

# CLIMAPLUS 0,9



## Beschrijving

### Waarom kiezen voor isolatieglas?

De CLIMAPLUS 0,9 bestaat uit:

- Een buitenglasblad in blank float glas, [PLANICLEAR](#) of [DIAMANT](#) met een coating, PLANITHERM ONE, [ECLAZ ONE](#), PLANISTAR SUN, [COOL-LITE SKN](#) of [COOL-LITE XTREME](#) op zijde 2;
- Een spouw van 10 m, gevuld met het thermisch isolerend en milieuvriendelijk edelgas krypton;
- Een binnenglasblad in blank float glas, [PLANICLEAR](#) of [DIAMANT](#)

Deze beglazing is ideaal voor renovatie, waar een beglazing met beperkte breedte nodig is. Hiernaast is het ook zeer geschikt voor BEN-woningen en andere woningen met hoge eisen omtrent energieprestatie.

### Wat zijn de voordelen van dubbel hoogrendementsglas (HR++)?

#### Milieu

- Minder verbruik van fossiele brandstoffen.
- Lagere uitstoot van schadelijke CO<sub>2</sub>.
- Beperking van de stookkosten met behoud van een comfortabel binnenklimaat.

#### Comfort

- Koude zone aan het raam zeer beperkt.

- Gelijkmatige verdeling van de warmte in de binnenruimte.
- **Condens op de binnenruit** zeer beperkt door de hogere temperatuur van het glasoppervlak.

## Architectuur

- Optimale **architecturale vrijheid** binnen de steeds strengere regelgevingen.
- Bij een renovatie kan een dunnere spouw worden aangehouden.

## Hoe isolatieglas kiezen?

Vragen over het dubbel glas in uw woning of kantoor?

Op zoek naar professioneel advies?

Hoe kiest u het juiste type dubbel glas (HR++)?

