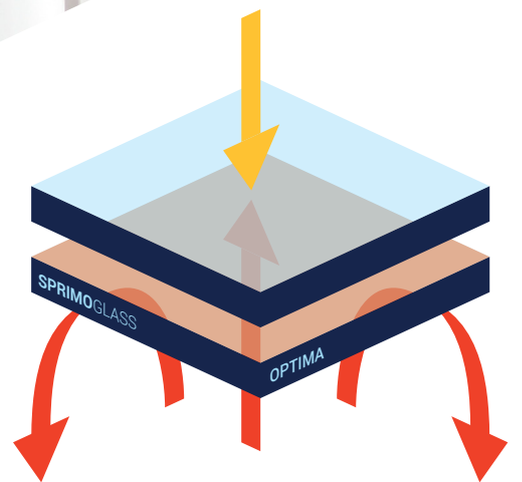




SPRIMOGLASS



OPTI<sup>3</sup>

$U_g = 0.6$   
W/m<sup>2</sup> K

## Les vitrages du futur deviennent des standards chez Sprimoglass!

### Composition

Le triple vitrage **Opti<sup>3</sup>** et **Ultra<sup>3</sup>** de Sprimoglass est constitué de trois verres clairs avec sur les faces #2 et #5, la couche à faible émissivité **Optima**. Deux espaces intercalaires, remplis d'Argon à 90%, viennent fermer le tout et délivrent un vitrage pouvant atteindre une valeur U<sub>g</sub> de 0.5 W /m<sup>2</sup>K.

Grâce à ces vitrages isolants, les architectes peuvent désormais laisser libre cours à leur imagination et proposer un espace de vie constitué de grands espaces vitrés. Les maisons "basse énergie", dites maisons économiques, profitent également de ces nouveaux vitrages à haute performance.



### Données photométriques:

Produit	TL/LTA	RLe/BLR	RLi/LR(b)	IRD/KWI	TED/DET	RE/ER	AE/EA	FS/ZTA(g)	UG (Argon)
Opti <sup>3</sup> 4-16-4-16-4	74	16	16	97	47	33	21	53	0,6
Ultra <sup>3</sup> 4-16-4-16-4	57	29	29	92	29	45	25	35	0,5
E-Green 4-16-4-16-4	74	17	17	95	54	26	NPD	63	0,7
Sprimolight 70/37 6-16-4-16-4	65	15	18	94	32	31	31	35	0,6
Sprimolight SNX60 6-16-4-16-4	54	15	16	92	24	39	37	27	0,5
Sprimolight 51/28 6-16-4-16-4	46	14	25	92	23	38	40	25	0,5
Sprimolight 43/25 6-16-4-16-4	40	48	NPD	95	21	50	29	24	0,6
Sprimolight 25/17 6-16-4-16-4	23	64	34	96	13	65	20	16	0,6
Sprimo Z4 (Krypton)	54	25	25	90	27	48	25	34	0,4*

Ces valeurs sont purement indicatives. Si vous souhaitez recevoir la fiche technique complète et détaillée de votre composition, veuillez contacter votre représentant.

VOTRE DISTRIBUTEUR AGRÉÉ

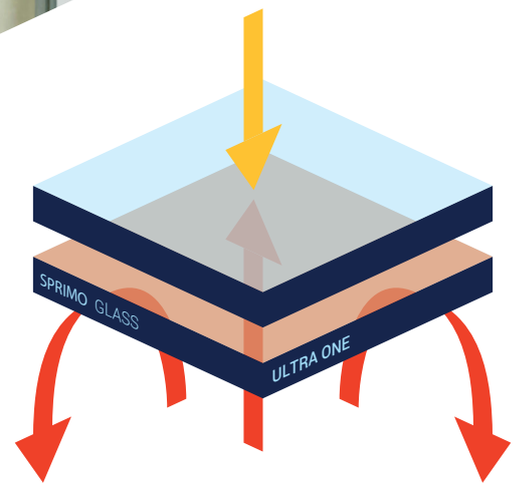


Z.I. de Damré,  
Rue de Louveigné 94-96, B-4140 SPRIMONT  
T : +32 4 382 41 50 • F : +32 4 382 41 75 - 76  
www.sprimoglass.com • info@sprimoglass.com





SPRIMOGLASS



ULTRA<sup>3</sup>

$U_g = 0.5$   
W/m<sup>2</sup> K

## Les vitrages du futur deviennent des standards chez Sprimoglass!

### Composition

Le triple vitrage **Opti<sup>3</sup>** et **Ultra<sup>3</sup>** de Sprimoglass est constitué de trois verres clairs avec sur les faces 2 et 5, la couche à faible émissivité **UltraOneNG**. Deux espaces intercalaires, remplis d'Argon à 90%, viennent fermer le tout et délivrent un incroyable vitrage pouvant atteindre une valeur U<sub>g</sub> de 0.5 W /m<sup>2</sup>K.

