



VISTA 90 XC

Le film Vista 90 XC réduit considérablement la chaleur solaire tout en conservant une partie de la lumière naturelle. Il permet une très bonne diminution de l'éblouissement, et son aspect miroir sans tain élimine toute gêne de vis-à-vis et apporte un look contemporain en façade.



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



Classement au feu
M1



Stockage de -5°C à +40°C
3 ANS



Norme REACH RoHS
RESPECTÉE

LAIZES DISPONIBLES:

↔ **152 cm**

INFORMATIONS TECHNIQUES

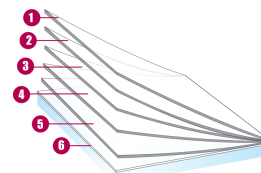
Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 3 mm. (* sur double vitrage 4-16-4)

Transmission des UV	1 %
Transmission lumière visible	10 %
Réflexion lumière visible extérieure	64 %
Réflexion lumière visible intérieure	12 %
Energie solaire totale rejetée	82 %
Energie solaire totale rejetée 2*	86 %
Ratio solaire :	
Réflexion énergie solaire	61 %
Absorption énergie solaire	31 %
Transmission énergie solaire	8 %
Réduction éblouissement	90 %
Valeur "g"	0.17
Valeur 'u'	5.1
Réduction de la déperdition calorifique (hiver)	
Rejet infrarouge (760-2500 nm)	
Coefficient d'ombrage	0.2
Type de pose : Extérieure	
Longueur du rouleau	30,5 m
Composition film	PET
Épaisseur	60 µ

Couleur depuis l'extérieur : ARGENT

CONSTRUCTION

1. Couche "dure" résistante aux rayures "courantes", permettant une bonne durabilité et facilité d'entretien lors du nettoyage des vitres
2. Polyester teinté masse sans distorsion optique
3. Adhésif de liaison
4. Polyester de haute qualité optique, avec dépôt de particules de métal(s) anti IR
5. Adhésif PS, polymérisant avec le verre endéans les 15 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.

CONSEILS D'APPLICATION

Situation verticale et pour une surface vitrée standard**

Simple vitrage clair	✓
Simple vitrage teinté	✓
Simple vitrage teinté réfléchissant	✓
Double vitrage clair	✓
Double vitrage teinté	✓
Double vitrage teinté réfléchissant	✓
Double vitrage gaz	✓
Double vitrage clair stadip ext.	✓
Double vitrage clair stadip int.	✓

✓ Oui ! Prudence ✗ Déconseillé

*Conseil sur base de surface vitrée jusqu'à 2.5m², consultez nous pour toute confirmation ou analyse de choc thermique.