

## MIROIR ARGENT 70

### Présentation du produit

Posé en extérieur, il renvoie immédiatement la chaleur sans même échauffer les vitrages. C'est un film performant en rejet d'énergie solaire qui réduit peu la luminosité. C'est le meilleur compromis entre limiter la chute de lumière et une bonne protection solaire.

### "Produit facile à poser"

### Descriptif de la texture ou du film

Performances	-	Composition
Energie solaire totale rejetée	70 %	Film polyester autocollant
Réduction des ultraviolets (300-3 80 nm)	98 %	Epaisseur : 50 microns
Réduction des reflets	64 %	Métallisation sous vide d'aluminium
Coefficient d'assombrissement (environ)	7 %	<b>Traitement de résistance aux rayures</b>
Teinte vue de l'intérieur	Bleu Gris	<b>Application extérieure conseillée</b>
Teinte vue de l'extérieur	Aluminium	Pellicule de protection coté colle
-	-	Largeur de laize 152cm

**Très conseillé en face extérieur de double vitrage épais, réfléchissant et feuilleté**  
**Garantie 4 ans sur paroi verticale et 2 ans sur paroi inclinée (craquellement et démétallisation)**  
**Classement au feu M1**

<b>Protection de la chaleur</b>	Très Performant
<b>Protection de l'éblouissement</b>	Moyen
<b>Déperdition de chaleur</b>	Moyen
<b>Effet miroir sans tain</b>	Performant
<b>Vis-à-vis, intimité</b>	Moyen
<b>Décoloration</b>	Très Performant
<b>Sécurité</b>	Moyen
<b>Esthétique</b>	Performant
<b>Luminosité</b>	Performant

*(Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 6mm)*