



Le film de sécurité Argent 880 C réduit considérablement la chaleur solaire, tout en conservant une partie de la lumière naturelle. Il permet une bonne diminution de l'éblouissement, et son aspect miroir sans tain élimine toute gêne de vis-à-vis tout en apportant un look moderne en façade. Ce film sécurise les vitrages en empêchant le verre d'éclater en cas de chocs ou d'explosion. Il est conforme à la norme européenne EN 12600.

Certifications



Garantie SOLAR SCREEN®

10 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



Norme EN 12600

1B1



Laizes Disponibles

152cm

Construction

1. Couche dure résistante aux rayures courantes, permettant une bonne durabilité et facilité d'entretien lors du nettoyage des vitres
2. Polyester 25 μ , avec dépôt de particules de métal(s) anti IR
3. adhésif de liaison
4. Polyester 100 μ
5. adhésif de liaison
6. Polyester 100 μ
7. adhésif PS renforcé pour accompagner l'élasticité du film en cas de choc, polymérisant avec le verre dans un délai de 30 jours
8. liner de protection de l'adhésif, jetable après pose

Conseils D'Entretien

Film de sécurité avec adhésif PS renforcé nécessitant une solution de pose adaptée (Film On ref 600-F0355 et 2cl/litre d'eau) ainsi qu'une raclette sécurité adaptée 150-054/150-055/150-056. 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	14%
Réflexion Lumière Visible Extérieure	56%
Réflexion Lumière Visible Intérieure	52%
Energie Solaire Totale Rejetée	80%
Energie Solaire Totale Rejetée 2*	75%
Ratio Solaire :	
Réflexion Énergie Solaire	55%
Absorption Énergie Solaire	33%
Transmission Énergie Solaire	13%
Réduction Éblouissement	85%
Valeur G	0.16
Valeur U	5.1
Coefficient D'Ombrage	0.2
Type De Pose	Intérieure
Longueur Du Rouleau	30.5 mètres m
Composition Film	PET
Épaisseur	240μ
Couleur Depuis L'Extérieur	ARGENT

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.