Deze zal op basis van zijn werkelijke Ug-waarde van 1,6 W/m²K tot de HR+ klasse behoren.

Wat betekent de verandering voor u?

Gewijzigde vermeldingen

Als gevolg hiervan zullen de HR, HR+ en HR++ aanduidingen in de afstandhouder van een aantal samenstellingen wijzigen. Volledigheidshalve hebben wij ervoor gekozen de werkelijke Ug-waarde per samenstelling weer te geven. Tevens zijn de productbeschrijvingen van een aantal samenstellingen in onze offertes, opdrachtbevestigingen en facturen veranderd.

Per wanneer?

Net als alle andere certificaathouders, heeft Stolker Glas deze wijziging doorgevoerd. U als afnemer van ons Hoog Rendements glas dient hiermee rekening te houden bij eventuele aanvragen en/of bestellingen.

Wij vragen u vanaf heden bij uw bestellingen de juiste classificatie in combinatie met de gewenste Ug-waarde op te geven. Om u daarin zoveel mogelijk te ondersteunen zal het team van Stolker Glas tot en met 18 maart 2011 contact met u opnemen wanneer er onduidelijkheden zijn over uw bestelling. Uiteraard verzoeken wij u de toegestuurde opdrachtbevestigingen nauwkeurig te controleren. Na deze datum gaan wij ervan uit dat de nieuwe HR-classificatie voor u helder is en wordt uw bestelling volgens de door u opgegeven classificatie uitgeleverd.

Ter aanvulling vindt u op onze website www.stolkerglas.nl een nieuw bestelformulier dat aansluit op deze wijziging.

Informeer uw relaties

Wij adviseren u, ook uw klanten erop te wijzen dat wanneer zij HR++ beglazing bestellen op basis van een Argon gasgevulde spouw, deze alleen bij een spouw van 15mm of breder de HR++ aanduiding krijgt. Een HR++ beglazing bestellen met een smallere spouw, bijvoorbeeld 9mm, kan op basis van de nieuwe regelgeving alleen nog maar uitgevoerd worden met een Krypton gasvulling tegen een meerprijs.

Mocht u naar aanleiding van deze brief nog vragen hebben dan vernemen wij die graag. U kunt contact met ons opnemen via telefoonnummer 030 2855400 of per e-mail via nieuwegein@stolkerglas.nl. Ons team staat voor u klaar.

Met vriendelijke groet,

Stolker Glas



Wim van Lindt
Algemeen directeur

HR-classificatie	Isolatiewaarde (Ug-waarde W/m ² K)
HR	1,7 - 2,0
HR +	1,3 - 1,6
HR ++	≤ 1,2

Producten Stolker Glas	Ug-waarde W/m ² K				
Spouwbreedte	6	9	12	13	15
Standaard isolatieglas	3,3	3,0	2,9	2,8	2,7
Stolker Neutral L (Lucht)	2,5	1,9	1,6	1,5	1,4
Stolker Neutral A (Argon)	2,0	1,6	1,3	1,2	1,1
Stolker Neutral K (Krypton)	1,5	1,1	1,1	1,1	1,1

Voor spoedbestellingen binnen 8 uur bel 030 2855400

*PS: Altijd handig om bij u te hebben!
Het kaartje met de nieuwe HR-classificering.*