

GARANTIECERTIFICAAT ISOLERENDE BEGLAZING



10-jarige garantie voor isolerende beglazingen CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP®

SAINT-GOBAIN BUILDING GLASS BENELUX biedt garantie op uw isolerende beglazingen CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP®, gedurende een periode van 10 jaar vanaf de leveringsdatum, onder de volgende voorwaarden:

- **Voor de eerste 2 jaren** na de leveringsdatum garanderen wij dat uw isolatieglas CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP® in overeenstemming zal zijn met de productspecificaties voor isolerende beglazing volgens de geldende CE-normeringen (1).
 - In geval van garantie-aanspraak, dient de koper ons uiterlijk binnen de twee maanden vanaf de dag waarop het gebrek vastgesteld werd, hiervan op de hoogte te brengen.
 - In geval van geschil, moet de koper zijn vordering voor de Rechtbank brengen binnen het jaar vanaf de dag waarop hij/zij/X het gebrek heeft vastgesteld.
 - Na vaststelling van een eventueel gebrek, als gegrond erkend door onze technische diensten, verbinden wij ons tot de wettelijke tussenkomsten, e.e.a. volgens onze voorwaarden.
- **Voor de jaren 3 tot en met 10** na de leveringsdatum, garanderen wij dat er geen enkele vermindering van doorzicht door condensatie of stofvorming op de spouwzijden van uw CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP®-beglazing zal ontstaan.
 - Deze eventuele gebreken moeten ons binnen de 15 dagen na hun vaststelling meegedeeld worden.
 - In geval van geschil moet de koper de vordering voor de Rechtbank brengen binnen het jaar vanaf de dag waarop hij/zij/X het gebrek heeft vastgesteld.
 - Na vaststelling van een eventueel gebrek, als gegrond erkend door onze technische diensten, verbinden wij ons tot het gratis leveren van een isolerende beglazing CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP® van een nieuwe productie. De leveringsplaats zal deze van de oorspronkelijke bestelling zijn.
- **Toepassingsvoorwaarden voor deze garantie:**

Deze garantie is slechts geldig indien de beglazingen gespecificeerd, berekend, vervoerd, opgeslagen, gereinigd en gebruikt worden

0 **(Voor beglazingen in de BeNeLux geproduceerd, en in België/Luxemburg geleverd):**
volgens de op enig ogenblik geldende EN- of NBN-normen, de voorschriften vermeld in de Technische Voorlichtingen TVN 214 - TVN 221 van het Wetenschappelijk en Technisch Centrum van het Bouwbedrijf (WTCB), de NBN S 23-002 en zijn addenda, en onze bijzondere plaatsings- en onderhoudsvoorschriften (2).

0 **(Voor beglazingen in de BeNeLux geproduceerd, en in Nederland geleverd):**
volgens de op enig ogenblik geldende EN- of NEN-normen, de voorschriften vermeld in het Nederlandse Bouwbesluit, de NPR 3577 (Overzicht plaatsingsdetails - Praktijkrichtlijn beglazen) van het KCG (KennisCentrum Glas), de voorschriften van de GBO (Glas Branche Organisatie), de norm NEN 3576:2009 (Beglazen van kozijnen, ramen en deuren - Functionele eisen), en onze bijzondere plaatsings- en onderhoudsvoorschriften (2).

Met betrekking tot vervangingsruiten geldt deze garantie enkel tijdens de garantieperiode van de oorspronkelijke bestelling, conform de geldende wettelijke bepalingen.

