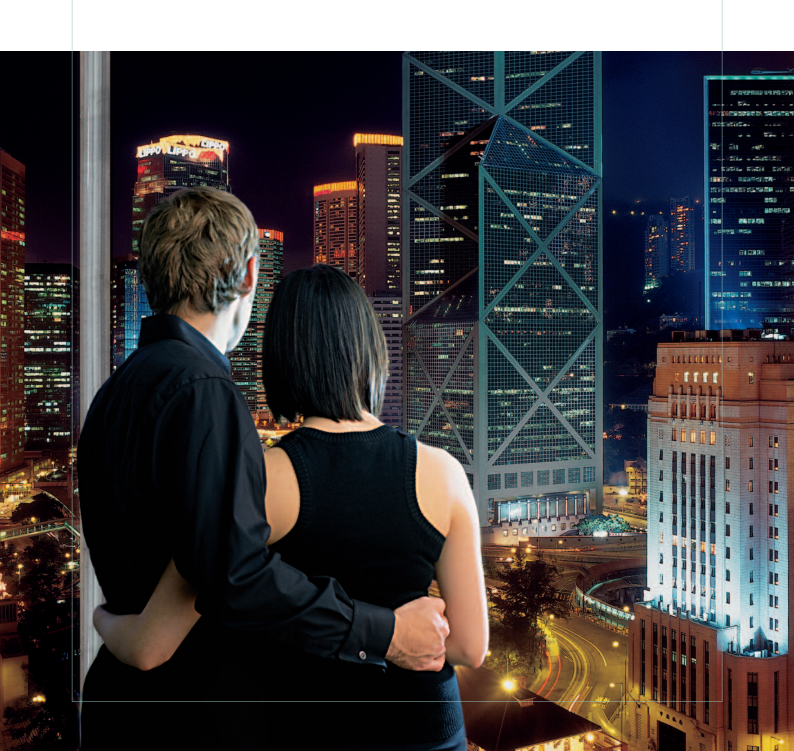


SILVERSTAR® SUNSTOP Night Vision

Vitrage de protection solaire hautement efficace avec transparence sans entrave et réflexion intérieure minimale



Voir – et ne pas être vu : le vitrage panoramique pour les plus belles vues du monde.

Verre isolant de protection solaire conventionnel



Net effet miroir sur la fenêtre de nuit

réflexion intérieure normale entre 20% et 30%

SILVERSTAR SUNSTOP Night Vision



Une transparence parfaite grâce à un verre à traitement antireflet

réflexion intérieure minimale de seulement 4% et 5%

Confort visuel maximal couplé à une protection solaire haute performance

- Réduction du degré de réflexion intérieure de jusqu'à 4%
- Transparence parfaite et sans entrave, aussi en cas d'obscurité
- Vue vers l'extérieur partiellement exempte de réflexions de nuit et aspect extérieur réfléchissant de jour
- Protection solaire efficace avec aspect extérieur brillant
- Le faible coefficient global de transmission d'énergie offre une protection active contre le rayonnement thermique et réduit ainsi durablement le besoin en énergie de refroidissement
- Plus de confort à l'intérieur des pièces grâce au revêtement thermo-isolant SILVERSTAR ZERO E, coefficient U_q 1,0 W/m²K
- SILVERSTAR SUNSTOP Night Vision est disponible sous forme de verre float, verre trempé de sécurité, verre durci et verre feuilleté de sécurité

Caractéristiques techniques

Verre isolant avec assemblage de verre SILVERSTAR SUNSTOP Night Vision 6 mm/EA 16 mm avec remplissage de gaz/4 mm présente les valeurs suivantes :

	LUXAR ¹ / LUXAR ²	SILVERSTAR ZERO E ¹ / LUXAR ²
Taux de transmission lumineuse	32%	33 %
Réflexion lumineuse intérieure	4,0 %	5,0 %
Réflexion lumineuse extérieure	37%	35 %
Absorption énergétique	49 %	53 %
Coefficient global de transmission d'énergie selon DIN EN 410	30%	24%
Indice de rendu des couleurs Ra	96	94
Coefficient U _g selon DIN EN 673	2,6 W/m²K	1,0 W/m ² K
Dimensions max.	3005 x 1900 mm	

Position du revêtement 3 dans le vitrage isolant

Les données techniques présentées ici correspondent à l'état actuel au moment de la mise sous presse. Etat 07/2011

Adresses de contact

Glas Trösch AG Isolierglas, CH-4922 Bützberg Tél. 062 958 51 51, fax 062 963 27 62, isobuetzberg@glastroesch.ch

Glas Trösch AG, CH-3065 Bolligen

Tél. 031 924 33 33, fax 031 921 86 42, bolligen@glastroesch.ch

Glas Trösch AG, CH-4133 Pratteln

Tél. 061 816 96 16, fax 061 811 45 18, pratteln@glastroesch.ch

Glas Trösch AG, CH-5727 Oberkulm

Tél. 062 768 80 80, fax 062 768 80 81, oberkulm@glastroesch.ch

Glas Trösch AG, CH-9015 St. Gall-Winkeln

Tél. 071 313 02 02, fax 071 313 02 03, isostgallen@glastroesch.ch

Glas Trösch AG, CH-7208 Malans

Tél. 081 300 08 88, fax 081 300 08 89, malans@glastroesch.ch

Glas Trösch AG, CH-8604 Volketswil

Tél. 044 908 50 60, fax 044 908 50 70, volketswil@glastroesch.ch

Glas Trösch SA, CH-1630 Bulle

Tél. 026 919 66 80, fax 026 919 66 81, bulle@glastroesch.ch

Glas Trösch AG, CH-3613 Steffisburg

Tél. 033 439 51 00, fax 033 439 51 01, steffisburg@glastroesch.ch

Glas Trösch AG Service-conseil SUISSE ROMANDE

Tél. 026 919 34 84, fax 026 919 34 85, conseil@glastroesch.ch

www.glastroesch.ch

Position du revêtement 4 dans le vitrage isolant