

# NATURAL 65 X Cristal NATURAL 65 X Crystal

## PERFORMANCES

Transmission U.V	1 %
Réflexion lumière visible	18 %
Transmission Lumière Visible	35 %
Energie solaire totale rejetée (chaleur)	61 %
Ratio solaire	23 %
Réflexion	52 %
Absorption	52 %
Transmission	25 %
% Réduction Eblouissement	65 %
Valeur "b" (coefficient d'ombrage)	0,44
Valeur "g" (facteur solaire)	0,38
Valeur "u" (EN673W/m2.°K)	5,65
Emissivité	0,87

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

U.V Transmission	1 %
Visible light reflection	18 %
Visible Light Transmission	35 %
Total Solar Energy Rejected	61 %
Solar Reflection	23 %
Solar Absorption	52 %
Solar Transmission	25 %
Glare Reduction	65 %
"b" Value (Shading coefficient)	0,44
"g" Value (Solar heat gain coef.)	0,38
"u" Value (EN673W/m2.°K)	5,65
Emissivity	0,87

All values as applied to 3MM clear glass



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

Contre : Le craquèlement  
Le jaunissement  
La démétallisation

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

**CONSEILS D'APPLICATION\***  
(situation verticale)

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

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

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

Against : Peeling  
Cracking  
Demetallization

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

**FILM TREATMENT RECOMMENDATIONS\***  
(vertical situation)

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

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