



CLEAR 8 XC

Le film Clear 8 XC sécurise vos vitrages et empêche le verre d'éclater en cas de choc, d'explosion ou d'incendie, tout en conservant une parfaite transparence. Il est conforme à la norme européenne EN 12600.



Garantie
 Voir la fiche « nouvelles garanties pour les films extérieurs »



Classement au feu
M1



Stockage de -5°C à +40°C
3 ANS



Norme en 12600
1B1



Norme REACH RoHS
RESPECTÉE

LAIZES DISPONIBLES:

↔ **152 cm**

↔ **183 cm**

INFORMATIONS TECHNIQUES

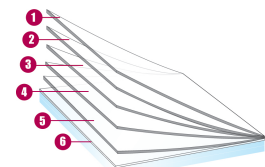
Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 3 mm. (* sur double vitrage 4-16-4)

Transmission des UV	1 %
Transmission lumière visible	83 %
Réflexion lumière visible extérieure	10 %
Réflexion lumière visible intérieure	10 %
Energie solaire totale rejetée	20 %
Energie solaire totale rejetée 2*	21 %
Ratio solaire :	
Réflexion énergie solaire	10 %
Absorption énergie solaire	14 %
Transmission énergie solaire	76 %
Réduction éblouissement	15 %
Valeur "g"	0.82
Valeur "u"	5.7
Coefficient d'ombrage	0.9
Résistance à la rupture (kg/cm ²)	40
Élongation à la rupture	125%
Type de pose : Extérieure	
Longueur du rouleau	30,5 m
Composition film	PET
Épaisseur	240 μ

Couleur depuis l'extérieur :
 TRANSPARENT

CONSTRUCTION

1. Couche "dure" résistante aux rayures "courantes", permettant une bonne durabilité et facilité d'entretien lors du nettoyage des vitres
2. polyester de haute qualité optique
3. adhésif de liaison
4. polyester de haute qualité optique
5. adhésif PS renforcé pour accompagner l'élasticité du film en cas de choc, polymérisant avec le verre endéans les 30 jours
6. liner de protection de l'adhésif, jetable après pose



CONSEILS D'ENTRETIEN

Solution à base d'eau savonneuse (ref. Film on 0805), ne pas nettoyer avant au moins 1 mois et ne pas appliquer d'autocollant ou autre adhésif sur le film.

Les données sur cette fiche d'information ne sont pas contractuelles, nous nous réservons le droit de modifier à tout moment la composition de ses films. Consultez nos bons de garantie.