



EC-THERMIQUE 65 CRISTAL

PERFORMANCES

TRANSMISSION U.V	1%
RÉFLEXION LUMIÈRE VISIBLE	22%
TRANSMISSION LUMIÈRE VISIBLE	40%
ENERGIE SOLAIRE TOTALE REJETÉE	60%
RATIO SOLAIRE RÉFLEXION	33%
ABSORPTION	34%
TRANSMISSION	33%
% RÉDUCTION EBLOUISSEMENT	55%
VALEUR «U » (EN673W/M ² .°K)	4.90*
EMISSIVITÉ	0,50
RÉDUCTION DE LA DÉPERDITION CALORIFIQUE EN HIVER	24%

DONNÉES À PARTIR D'UN FILM APPLIQUÉ SUR UN VITRAGE CLAIR DE 3 MM

**VALEUR « U » : LA VALEUR « U » EST LE COEFFICIENT DE DÉPERDITION DE CHALEUR D'UN MATÉRIAU, PLUS LE COEFFICIENT EST FAIBLE, MOINS IL FAUDRA CHAUFFER POUR COMPENSER LA PERTE DE CHALEUR. (UN VITRAGE SIMPLE DE 4 MM A UN COEFFICIENT « U » DE 6,50)*

GARANTIE : 5 ANS

CONTRE : LE CRAQUÈLEMENT
LE JAUNISSEMENT
LA DÉ MÉTALLISATION

MÉTALLISATION NON SOUS VIDE
POSE INTERIEURE
ADHESIF C.D.F
TRAITE ANTI-RAYURES « CRISTAL »

CONSEILS D'APPLICATION

SIMPLE VITRAGE CLAIR	OUI
SIMPLE VITRAGE TEINTÉ	OUI
DOUBLE VITRAGE CLAIR	OUI
DOUBLE VITRAGE TEINTÉ	PRUDENCE
DOUBLE VITRAGE LOW-E	PRUDENCE

