



METALUX PLUS

Réfléchissant et auto-adhésif, le film Metalux plus a été spécialement étudié pour résoudre les problèmes de protection solaire, tels que chaleur, éblouissement ou décoloration des polycarbonates et autres matériaux de synthèse.



Garantie SOLAR SCREEN®
5 ANS



Stockage de -5°C à +40°C
3 ANS



Norme EN 1096-1
**TESTÉ EN
LABORATOIRE**



Norme REACH RoHS
RESPECTÉE

LAIZES DISPONIBLES:

↔ **152 cm**

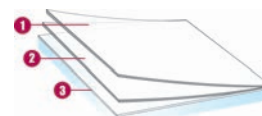
INFORMATIONS TECHNIQUES

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

Transmission des UV	30 %
Transmission lumière visible	10 %
Réflexion lumière visible extérieure	25 %
Réflexion lumière visible intérieure	25 %
Energie solaire totale rejetée	84 %
Energie solaire totale rejetée 2*	80 %
Ratio solaire :	
Réflexion énergie solaire	42 %
Absorption énergie solaire	44 %
Transmission énergie solaire	14 %
Réduction éblouissement	88 %
Valeur "g"	0.22
Valeur "u"	-
Coefficient d'ombrage	0.2
Type de pose : Intérieure	
Longueur du rouleau	50 m
Composition film	PVC
Épaisseur	80 µ
Couleur depuis l'extérieur : GRIS	

CONSTRUCTION

1. PVC avec particules de métal anti IR
2. Adhésif semi permanent, permettant le "dégazage" sur les matériaux de synthèse, et limite le transfert de l'adhésif durant la dépose
3. 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, SOLAR SCREEN® se réserve 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.