

THERMOBEL ADVANCED

SUPERISOLERENDE BEGLAZING

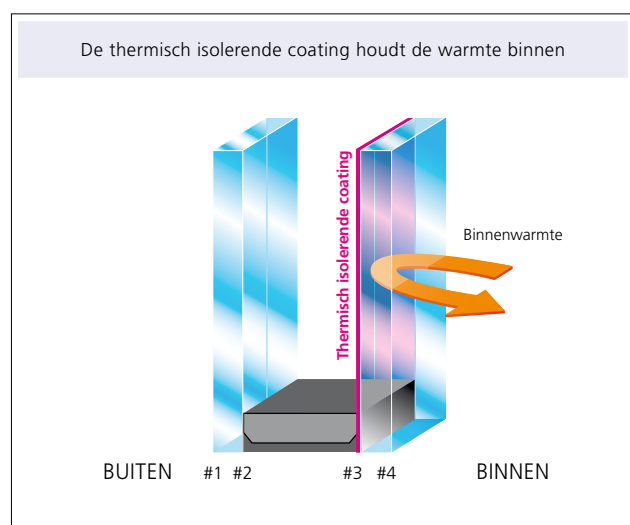


BESCHRIJVING

- **Thermobel Advanced** is een superisolerende hoogrendementsbeglazing met een Ug-waarde van 1,0 W/m²K.

VOORDELEN

- Isolatiewaarde = **Ug-waarde van 1,0 W/m²K**.
- **Hoge lichttransmissie** (LTA = 76%).
- **Gratis zonnewarmte** dankzij de hoge zontoetredingsfactor (ZTA = 55%).
- Energiebesparend, zowel in de winter als in de zomer.
- Een milieuvriendelijk product (de iplus Advanced 1.0 coating is **CradletoCradle** gecertificeerd).
- **Esthetiek**: neutraal en licht reflecterend.



PRESTATIES

Thermobel Advanced							
Structuur	Coating	Uitzicht	Lichtkenmerken		Energiekenmerken		Ug-waarde (W/m ² K)
			LTA (%)	LR (%)	EA (%)	ZTA (%)	
4/15/4 (90% Argon)	iplus Advanced 1.0 op positie 2	Neutraal	76	16	21	51	1,0
4/15/4 (90% Argon)	iplus Advanced 1.0 op positie 3	Neutraal	76	15	20	55	1,0

Erkend verdeler

BESCHIKBAARHEID

- Glasdikten van 4, 6 en 8 mm (andere diktes op aanvraag) en in gelaagd glas.
- Een uitvoering met Warm-Edge afstandhouder is mogelijk.
- De samenstelling van **Thermobel Advanced** kan worden aangepast indien andere functies gewenst zijn vanuit esthetisch, akoestisch en veiligheidsstandpunt.

TOEPASSINGEN

- Nieuwbouw en renovatie.

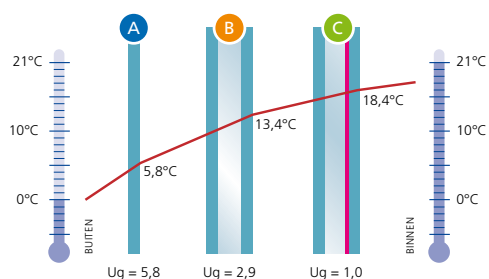
CE-MARKERING & GARANTIE

- **Thermobel Advanced** valt volgens de CE-markering van isolerende beglazing onder de norm EN 1279-5.
- Voor **Thermobel Advanced** gelden dezelfde garantievoorwaarden als voor de overige **Thermobel** isolerende beglazingen. De garantievoorwaarden worden op verzoek verstrekt en zijn te vinden op www.Yourglass.com.

PREMIES

- Alle informatie over premies in de AGC-Premiegids via www.YourGlassToday.be

Een comfortabel binnenklimaat dankzij superisolerende beglazing



- A** Enkel glas
- B** Standaard dubbele beglazing (zonder coating)
- C** Superisolerende beglazing Thermobel Advanced

