

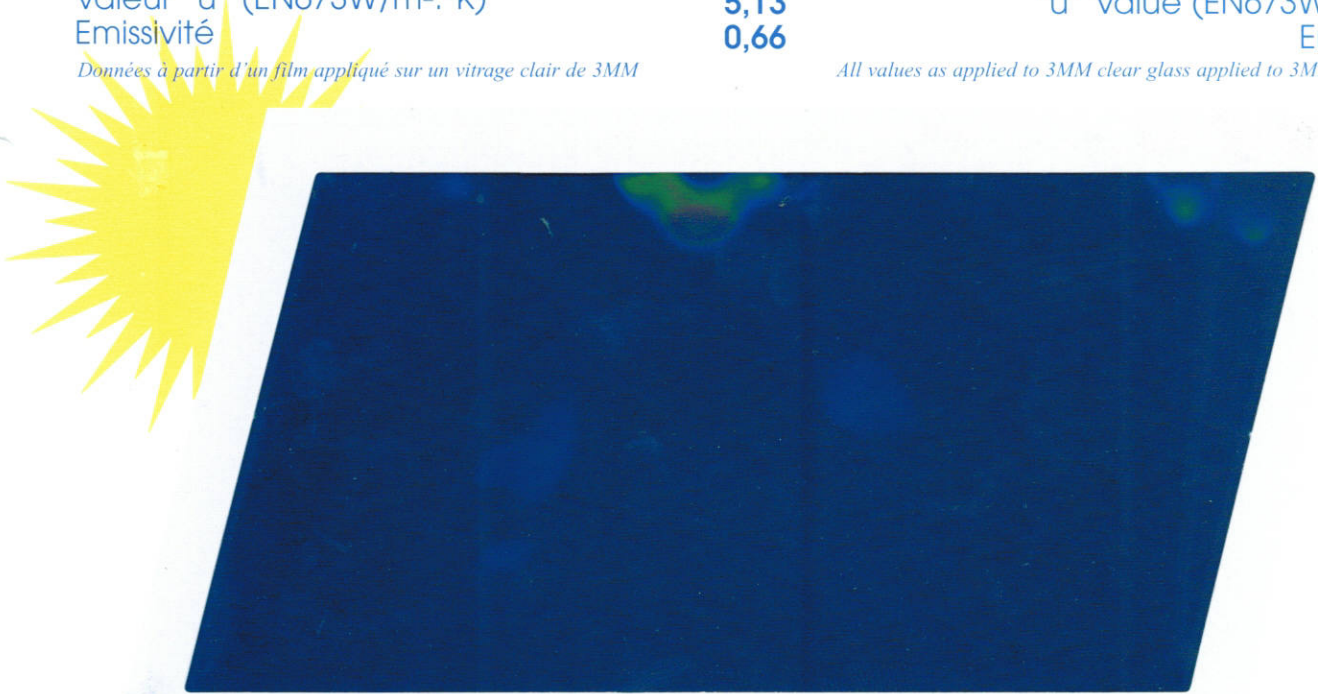
PERFORMANCES

Transmission U.V	1 %
Réflexion lumière visible	18 %
Transmission Lumière Visible	15 %
Energie solaire totale rejetée (chaleur)	79 %
Ratio solaire	
Réflexion	35 %
Absorption	55 %
Transmission	10 %
% Réduction Eblouissement	84 %
Valeur "b" (coefficient d'ombrage)	0,29
Valeur "g" (facteur solaire)	0,24
Valeur "u" (EN673W/m ² .°K)	5,13
Emissivité	0,66

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

U.V Transmission	
Visible light reflection	
Visible Light Transmission	
Total Solar Energy Rejected	
Solar Reflection	
Solar Absorption	
Solar Transmission	
Glare Reduction	
"b" Value (Shading coefficient)	
"g" Value (Solar heat gain coef.)	
"u" Value (EN673W/m ² .°K)	
Emissivity	

All values as applied to 3MM clear glass applied to 3MM clear glass



GARANTIE : Voir précisions sur la fiche "nouvelles garanties pour les films extérieurs"

Contre: Le craquèlement
Le jaunissement
La démétallisation

WARRANTY : See detailed information "new warranties on external film chart"

Against: Peeling
Cracking
Demetallization

POSE EXTERIEURE
ADHESIF P.S.
TRAITE ANTI-RAYURES "Cristal"

EXTERNAL APPLICATION
P.S. ADHESIVE
SCRATCH RESISTANT COATING "Crystal"

CONSEILS D'APPLICATION*
(situation verticale)

FILM TREATMENT RECOMMENDATIONS*
(vertical situation)

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

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	NO
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.