



La composition luxueuse du film pour voitures Panthera 230 C protège l'intérieur du véhicule tout en restant transparent.

Certifications



Garantie SOLAR SCREEN®

15 ans
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

51cm 152cm 76cm 101cm

Construction

1. Couche
2. Polyester teinté masse sans distorsion optique
3. Adhésif de liaison
4. Polyester teinté masse sans distorsion optique
5. Adhésif PS, polymérisant avec le verre dans un délai de 15 jours
6. Liner de protection de l'adhésif, jetable après pose

Conseils D'Entretien

Solution à base d'eau savonneuse (ref. Film On 600-F0355), ne pas nettoyer avant au moins 1 mois et ne pas appliquer d'autocollant ou autre adhésif sur le film.

Informations Techniques

Transmission UV	1%
Transmission Lumière Visible	70%
Réflexion Lumière Visible Extérieure	6%
Réflexion Lumière Visible Intérieure	5%
Energie Solaire Totale Rejetée	32%
Energie Solaire Totale Rejetée 2*	29%
Ratio Solaire :	
Réflexion Énergie Solaire	8%
Absorption Énergie Solaire	33%
Transmission Énergie Solaire	59%
Réduction Éblouissement	29%
Type De Pose	Intérieure
Longueur Du Rouleau	30.5 mètres m
Composition Film	PET
Épaisseur	55µ
Couleur Depuis L'Extérieur	NOIR

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 ✗ Déconseillé ! Prudence

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

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 produits. Consultez nos bons de garantie et nos conditions générales de vente.