• **Deze garantie geldt niet:**

- voor glasbreuken en barsten;
- voor kleine foutjes (3), niet zichtbaar in transmissie, bij diffuus daglicht van op een afstand van ≥ 3 meter, gekeken van op ooghoogte;
- voor fouten of gebreken die binnen de geldende toleranties vallen, conform de geldende norm EN 1279-1:2018 (3);
- in geval van bouwtechnische oorzaken, zoals het verzakken van delen van een gebouw, waarbij spanning in de beglazing optreedt;
- in geval van mechanische oorzaken, zoals impact van buitenaf, breuk tijdens of na het plaatsen;
- bij thermische breuk, d.w.z. breuk als gevolg van spanning in het glas die ontstaan is door plaatselijke, gedeeltelijke opwarming van één van de bladen van de isolerende beglazing, waardoor grote temperatuurverschillen ontstaan tussen twee zones van eenzelfde glasblad;
- bij het blootgesteld worden aan extreme chemische invloeden die de randafdichting van de eenheden kunnen aantasten;
- na het aanbrengen van veranderingen in de oppervlaktestructuur van het glas (kleven/verlijmen van folie, affiches, belettering, schilderwerk, kruisverdelingen,...), op de binnen- of buitenzijde van de isolerende beglazing;
- bij onvoldoende onderhoud aan de constructie en/of sponningafdichting, waardoor deze niet langer of onvoldoende bescherming biedt tegen water- of vochtindringing;
- voor isolerende beglazingen CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP®, samengesteld uit één of meerdere glasbladen in figuurglas met het ruwe reliëf

aan de spouwzijde, met draadglas, noch voor beglazingen waarbij glas-inlood (vitraux) of andere spouwwinzetstukken in de spouw werden toegevoegd;

- voor toepassingen in CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP® met in de spouw ingewerkte kruisverdelingen (wienersprossen), ingebouwd in schuifdeuren;

- bij toepassing van CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP® in zwembaden of ruimtes met verhoogde aanwezigheid van chloordampen, of bij eenheden bestemd voor industrieel gebruik, of in geval de randafdichting rechtstreeks blootgesteld is aan UV-stralen, zonder dat dit bij bestelling duidelijk en schriftelijk werd gemeld door de klant. Voor dergelijke toepassingen gelden speciale fabricatiemaatregelen en dienen wij bijgevolg hierover vooraf geïnformeerd te zijn.

- voor zichtbare kleurbanden en/of kleurpatronen als gevolg van interferentie, gekend onder de naam Newton-ringen of Brewster fringes;

- voor isolerende beglazingen CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP® met negatieve hoeken;

- voor isolerende eenheden die bestemd zijn voor niet-verticale plaatsing, isolerende dakbeglazingen inbegrepen, behoudens uitdrukkelijke en schriftelijke overeenkomst met SAINT-GOBAIN BUILDING GLASS BENELUX, tenzij de uitvoering en plaatsing geheel is uitgevoerd

o **(Voor beglazingen in de BeNeLux geproduceerd, en in België/Luxemburg geleverd):**

volgens de op enig ogenblik geldende EN- of NBN-normen, de voorschriften vermeld in de Technische Voorlichtingen TVN 214 - TVN 221 van het Wetenschappelijk en

Technisch Centrum van het Bouwbedrijf (WTGB), de NBN S 23-002 en zijn addenda, onze bijzondere plaatsing- en onderhoudsvoorschriften (2), en de systeem- en plaatsingsdetails op voorhand werden bekend gemaakt aan en schriftelijk werden goedgekeurd door SAINT-GOBAIN BUILDING GLASS BENELUX.

o **(Voor beglazingen in de BeNeLux geproduceerd, en in Nederland geleverd):**

volgens de op enig ogenblik geldende EN- of NEN-normen, de voorschriften vermeld in het Nederlandse Bouwbesluit, de KCG-richtlijn NPR 3577 (Overzicht plaatsingsdetails - Praktijkrichtlijn beglazen), de voorschriften van de GBO, de norm NEN 3576:2009 (2), en de systeem- en plaatsingsdetails op voorhand werden bekend gemaakt aan en schriftelijk werden goedgekeurd door SAINT-GOBAIN BUILDING GLASS BENELUX.

