

PERFORMANCES

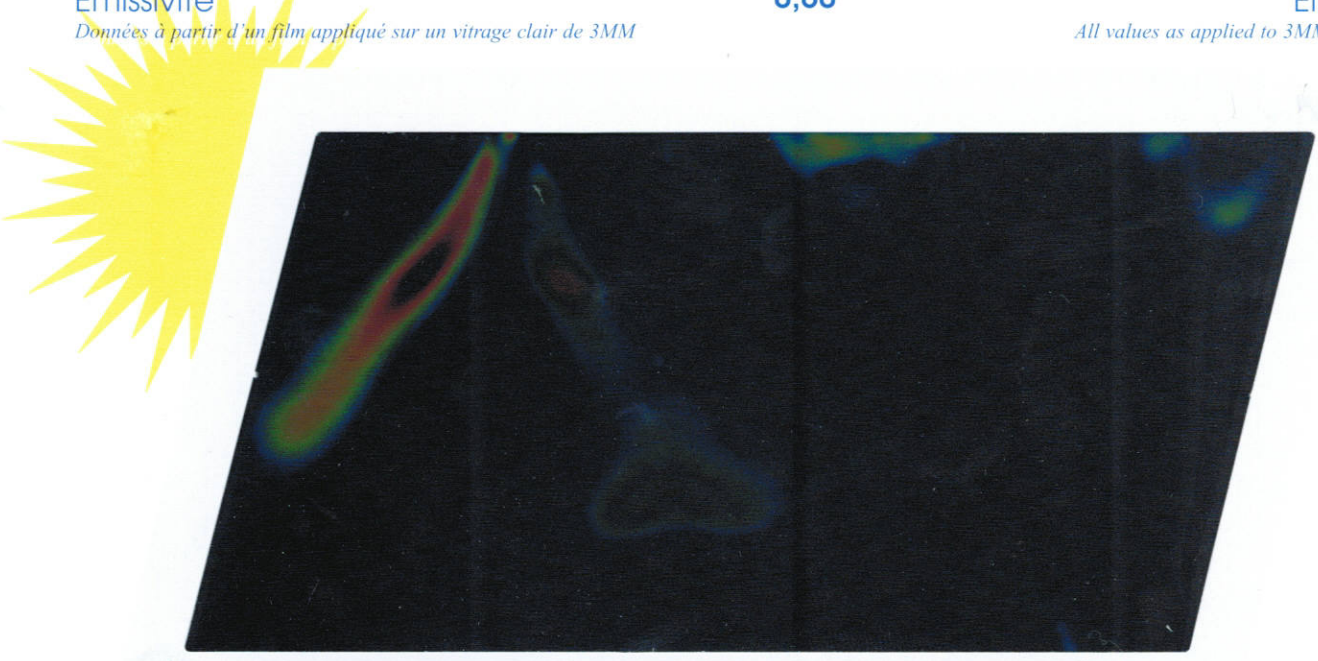
Transmission U.V
 Réflexion lumière visible
 Transmission Lumière Visible
 Energie solaire totale rejetée (chaleur)
 Ratio solaire Réflexion
 Absorption
 Transmission
 % Réduction Eblouissement
 Valeur "b" (coefficient d'ombrage)
 Valeur "g" (facteur solaire)
 Valeur "u" (EN673W/m².°K)
 Emissivité

1 %
 50/25 %
 12 %
 80 %
 52 %
 38 %
 10 %
 88 %
 0,25
 0,21
 5,30
 0,80

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/m².°K)
 Emissivity

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

POSE INTERIEURE
 ADHESIF WA
 TRAITE ANTI-RAYURES "Cristal"

INTERNAL APPLICATION
 WA ADHESIVE
 SCRATCH RESISTANT COATING "Crystal"

CONSEILS D'APPLICATION* (situation verticale)

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

FILM TREATMENT RECOMMENDATIONS* (vertical situation)

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