**[Contacteer ons >>>](#)**

# Dubbel isolatieglas HR++

Saint-Gobain Building Glass

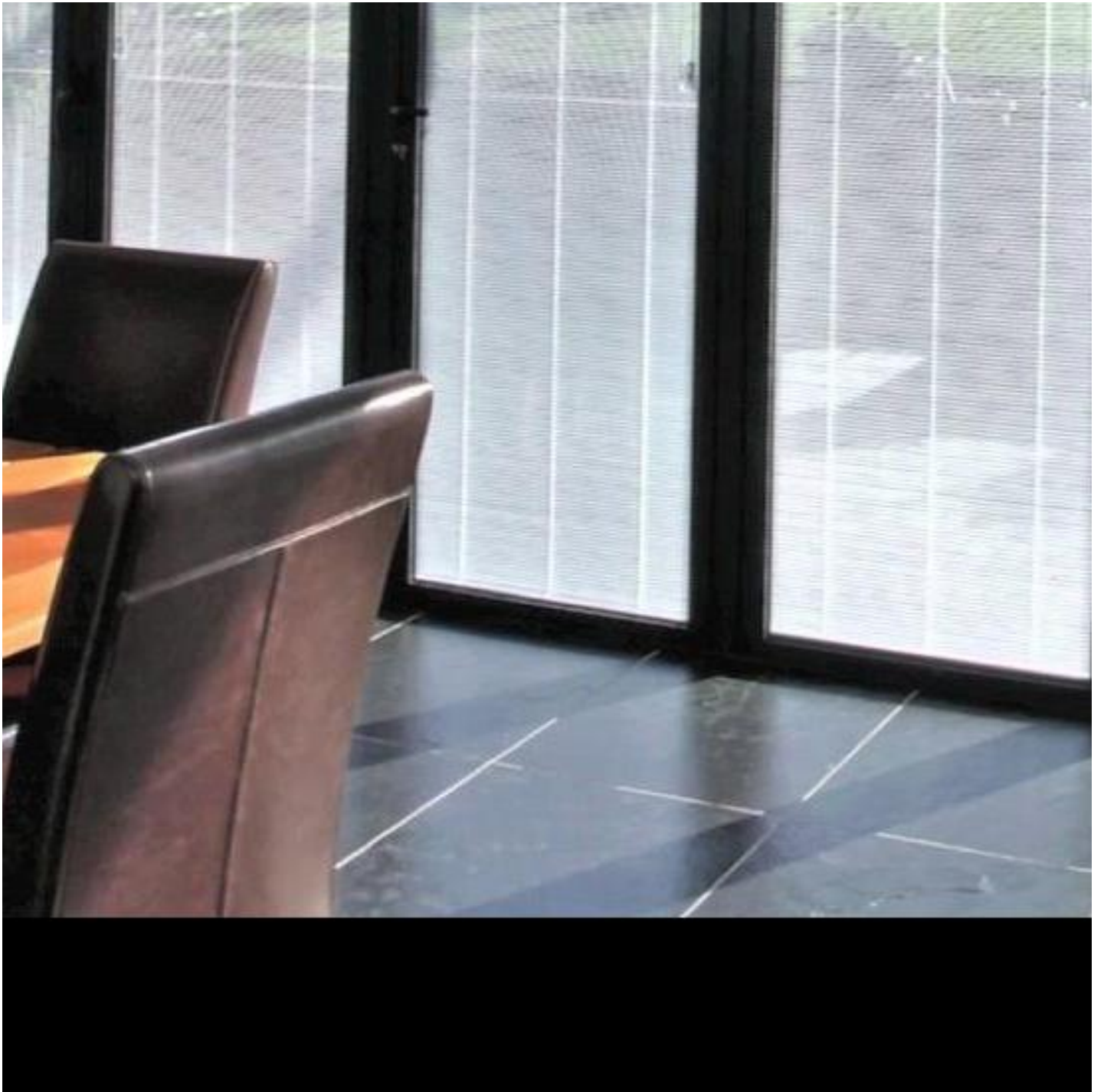


COOL-LITE ST BRIGHT SILVER

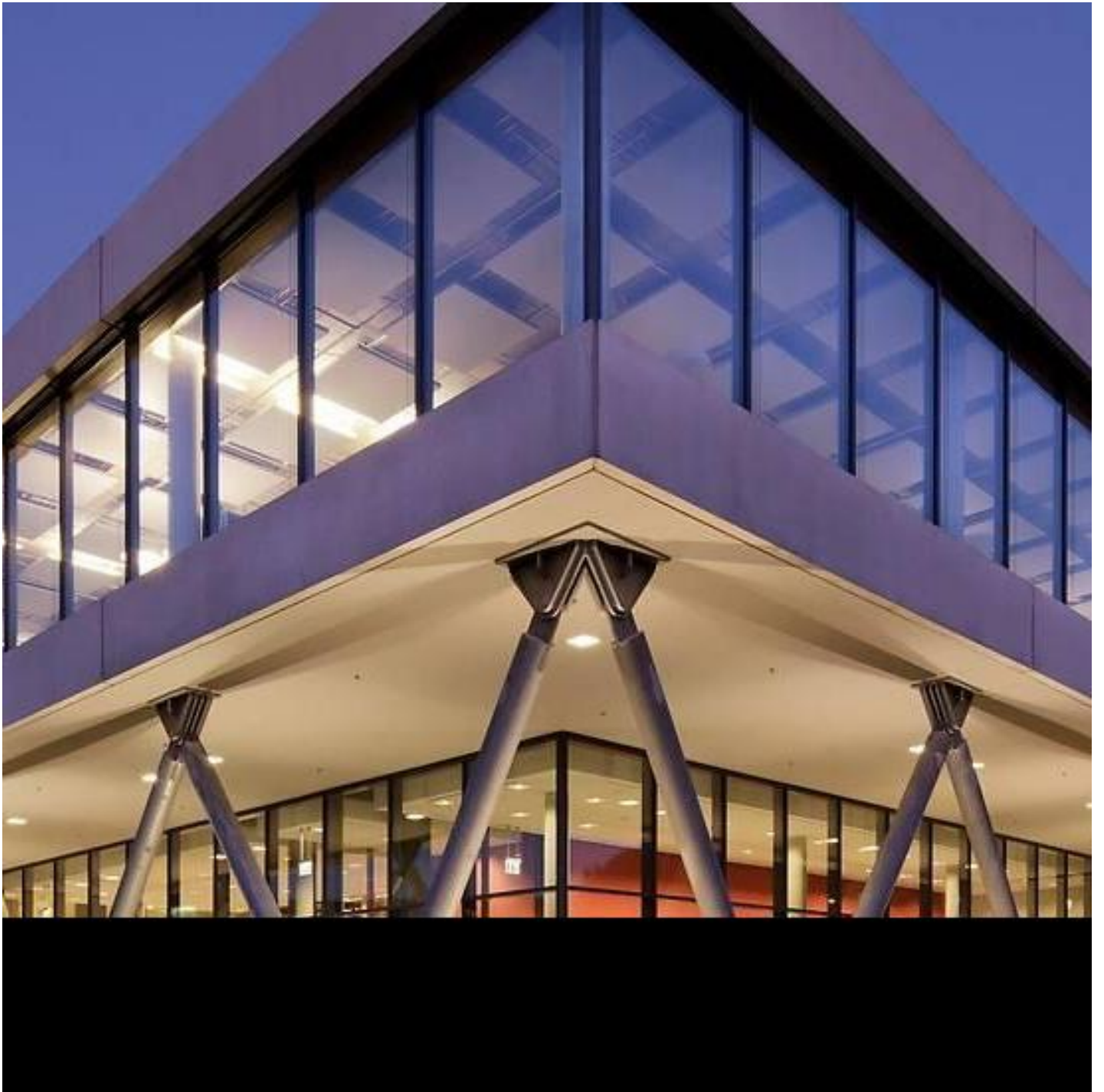