- voor vertekeningen, zowel bij doorzicht als reflectie, als gevolg van eigenschappen, inherent aan de glassoorten en/of samenstellingen. Zijn eveneens inbegrepen, vertekeningen inherent aan tolerantie, als gevolg van atmosferische drukverschillen, temperatuurverschillen en geografische hoogteverschillen;

- in geval van sporen van zuignappen, etiketten of andere zichtbare elementen bij condensatie langs de binnen- of buitenkant van de isolerende beglazing;

- voor spoedbestellingen van beglazingen die op uitdrukkelijk verzoek van de klant onmiddellijk worden samengebouwd, afgeplakt en getransporteerd, zonder rekening te houden met de noodzakelijke minimale uithardingstijd van de dichtingsproducten;

- voor isolerende beglazingen CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP® waarvan de glasdiktes of de plaatsing niet conform zijn met de geldende EN-/NBN-/NEN-normen zoals hierboven vernoemd, de Technische Voorlichtingsbladen van het WTCB (Wetenschappelijk en Technisch Centrum voor de Bouwsector), het Nederlandse Bouwbesluit, of het Algemeen Bestek voor de Uitvoering van privé-bouwwerken 2de deel Technische voorschriften Aflevering 22 Glas- en Spiegelwerken, en de Technische Informatie van het Institut National du Verre INV 01-02-03-04 voor structurele beglazing, INV 05 voor isolerende beglazing.

• **Uitgesloten van deze 10-jarige waarborg zijn tevens:**

- CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP®, samengesteld met minstens één zijde CONTRAF-LAM: garantie beperkt tot 5 jaar;

- CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP®, samengesteld met minstens één zijde EGLAS: garantie beperkt tot 5 jaar;

- CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP®, samengesteld met één zijde PRIVA-LITE: garantie beperkt tot 5 jaar voor het glas, en beperkt tot 1 jaar op de elektrische componenten en toebehoren;

- CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP® SCREEN: garantie beperkt tot 5 jaar voor het glas en de interne onderdelen, en beperkt tot 2 jaar op de uit-

wendige bedieningscomponenten;

- CLIMALIT®/CLIMAPLUS®/CLIMATOP® CONTOUR, gebogen isolerende beglazingen: garantie beperkt tot 5 jaar.

Eventuele opmerkingen omtrent fouten in het glas of zichtbare gebreken aan de geleverde beglazingen dienen zo snel mogelijk na ontvangst en ten laatste binnen de 5 werkdagen na levering gemeld te worden. Na deze periode kan geen enkele klacht hieromtrent nog aanvaard worden. De voorwaarden voor aanvaarding van fouten zijn bepaald o.a. in de EN 1279-1:2018.

• **Deze garantie is exclusief.**

Alle mogelijke andere afspraken en vergoedingen vanwege de koper worden uitgesloten. In elk geval geniet de koper van de wettelijke rechten uit hoofde van de nationale wetgeving op de verkoop van consumptiegoederen. In geval van klacht, dient de koper dit garantiebewijs aan zijn leverancier voor te leggen.

*(1) Deze CE-normeringen zijn te verkrijgen bij het Normalisatie Bureau:
Voor België/Luxemburg: www.nbn.be
Voor Nederland: www.nen.nl*

(2) Plaatsings- en onderhoudsvoorschriften kunnen geconsulteerd worden op www.saint-gobain-building-glass.be/ www.saint-gobain-building-glass.nl

(3) Aanvaardingscriteria en beoordelingsmethode voor visuele kwaliteit van isolerende beglazingen, conform de EN 1279-1 (2018): Glas voor gebouwen – Isolerend glas – Deel 1: Algemeenheden, toleranties op afmetingen en regels voor de systeembeschrijving.



Saint-Gobain Building Glass Benelux
Industrielaan 129, 1070 Brussel, België

glassinfo.be@saint-gobain.com
glassinfo.nl@saint-gobain.com
www.saint-gobain-building-glass.be
www.saint-gobain-building-glass.nl

Saint-Gobain Innovative
Materials Belgium N.V.
Einsteinlaan 6, 1300 Waver, België
BTW BE 0402.733.607
RPR Nijvel

Stempel Leverancier