

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	
Température de pose	
Support	
Transmission UV	
Transmission lumière visible	
Réflexion lumière visible	
Énergie solaire totale rejetée (chaleur)	
Ratio solaire	
Réflexion énergie solaire	
Absorption énergie solaire	
Transmission énergie solaire	
Réduction éblouissement	
Valeur « u »	

humide

>5°

verre

1 %

32 %

41 %

70 %

46 %

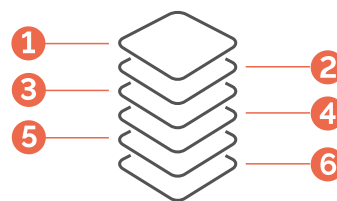
25 %

29 %

68 %

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.