



Beneens

Passieframes

MET INNOVATIEVE ANTI-FOG COATING

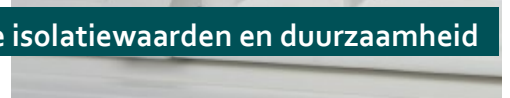
Waarom wij het verschil maken

Beneens houten ramen en deuren maakt integraal deel uit van Bouwbedrijf Beneens, een financieel gezonde **familieonderneming** met tachtig jaar ervaring.

Ons houten schrijnwerk is het paradepaardje van onze firma. Hier zetten we onze stielkennis in met duurzame materialen volgens de strengste isolatienormen. Alles wordt door **dezelfde aanspreekpartner** geregeld en opgevolgd en dat alles met dezelfde hoge eisen aan afwerking en kwaliteit.

We hebben de **specifieke Uf-isolatiewaarden** van het **Benefficiënt** ramenprogramma voor u laten berekenen. Dankzij onze officiële certificaten die de betere isolatie waarde van uw schrijnwerk bewijzen, scoort uw EPB-verslag een pak beter en kan u de bestaande premies aanvragen.

Voor ons houten **passieframe** heeft u keuze uit verschillende profileringen in dikte van 90 millimeter. Dit raam komt in combinatie met driedubbele hoogrendements-beglazing ($u_g = 0,6$) en een luchtdichte afwerking.



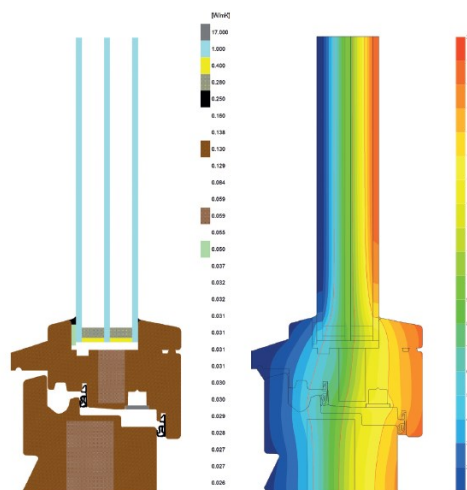
Benefficiënt

Bene staat voor mooie en kwaliteitsvolle vormen en afwerking

Efficiënt staat voor uitstekende isolatie waarden en duurzaamheid

In ons passieframe kan het innoverend glas **Thermobel Triple Glazing met Anti-fog coating** van AGC Glass Europe geplaatst worden.

Zo wordt condensatie aan de buitenzijde vermeden, die bij thermisch goed geïsoleerde ramen durft voor te komen. Kortom: **innovatie voor uw comfort!**



Bouwbedrijf Beneens

Stadsestraat 43a, 2250 Olen
info@beneens.be

Beneens Bouwonderneming
beneensbouwonderneming

www.Beneens.be
@BeneensOlen

014.26.70.26

AGC

GLASS UNLIMITED

De keuze van een beglazing wordt bepaald door economische factoren, milieuoverwegingen en een streven naar comfort. Een hoogwaardige beglazing verbetert uw dagelijks leven: voortaan kunt u vanuit uw luie stoel achter het raam genieten van een perfect uitzicht op de wereld.

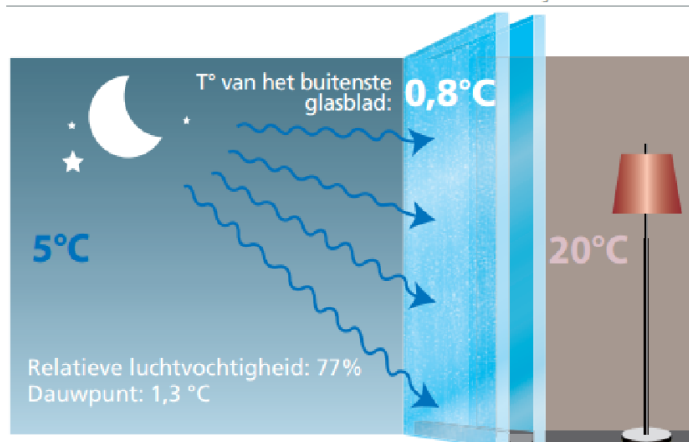
Natuurlijk neemt u bij uw renovatie- of nieuwbouwplannen geen genoegen met compromissen. Een krachtige thermische isolatie kan tot condensvorming leiden op de buitenkant van het glas, wat uw uitzicht kan belemmeren. Daarom bieden wij met op al onze ramen het nieuwe gamma Planibel Low-e Anti-Fog van AGC Glass Europe aan om condensvorming op de beglazing voorkomen.

Beneens en AGC Glass Europe: Innovatie voor uw comfort!



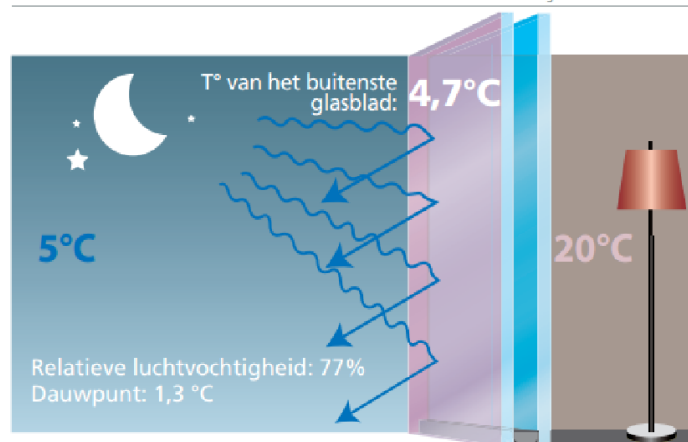
Hoe ontstaat condens?

Dubbele beglazing $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$



Hoe werkt de Planibel Low-e Anti-Fog beglazing?

Dubbele beglazing $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$



Bouwbedrijf Beneens

Stadsestraat 43a, 2250 Olen

info@beneens.be

Beneens Bouwonderneming

beneensbouwonderneming

www.Beneens.be

@BeneensOlen

014.26.70.26