

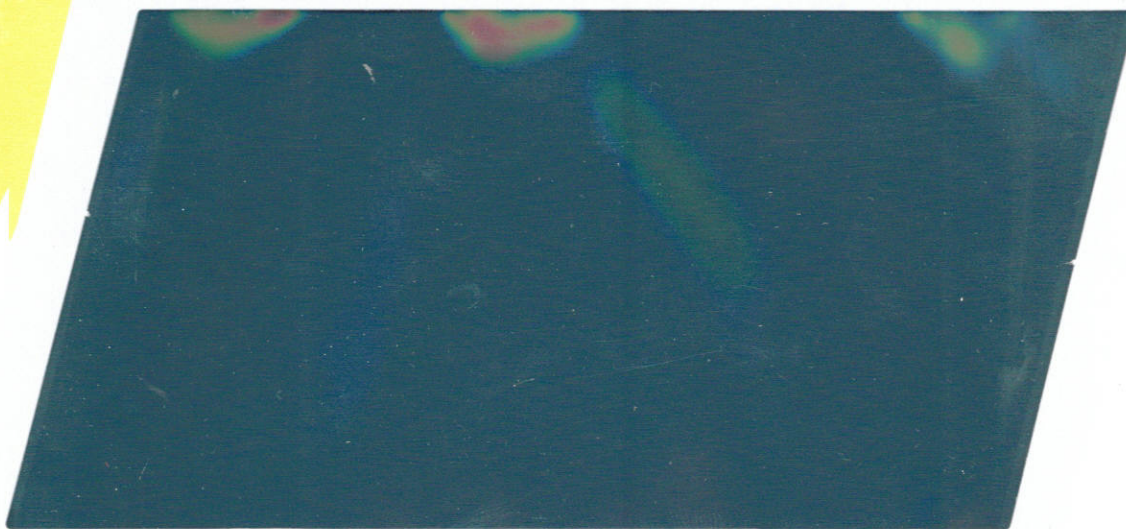
PERFORMANCES

Transmission U.V	1 %
Réflexion lumière visible	55%
Transmission Lumière Visible	16 %
Energie solaire totale rejetée (chaleur)	78 %
Ratio solaire	50 %
Réflexion	40 %
Absorption	40 %
Transmission	10 %
% Réduction Eblouissement	82 %
Valeur "b" (coefficient d'ombrage)	0,25
Valeur "g" (facteur solaire)	0,22
Valeur "u" (EN673W/m2.°K)	4,27
Emissivité	0,38
Réduction de la déperdition calorifique en hiver	33 %

U.V Transmission	1 %
Visible light reflection	55%
Visible Light Transmission	16 %
Total Solar Energy Rejected	78 %
Solar Reflection	50 %
Solar Absorption	40 %
Solar Transmission	10 %
Glare Reduction	82 %
"b" Value (Shading coefficient)	0,25
"g" Value (Solar heat gain coef.)	0,22
"u" Value (EN673W/m2.°K)	4,27
Emissivity	0,38
Winter heat loss Réduction (winter)	33 %

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

All values as applied to 3MM clear glass



GARANTIE : 6 ans

Contre : Le craquèlement
Le jaunissement
La démétallisation

SCELLEMENT PERIPHERIQUE OBLIGATOIRE

POSE INTERIEURE

ADHESIF W.A.

TRAITE ANTI-RAYURES "Cristal"

WARRANTY : 6 years

Against : Peeling
Cracking
Demetallization

EDGE SEALING IS REQUIRED

INTERNAL APPLICATION

W.A. ADHESIVE

SCRATCH RESISTANT COATING "Crystal"

CONSEILS D'APPLICATION* (situation verticale)

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

FILM TREATMENT RECOMMENDATIONS* (vertical situation)

Clear Single Pane	YES
Tinted Single Pane	YES
Clear Double Pane	CARE*
Tinted Double Pane	NO
Low-E clear double pane	NO
Clear Laminated single pane	CARE*
Clear double laminated glass	NO

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

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