

Fiche Technique

BRONZE 80C

Film de protection solaire intérieur

Description :

Le film de protection solaire BRONZE 80C, avec 80% de rejet de chaleur constitue une solution combinant protection contre la CHALEUR et ESTHETISME.

Constitué de 4 couches de polyester et d'un traitement crystal, il est parfaitement adapté aux fortes expositions

De plus, non teinté, il permet de conserver une excellente lumière dans les locaux et une transparence totale sur l'extérieur, tout en limitant l'éblouissement.

Son aspect « miroir bronze » vu de l'extérieur lui confère également des propriétés de protection contre le vis-à-vis.

Conseils d'application:

Pose extérieure sur vitrages en surface plane :

Simple vitrage clair	OUI
Simple vitrage teinté	NON
Double vitrage clair	NON
Double vitrage teinté	NON
Double vitrage (LOW-E)	NON
Simple vitrage STADIP	NON
Double vitrage STADIP	NON

Pour les cas « Sur étude » et « Non » se reporter aux informations techniques sur les risques de choc thermique

Rejet U.V	99 %
Réflexion lumière visible (effet miroir)	18 %
Transmission Lumière Visible	11 %
Énergie solaire totale rejeté (chaleur)	80 %
Ratio solaire de Réflexion	34 %
Ratio solaire de Absorption	57 %
Ratio solaire de Transmission	9 %
Réduction d'éblouissement	90 %
Épaisseur	50 microns

Garantie et durée de vie :

Film GARANTIE 10 ANS contre:

- La démétallisation
- Le jaunissement
- Le craquellement

Utilisation :

Film particulièrement recommandé pour une protection contre la chaleur dans les cas suivants :

- Bureaux.
- Ateliers
- Vérandas.

Entretien :

Grâce au traitement ANTI-RAYURES CRISTAL, le film s'entretient avec des solutions de nettoyage usuelles, 30 jours après la pose.

CLASSEMENT AU FEU : M1

Exemples de réalisations :



Henri Germain (69) : Avant et Après le traitement d'une surface de bureaux —40 m2