



Sprimolight 51/28

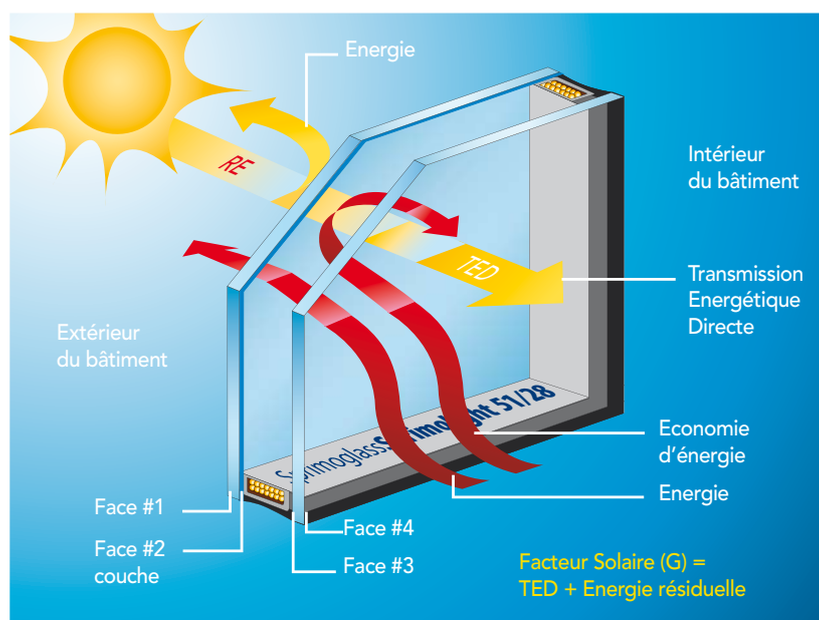
Un maximum de lumière
pour un minimum de chaleur !



SprimoLight 51/28

Une transparence, une esthétique et des performances inégalées !

De fines couches métalliques appliquées sous vide donnent au vitrage SprimoLight 51/28 une transmission de lumière très élevée pour un facteur solaire très bas. Cette couche, très sélective, est appliquée en face #2 ce qui lui garantit une très longue durée de vie.



$U_g = 1.0 \text{ W/m}^2\text{k}$

Une excellente isolation thermique

Le vitrage SprimoLight 51/28 garantit non seulement une protection solaire optimale mais offre également une excellente isolation thermique. Le SprimoLight 51/28 associe donc les performances solaires et un coefficient U_g de $1.0 \text{ w/m}^2\text{k}$, ce qui le rend très efficace.

Respect des exigences architecturales

Le SprimoLight 51/28 s'adapte très bien aux applications exigeants un ensemble uniforme en façade tout en préservant une luminosité naturelle et des performances énergétiques élevées.

Avec une réflexion lumineuse très basse, le SprimoLight 51/28 se marie à des architectures très diversifiées comme des bâtiments commerciaux, des bureaux, des restaurants, des hôtels et enfin des verrières.



Données photométriques

Composition	TL%	RL%	FS% (EN410)	TE%	RE%	AE%	U_g (w/m ² k)
SprimoLight 51/28 6mm #2 / 16 argon / 4mm Clair	51	12	28	26	37	37	1,0

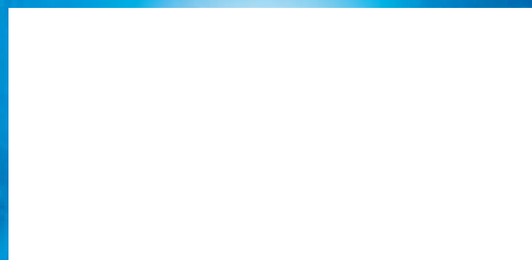
TL= Transmission lumineuse
AE=Absorption énergétique

RL=Réflexion lumineuse
FS= Facteur Solaire

TE=Transmission énergétique
 U_g = Coefficient d'isolation thermique

RE= Réflexion énergétique

Votre distributeur agréé



SPRIMOGLASS

Z.I. de Damré | Rue de Louveigné, 94-96 | 4140 Sprimont | Belgique
Tél. +32 (0) 4 382 41 50 | Fax: +32 (0) 4 382 41 75-76
www.sprimoglass.com | info@sprimoglass.com

