

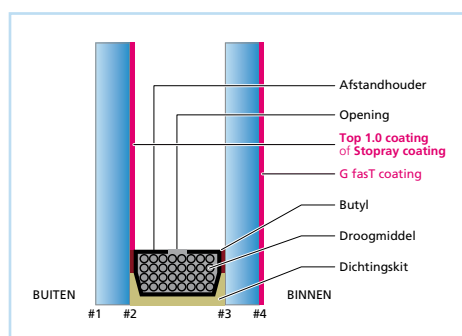
# Thermobel® 0.8

## EXTREEM ISOLERENDE DUBBELE BEGLAZING



### Beschrijving

- Thermobel® 0.8 is een isolerende hoogrendementsbeglazing met een Ug-waarde van **0,8 W/m²K**.



### Voordelen

- Voor **nieuwbouw** en **renovatie**.
- Ug-waarde van **0,8 W/m²K**: de beste isolatiewaarde in **dubbele beglazing**.
- Energiebesparend, zowel in de winter als in de zomer.
- Esthetiek: neutraal en licht reflecterend.
- Beperkt gewicht: 20 kg/m².
- Dunne beglazing.
- Een milieuvriendelijk product (Cradle to Cradle).

### Prestaties

	LT (%)	ZTA (%)	LR (%)	Ug (W/m²K)
Thermobel Top (0.8)*	64	43	24	0,8
Thermobel Stopray Vision-60 (0.8)**	55	33	17	0,8
Thermobel Stopray Vision-50 (0.8)**	45	27	20	0,8
Thermobel Stopray Silver (0.8)**	40	26	49	0,8

\* samenstelling 4 / 10 / 4 mm.

\*\* samenstelling 6 / 10 / 4 mm.

### Andere Stopray's op aanvraag:

- Stopray Vision-60<sup>T</sup>
- Stopray Vision-50<sup>T</sup>
- Stopray Lime-61<sup>T</sup>
- Stopray Titanium-37<sup>T</sup>
- Stopray Indigo-48<sup>T</sup>
- Stopray Vision-36<sup>T</sup>

### Beschikbaarheid

- Buitenblad**
  - Top 1.0 is beschikbaar in 4, 6, 8 mm, 33.2, 44.2, 66.2 (op aanvraag).
  - Stopray: beschikbaar in 6 mm standaard – 8 en 10 mm op aanvraag; gelaagd (voor de "niet-T-coatings") ook op aanvraag.
- Binnenblad**
  - G fast T is beschikbaar in 4, 6, 44.2, 66.2 (op aanvraag).
- Afstandhouder**: spouw van 10 mm – in staal (klassiek) of Warm-Edge (Inox).
- Maximale oppervlakte** is 5,5 m² waarbij de breedte of de hoogte niet groter mogen zijn dan 3500 mm.
- De samenstelling van Thermobel® 0.8 kan worden aangepast indien andere functies gewenst zijn vanuit esthetisch, akoestisch en veiligheidsstandpunt.

### Toepassingen

- Residentiële en utiliteitsgebouwen (nieuwbouw en renovatie).

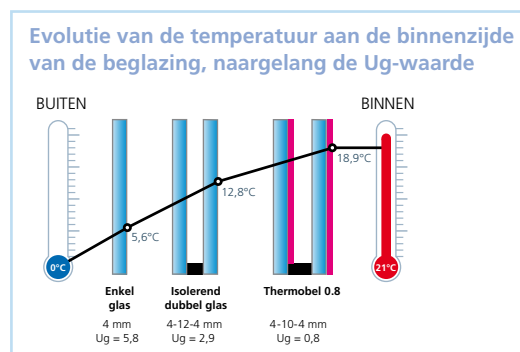
### CE-markering & Garantie

- Thermobel® 0.8 valt volgens de CE-markering van isolerende beglazing onder de norm EN1279-5.
- Voor Thermobel® 0.8 gelden dezelfde garantievoorwaarden als voor de overige Thermobel® isolerende beglazingen.
- De garantievoorwaarden zijn te vinden op [www.Yourglass.com](http://www.Yourglass.com).

### Premies

- Alle informatie over premies in de AGC Premiegids via [www.YourGlass.com](http://www.YourGlass.com).

