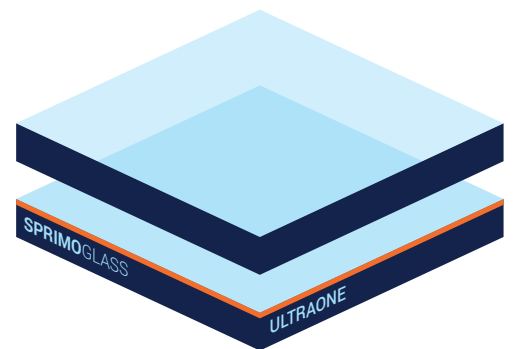




SPRIMOGLASS



ULTRAONE

U_g = 1.0
W/m² K

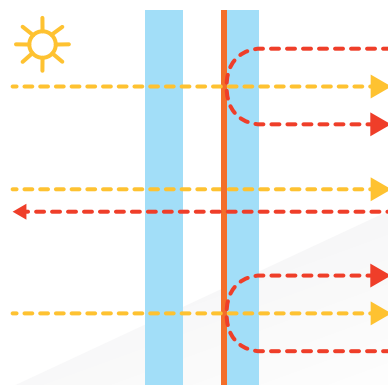
Het neusje van de zalm

Wat hebben Usain Bolt en Steve Jobs met elkaar gemeen? Juist: ze streefden naar het beste. Net zoals wij. Met de UltraOne hebben we zo goed als het maximum uit de isolatiewaarde van dubbele beglazing bereikt. We verbeterden de reeds merkwaardige prestaties van de Optima 1.1 met maar liefst 10%.

Economie en ecologie

Want met een Ug-waarde van 1.0 W/m²K is UltraOne de beste keuze. Zeker als we weten dat vandaag essentiële beslissingen worden genomen om het energieverbruik van gebouwen te verminderen.

De groeiende energieprijzen, de kwetsbaarheid van het milieu en de CO₂-uitstoot zijn nog steeds belangrijke thema's. Met Sprimoglass UltraOne, dat nog beter isoleert dan Sprimoglass Optima, heeft u vanzelfsprekend recht op dezelfde premies voor het plaatsen van energiebesparende ramen.



De voordelen van UltraOne

- Uitzonderlijk isolatievermogen
- Zeer grote doorzichtbaarheid
- Neutraal aspect
- Reële impact op het milieu



Fotometrische waarden:

Product	TL/LTA	RLe/BLR	RLi/LR(b)	IRD/KWI	TED/DET	RE/ER	AE/EA	FS/ZTA(g)	UG (Argon)
UltraOne 4-16-4	71	20	21	95	42	39	18	50	1,0
UltraOne 44.2-16-4	70	20	21	94	39	29	32	45	1,0
UltraOne 4-16-44.2	70	21	20	94	39	39	22	45	1,0
Optima 4-16-4	82	12	13	98	58	28	14	64	1,1
Optima 44.2-16-4	81	12	13	97	53	21	26	59	1,1
Optima 4-16-44.2	81	13	12	97	53	28	19	60	1,1
Sprimolight 70/39 6-16-4	70	12	12	96	36	30	33	39	1,0
Sprimolight 60/28 6-16-4	60	12	15	93	26	40	34	28	1,0
Sprimolight 51/28 6-16-4	51	12	23	92	26	37	37	28	1,0
Sprimolight 43/27 6-16-4	43	47	44	95	25	49	26	27	1,0
Sprimolight 25/17 6-16-4	25	64	34	97	16	64	19	17	1,0

Deze waarden zijn louter indicatief. Indien U graag de volledige en gedetailleerde technische fiche van uw samenstelling ontvangt, gelieve contact op te nemen met uw vertegenwoordiger.

ERKENDE VERDELER

 **SPRIMOGLASS**

Z.I. de Damré,
Rue de Louveigné 94-96, B-4140 SPRIMONT
T : +32 4 382 41 50 • F : +32 4 382 41 75 - 76
www.sprimoglass.com • info@sprimoglass.com

