

Le film de protection solaire Hubble 49 agit sur le contrôle de la chaleur sans effet miroir.

Caractéristiques



GARANTIE
10 ans en application verticale



CLASSEMENT FEU
M1



POSE
intérieur



ÉPAISSEUR
40 µm

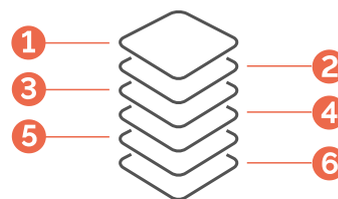


RACCORD
Oui

Infos techniques

Température de pose	>5°
Support	verre
Transmission UV	1 %
Transmission lumière visible	70 %
Réflexion lumière visible	7 %
Énergie solaire totale rejetée (chaleur)	49 %
Ratio solaire	
Réflexion énergie solaire	27 %
Absorption énergie solaire	26 %
Transmission énergie solaire	47 %
Réduction éblouissement	20 %
Valeur « u »	4,9

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.