Grâce à ces vitrages isolants, les architectes peuvent désormais laisser libre cours à leur imagination et proposer un espace de vie constitué de grands espaces vitrés. Les maisons «basse énergie», dites maisons économiques, profitent également de ces nouveaux vitrages à haute performance.



### Données photométriques:

Produit	TL/LTA	RLe/BLR	RLi/LR(b)	IRD/KWI	TED/DET	RE/ER	AE/EA	FS/ZTA(g)	UG (Argon)
Opti <sup>3</sup> 4-16-4-16-4	74	16	16	97	47	33	21	53	0,6
<b>Ultra<sup>3</sup> 4-16-4-16-4</b>	<b>65</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>95</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>25</b>	<b>41</b>	<b>0,5</b>
E-Green 4-16-4-16-4	74	17	17	95	54	26	NPD	63	0,7
Sprimolight 70/37 6-16-4-16-4	65	15	18	94	32	31	31	35	0,6
Sprimolight SNX60 6-16-4-16-4	54	15	16	92	24	39	37	27	0,5
Sprimolight 51/28 6-16-4-16-4	46	14	25	92	23	38	40	25	0,5
Sprimolight 43/25 6-16-4-16-4	40	48	NPD	95	21	50	29	24	0,6
Sprimolight 25/17 6-16-4-16-4	23	64	34	96	13	65	20	16	0,6

Ces valeurs sont purement indicatives. Si vous souhaitez recevoir la fiche technique complète et détaillée de votre composition, veuillez contacter votre représentant.

VOTRE DISTRIBUTEUR AGRÉÉ



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



# Eclaz<sup>3</sup>

---



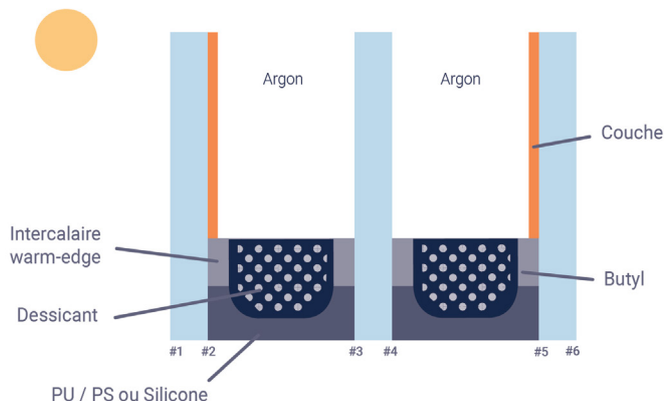
**ISOLATION ET  
TRANSMISSION  
LUMINEUSE  
EXCEPTIONNELLES**



**UTILISATION  
OPTIMALE  
DE LA CHALEUR  
SOLAIRE GRATUITE**

# Eclaz<sup>3</sup>

$U_g = 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$



Laisse entrer une grande quantité de lumière bleue douce. Eclaz<sup>3</sup> contribue à notre rythme biologique et améliore notre bien-être. Il permet aussi de diminuer le montant sur la facture d'énergie. La quantité d'énergie solaire gratuite entrant dans le bâtiment est accrue.

## COMPOSITIONS LES PLUS DEMANDÉES

	TL	RLe	RLi	TED	RE	AE	FS	Ug
Eclaz <sup>3</sup> 4*-15-4-15-*4	77	14	14	53	26	12	60	0.6
Eclaz <sup>3</sup> 6*-15-4-15-*6	76	14	14	51	25	14	59	0.6
Eclaz <sup>3</sup> 6*-15-4-15-*33.2	75	14	14	48	25	14	59	0.6
Eclaz <sup>3</sup> 6*-15-6-15-*44.2	74	14	14	47	24	14	58	0.6

## APPLICATIONS & UTILISATION

- Bien qu'adapté à toutes les façades, ses caractéristiques rendent ce triple vitrage particulièrement idéal pour la façade nord, qui est plus sombre.
- Conçu pour tous les types de bâtiments.
- Transmission lumineuse exceptionnellement élevée pour du triple vitrage.
- Excellentes valeurs d'isolation.
- Utilisation optimale de la chaleur solaire gratuite.
- Très haut rendu de couleurs.

**PRÊT À COMMANDER ?**

