



Le film de protection solaire Arista 70 permet de réduire la chaleur tout en gardant une bonne luminosité.

### Caractéristiques



#### GARANTIE

10 ans en application verticale  
7 ans en application horizontale



#### CLASSEMENT FEU

M1



#### POSE

intérieur et extérieur



#### ÉPAISSEUR

60 µm



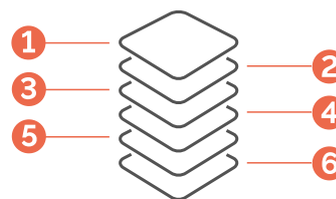
#### RACCORD

Oui

### Infos techniques

Pose	humide
Température de pose	>5°
Support	verre
Transmission UV	1 %
Transmission lumière visible	32 %
Réflexion lumière visible	41 %
Énergie solaire totale rejetée (chaleur)	70 %
Ratio solaire	
Réflexion énergie solaire	46 %
Absorption énergie solaire	25 %
Transmission énergie solaire	29 %
Réduction éblouissement	68 %
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.