



Film de protection solaire à rejet de chaleur haute performance et suffisamment teinté pour diminuer l'éblouissement.

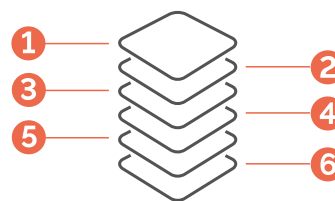
## Caractéristiques

-  **GARANTIE**  
5 ans en application verticale
-  **CLASSEMENT FEU**  
M1
-  **POSE**  
extérieur
-  **ÉPAISSEUR**  
75 µm
-  **RACCORD**  
Oui

## Infos techniques

Pose	humide
Température de pose	>5°
Support	verre
Transmission UV	1 %
Transmission lumière visible	20 %
Réflexion lumière visible	31 %
Énergie solaire totale rejetée (chaleur)	70 %
Ratio solaire	
Réflexion énergie solaire	24 %
Absorption énergie solaire	57 %
Transmission énergie solaire	19 %
Réduction éblouissement	80 %
Valeur « u »	5,8

## Construction



- 1 Couche « Cristal » de protection contre les micro-rayures qui optimise la garantie et facilite le nettoyage.
- 2 Polyester haut de gamme qualité optique du verre avec dépôt de particules métalliques contre la chaleur.
- 3 Adhésif de liaison multicouche.
- 4 Polyester haut de gamme qualité optique du verre.
- 5 Adhésif de polymérisation.
- 6 Souche de protection du film.

## Conseils d'entretien

Produits lessiviels classiques. Ne pas utiliser d'éponges abrasives.