



Le film de protection solaire Bowie 60 agit sur le contrôle de la chaleur tout en préservant une bonne transparence.

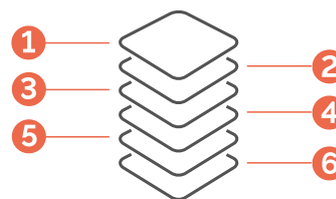
## Caractéristiques

- 
**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	40 %
Réflexion lumière visible	16 %
Énergie solaire totale rejetée (chaleur)	59 %
Ratio solaire	
Réflexion énergie solaire	19 %
Absorption énergie solaire	48 %
Transmission énergie solaire	33 %
Réduction éblouissement	61 %
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.