

PLANITHERM ONE



beschrijving

Dit hoogrendementsglas of [isolatieglas](#) kan ook voor grotere oppervlakken gebruikt worden in gevels en in daken. Isolerende beglazing past zowel voor ramen en deuren van energiezuinige privéwoningen als voor kantoorgebouwen en openbare instellingen.

Wat is thermisch isolerend glas?

PLANITHERM ONE bestaat uit: - een buitenruit in blank floatglas, [PLANICLEAR](#); - een spouw van 15 mm, gevuld met het thermisch isolerend en milieuvriendelijk edelgas argon; - een binnenruit in blank floatglas, aan de spouwzijde voorzien van een metaalcoating, onder vacuüm aangebracht door een kathodisch sputteringsprocédé, **PLANITHERM ONE**. De twee glasbladen zijn geassembleerd door middel van een dubbele afdichtingsvoeg.

PLANITHERM ONE is een dubbele hoogrendementsbeglazing HR++ met superieure prestaties op het vlak van thermische isolatie, zon en warmtewering.

Waarvoor kan PLANITHERM ONE dienen?

PLANITHERM ONE is ideaal van toepassing voor,

- nieuwbouw en renovatie van energiezuinige woningen;
- appartementen;
- kantoren;
- ziekenhuizen;
- scholen sportcentra;
- openbare gebouwen.

Wat zijn de voordelen van PLANITHERM ONE?

PLANITHERM ONE draagt bij tot het milieubehoud, het verminderen van het energieverbruik en verhoogt het comfort in de woning.

Milieu

- Minder verbruik van fossiele brandstoffen.
- Lagere uitstoot van schadelijke CO2.

Comfort

- Koude zone aan het raam wordt zeer beperkt.
- Gelijkmatische verdeling van de warmte in de binnenruimte.

Energiebesparingen

- Beperking van de stookkosten met behoud van een comfortabel binnenklimaat.
- Besparing op kosten van airconditioning in warme periodes.

Architectuur

- Optimale architecturale vrijheid binnen de steeds strengere regelgevingen.
- Deze licht reflecterende neutrale beglazing garandeert een betere privacy.

Aan de zeer goede thermisch isolerende eigenschappen van PLANITHERM ONE kunnen verschillende complementaire functies worden toegevoegd.

Veiligheid

Voorkomt verwondingen, doorvallen en werkt inbraakvertragend.

Decoratief

Geef uw beglazing een persoonlijk accent!

Al deze functies kunnen onderling gecombineerd worden. Gelieve ons te raadplegen voor meer informatie.