ECLAZ ONE

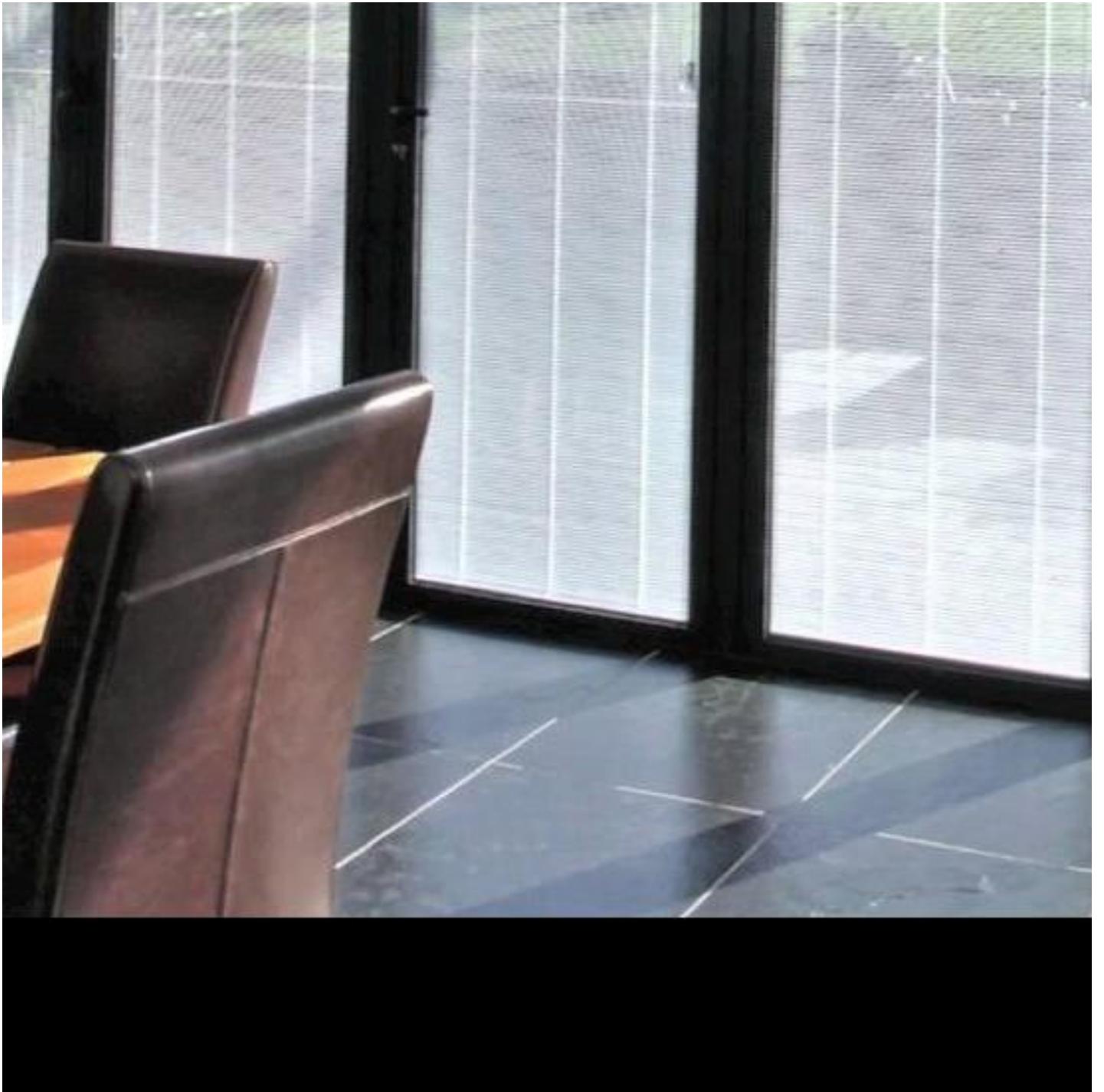


CLIMAPLUS/CLIMATOP SCREEN



CLIMAPLUS





CLIMAPLUS/CLIMATOP SCREEN



ECLAZ





ECLAZ ONE ULTRA GREY

[Vind een verdeler](#)