www.luminis-films.com

FILM ANTI CHALEUR MÉTALLISÉ CUIVRE pose intérieure

GLASS-110i

Ce film anti-chaleur couleur cuivre GLASS-110i réduit efficacement l'entrée de chaleur avec 77% d'énergie solaire rejetée et laisse passer la lumière.





Stockage de -5°C à +40°C **3 ANS**



Norme REACH RoHS
Respectée



Classement au feu M1



Laize disponible

152 cm



Vente au mètre linéaire Jusqu'à 30 m



Vente aux dimensions Au millimètre près

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	20 %
Réflexion lumière visible extérieure	36 %
Réflexion lumière visible intérieure	36 %
Energie solaire totale rejetée	77 %
Energie solaire totale rejetée 2*	72 %
Ratio solaire :	
Réflexion énergie solaire	45 %
Absorption énergie solaire	42 %
Transmission énergie solaire	13 %
Réduction éblouissement	79 %
Valeur «g»	0.22
Valeur 'u'	-
Coefficient d'ombrage	0.2
Type de pose	Intérieure
Longueur du rouleau	30,5 m
•	
Composition film	PET
Épaisseur	40 μ
Couleur depuis l'extérieur :	Cuivre

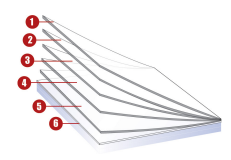
CONSEIL D'APPLICATION

Situation verticale et pour une surface vitrée standard*

Simple vitrage clair	
Simple vitrage teinté	0
Simple vitrage teinté réfléchissant	
Double vitrage clair	0
Double vitrage teinté	×
Double vitrage teinté réfléchissant	
Double vitrage gaz	×
Double vitrage clair stadip ext.	\otimes
Double vitrage clair stadip int.	X
Oui Prudence Non	

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

CONSTRUCTION



- 1. couche «dure» résistantes aux rayures «courante», 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 dans un délai de 15 jours
- 6. liner de protection de l'adhésif, jetable après pose



Durabilité

12 ANS à 15 ANS

CONSEILS D'ENTRETIEN

Solution à base d'eau savonneuse (réf. VO162), ne pas nettoyer avant au moins 1 mois et ne pas appliquer d'autocollant ou autre adhésif sur le film.

Munissez-vous du kit de pose (réf. KITbat) pour une pose facilitée.

Les données sur cette fiche d'information ne sont pas contractuelles, Luminis Films se réserve le droit de modifier à tout moment la composition de ses films.