Bespaar op uw energiefactuur

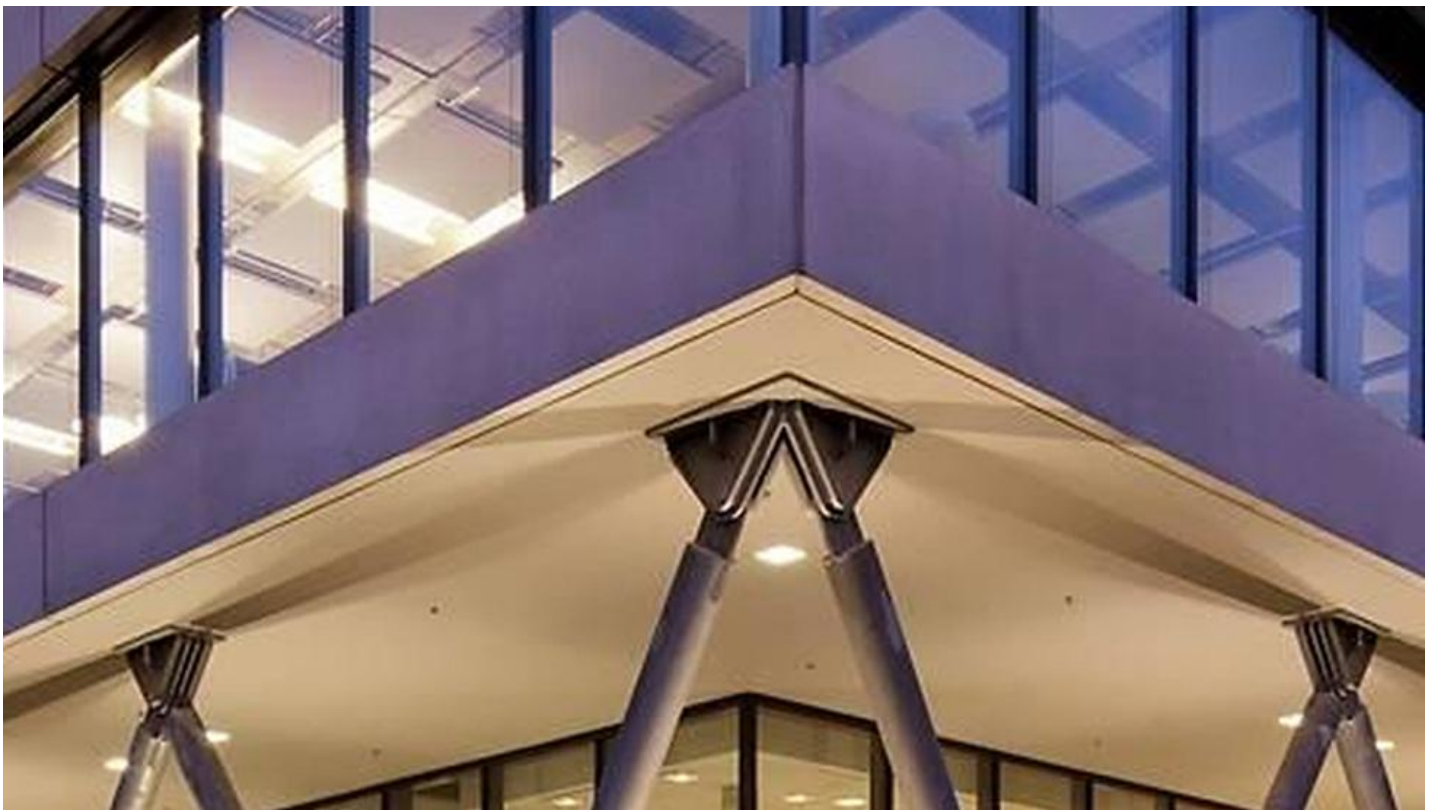
Het allerbelangrijkste voordeel is natuurlijk de isolerende werking. Door dit [hoogrendementsglas](#) te gebruiken voor de ramen en deuren van uw living, woonkamer of slaapkamer zal u een opmerkelijk verschil ervaren op uw energiefactuur. Op die manier verhoogt uw welzijn en comfort en verlaagt u uw energiekosten. **3 in 1: comfort, energiebesparing en milieubehoud!**

Foto's

Op zoek naar isolatieglas? Kies voor CLIMAPLUS ONE hoogrendementsglas HR++!



Verhoog het comfort van je woning en doe beroep op het HR++ isolatieglas van Saint-Gobain Building Glass



CLIMAPLUS



CLIMAPLUS | Saint-Gobain Building Glass

Lastenboek

UG = 1,0 W/m²K

Conform EN 673 met argonvulling 90%

De lastenboeken en productfiches van onze beglazingen vindt u [hier](#).

Isoleer je woning dankzij glas

Ontdek de andere isolatie beglazing van Saint-Gobain Building Glass



ECLAZ ONE



CLIMAPLUS ONE ULTRA GREY



CLIMAPLUS/CLIMATOP SCREEN



ECLAZ



PLANITHERM XN



CLIMAPLUS 0.9



CLIMAPLUS ONE ECOTEC



PLANITHERM XN

[Vind een verdeler](#)

Projecten



PROJECTEN

Politiecommissariaat PZ Vlas Kortrijk

De Politiezone VLAS (Kortrijk, Kuurne en Lendeledede) is eind december 2018 verhuisd naar hun gloednieuw politiegebouw. Het nieuwe gebouw is zo een 10.000 m² groot en vervangt drie ...

