

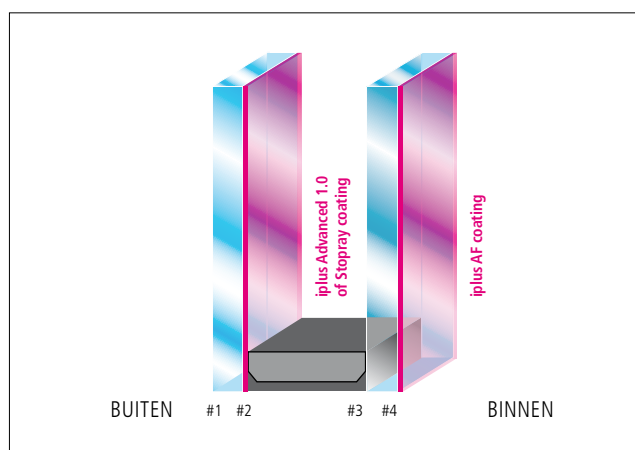
# Thermobel 0.8

EXTREEM ISOLERENDE DUBBELE BEGLAZING



## BESCHRIJVING

- **Thermobel 0.8** is een isolerende hoogrendementsbeglazing met een Ug-waarde van **0,8 W/m<sup>2</sup>K**.



## VOORDELEN

- Voor **nieuwbouw** en **renovatie**.
- Ug-waarde van **0,8 W/m<sup>2</sup>K**: de beste isolatiewaarde in **dubbele beglazing**.
- Energiebesparend, zowel in de winter als in de zomer.
- Esthetiek: neutraal en licht reflecterend.
- Beperkt gewicht: vanaf 20 kg/m<sup>2</sup>.
- Ideaal product voor renovatie dankzij zijn dunne samenstelling
- Een milieuvriendelijk product (**Cradle to Cradle** gecertificeerd).

## PRESTATIES

Thermobel Advanced 0.8					
Samenstelling	Coatings	Lichtkenmerken		Energiekenmerk	Ug-waarde (W/m <sup>2</sup> K)
		LT (%)	LR (%)	ZTA (%)	
4/10*4	iplus Advanced 1.0 op positie 2 - iplus AF op positie 4	72	19	50	0,8

Thermobel Stopray 0.8					
Samenstelling	Coatings	Lichtkenmerken		Energiekenmerk	Ug-waarde (W/m <sup>2</sup> K)
		LT (%)	LR (%)	ZTA (%)	
6/10*4	Stopray Vision-51 op positie 2 - iplus AF op positie 4	48	16	26	0,8
6/10*4	Stopray Vision-61 op positie 2 - iplus AF op positie 4	57	15	32	0,8
6/10*4	Stopray SilverFlex op positie 2 - iplus AF op positie 4	41	48	26	0,8

\* Gasvulling: AGC Gas Mix

## BESCHIKBAARHEID

- **Buitenblad**
  - iplus Advanced 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**
  - iplus AF is beschikbaar in 4 en 6 mm, 44.2 en 66.2 op aanvraag.
- **Afstandhouder**: 10 of 12 mm (alu of inox) met AGC Gas Mix.
- **Maximale afmetingen**:
  - Voor beglazing kleiner dan 5,5 m<sup>2</sup> > spouw van 10 of 12 mm.
  - Voor beglazing groter dan 5,5 m<sup>2</sup> > spouw van 12 mm.
- De beglazing moet binnen de rechthoek van 2500 × 3500 mm vallen.
- 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 garantiev voorwaarden als voor de overige **Thermobel** isolerende beglazingen.
- De garantiev voorwaarden zijn te vinden op [www.agc-yourglass.com](http://www.agc-yourglass.com).

## PREMIES

- Alle info over premies in de AGC Premiegids via [www.agc-yourglass.com](http://www.agc-yourglass.com).

Erkend verdeler

