



# Thermobel Top

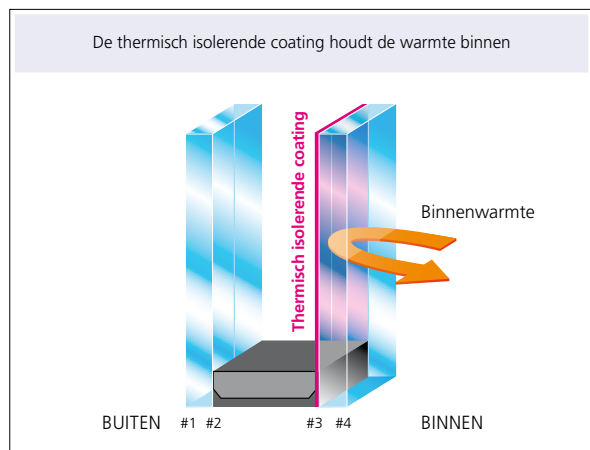
## SUPERISOLERENDE BEGLAZING

### BESCHRIJVING

- **Thermobel Top** is een superisolerende beglazing die met minder energieverbruik toch een optimaal comfort biedt. De beglazing werd speciaal ontworpen om de kou buiten en de warmte binnen te houden en u volop van het daglicht te laten genieten.

### VOORDELEN

- **Goede warmte-isolatie ( $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ ).**
- Ruim 60% betere isolatie dan een traditionele dubbele beglazing.
- Geen koudestraling meer in de buurt van vensters.
- **Gratis zonnewarmte** dankzij de hoge zontoetredingsfactor (ZTA tot 67%).
- Een bijzonder **goed visueel comfort**: hoge lichtdoorlaat (LTA tot 84%) en een zeer neutrale tint.
- Milieuvriendelijk product (de iplus Top 1.1 coating is **CradletoCradle** gecertificeerd).



### BESCHIKBAARHEID

- Iplus Top 1.1 is beschikbaar in 4, 5, 6, 8 en 10 mm (andere diktes op aanvraag) en in gelaagd glas.
- Iplus Top 1.1 on Clearvision is beschikbaar in 6 en 8 mm en in gelaagd glas.
- Een uitvoering met Warm-Edge afstandhouder is mogelijk.
- De samenstelling van **Thermobel Top** kan worden aangepast indien andere functies gewenst zijn vanuit esthetisch, akoestisch en veiligheidsstandpunt.

### TOEPASSINGEN

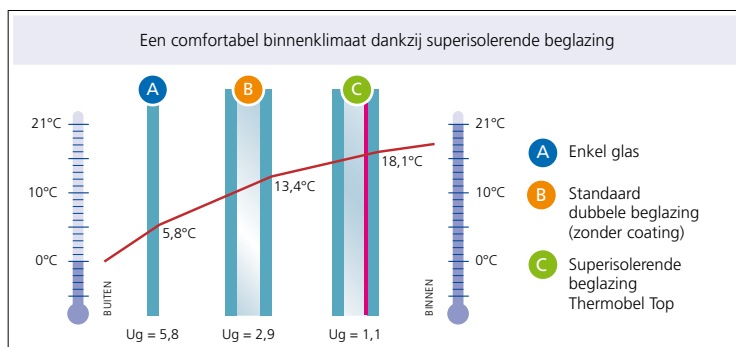
- Nieuwbouw en renovatie.

### CE-MARKERING & GARANTIE

- **Thermobel Top** valt volgens de CE-markering van isolerende beglazing onder de norm EN 1279-5.
- Voor **Thermobel Top** gelden dezelfde garantievoorzwaarden als voor de overige **Thermobel** isolerende beglazingen. De garantievoorzwaarden worden op verzoek verstrekt en zijn te vinden op [www.yourglass.com](http://www.yourglass.com).

### PREMIES

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



### PRESTATIES

Thermobel Top							
Structuur	Coating	Uitzicht	Lichtkenmerken		Energiekenmerken		Ug-waarde ( $\text{W/m}^2\text{K}$ )
			LTA (%)	LR (%)	EA (%)	ZTA (%)	
4/15/4 (90% Argon)	iplus Top 1.1 - op positie 2	Neutraal	82	12	14	61	1,1
6 CLV/15/4 CLV* (90% Argon)	iplus Top 1.1 on CLV - op positie 2	Neutraal	84	12	9	63	1,1
4/15/4 (90% Argon)	iplus Top 1.1 - op positie 3	Neutraal	82	12	13	65	1,1
4 CLV/15/6 CLV* (90% Argon)	iplus Top 1.1 on CLV - op positie 3	Neutraal	84	13	7	67	1,1
4/15/4 (90% Argon)	iplus Top 1.1 <sup>T</sup> (geharde coating) - op positie 2	Neutraal	83	12	13	63	1,1
4/15/4 (90% Argon)	iplus Top 1.1 <sup>T</sup> (geharde coating) - op positie 3	Neutraal	83	12	12	66	1,1

\* CLV = Planibel Clearvision (extra-heldere glas)

