

PERFORMANCES

Transmission U.V	1 %
Réflexion lumière visible	15 %
Transmission Lumière Visible	68 %
Energie solaire totale rejetée (chaleur)	59 %
Ratio solaire	27 %
Réflexion	36 %
Absorption	37 %
Transmission	29 %
% Réduction Eblouissement	29 %
Rejet infrarouge (760-2500 nm)	90 %
Valeur "b" (coefficient d'ombrage)	0,47
Valeur "g" (facteur solaire)	0,41
Valeur "u" (EN673W/m ² .°K)	4,90
Emissivité	0,75

U.V Transmission	1 %
Visible light reflection	15 %
Visible Light Transmission	68 %
Total Solar Energy Rejected	59 %
Solar Reflection	36 %
Solar Absorption	37 %
Solar Transmission	29 %
Glare Reduction	29 %
Infrared rejection (760-2500 nm)	90 %
"b" Value (Shading coefficient)	0,47
"g" Value (Solar heat gain coef.)	0,41
"u" Value (EN673W/m ² .°K)	4,90
Emissivity	0,75

Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 3MM

All values as applied to 3MM clear glass



GARANTIE : 10 ans

Contre : Le craquèlement
Le jaunissement
La démétallisation

WARRANTY : 10 years

Against : Peeling
Cracking
Demetallization

SCELLEMENT PERIPHERIQUE OBLIGATOIRE
POSE INTERIEURE
ADHESIF P.S..
TRAITE ANTI-RAYURES "Cristal"

EDGE SEALING IS REQUIRED
INTERNAL APPLICATION
P.S. ADHESIVE
SCRATCH RESISTANT COATING "Crystal"

CONSEILS D'APPLICATION* (situation verticale)

Simple Vitrage clair	OUI
Simple Vitrage teinté	OUI
Double Vitrage clair	OUI
Double Vitrage teinté	OUI
Double Vitrage Low-E (gaz)	PRUDENCE*
Simple Vitrage "stadip" clair	OUI
Double Vitrage clair "stadip int."	PRUDENCE*

FILM TREATMENT RECOMMENDATIONS* (vertical situation)

Clear Single Pane	YES
Tinted Single Pane	YES
Clear Double Pane	YES
Tinted Double Pane	YES
Low-E clear double pane	CARE*
Clear Laminated single pane	YES
Clear double laminated glass	CARE*

* Voir précisions sur la fiche de :
"SITUATION D'UTILISATION DES FILMS"

* Use this chart in conjunction with our glass
compatibility guidelines.