### Thermobel 0.8: optimaal thermisch comfort



Erkend verdeler

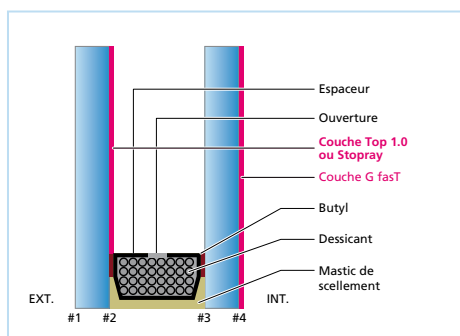
# Thermobel® 0.8

DOUBLE VITRAGE EXTRÊMEMENT ISOLANT



## Description

Thermobel® 0.8 est un vitrage à haut rendement offrant une valeur d'isolation thermique **Ug de 0,8 W/m²K**.



## Avantages

- La meilleure valeur d'isolation thermique en **double vitrage (Ug 0.8 W/m²K)**.
- Convient pour la **rénovation** et la nouvelle **construction**.
- Des économies d'énergie en été comme en hiver.
- Esthétique: aspect neutre et réflexion lumineuse basse.
- Poids réduit: à partir de 20 kg/m².
- Vitrage de faible épaisseur.
- Un produit écologique (Cradle to Cradle).

## Performances

	TL (%)	FS (%)	RL (%)	Ug (W/m²K)
Thermobel Top (0.8)*	64	43	24	0,8
Thermobel Stopray Vision-60 (0.8) **	55	33	17	0,8
Thermobel Stopray Vision-50 (0.8)**	45	27	20	0,8
Thermobel Stopray Silver (0.8)**	40	26	49	0,8

\* composition 4 / 10 / 4 mm

\*\* composition 6 / 10 / 4 mm

## Autres vitrages Stopray disponibles sur demande:

- Stopray Vision-60<sup>T</sup>
- Stopray Titanium-37<sup>T</sup>
- Stopray Vision-50<sup>T</sup>
- Stopray Indigo-48<sup>T</sup>
- Stopray Lime-61<sup>T</sup>
- Stopray Vision-36<sup>T</sup>

## Disponibilité

- **Verre extérieur**
  - Top 1.0: disponible en 4, 6, 8 mm – feuilleté: 33.2, 44.2, 66.2 (sur demande).
  - Stopray: disponible en 6 mm - 8 et 10 mm sur demande - feuilleté: également sur demande.
- **Verre intérieur**
  - G fast est disponible en 4, 6 mm, 44.2, 66.2 (sur demande).
- **Espaceur:** 10mm – de type métallique (classique) ou Warm-Edge (Inox).
- **Dimensions maximales de production:**
  - Surface maximale: 5,5 m².
  - La longueur et la largeur du vitrage doivent être inférieures à 3,5 m.
- Les composants du Thermobel® 0.8 peuvent varier afin d'obtenir d'autres fonctionnalités esthétiques, acoustiques et de sécurité.

## Applications

- Bâtiments résidentiels et tertiaires (nouvelles constructions et rénovations).

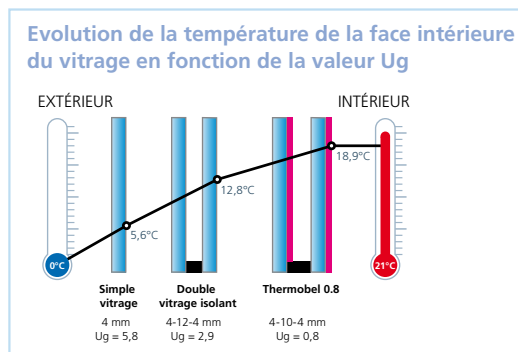
## Certification & garantie

- Thermobel® 0.8 est couvert par le marquage CE des vitrages isolants selon la norme EN 1279-5.
- Thermobel® 0.8 bénéficie de la même garantie que les autres vitrages isolants d'AGC Glass Europe.
- Les conditions de garantie sont disponibles sur [www.YourGlass.com](http://www.YourGlass.com).

## Primes

- Retrouvez toute l'information sur les primes dans le Guide des Primes-AGC via [www.YourGlass.com](http://www.YourGlass.com).

## Un confort thermique optimal



Votre distributeur