



Solar Screen

MAT VOGUE 12

Design
Decoratif - Lignes

Description

Mat Vogue 12 est un film décoratif givré qui recrée l'effet verre cannelé avec des nervures verticales de 12 mm. Il combine intimité et style, diffuse la lumière tout en occultant la vue, idéal pour les salles de réunion, salles de bains ou tout espace où discrétion et design sont souhaités.



Caractéristiques

	Garantie 5 ans
	Classe de résistance au feu M1
	Stockage dans conditions recommandées 3 ans
	REACH / RoHS Conforme
	Largeurs disponibles 152 cm
	Type d'installation Intérieur
	Couleur depuis extérieur Dépoli
	Longueur 30.5 m
	Empreinte carbone du produit (LCA) 1.26 kgCO ₂ e/m ²

Propriétés optiques et solaires

Rejet UV (%)	90
Transmission lumière visible (%)	55
Colle	Acrylique sensible à la pression

Conseils d'application

Situation verticale et pour une surface vitrée standard

Vitrage clair simple	✓
Vitrage teinté simple	✓
Vitrage teinté réfléchissant simple	✓
Vitrage clair double	✓
Vitrage teinté double	✓
Vitrage teinté réfléchissant double	✓
Vitrage double gaz - Low E	✓
Stadip Ext. clair double	✓
Stadip Int. clair double	✓

✓ Oui ✗ Déconseillé ! Prudence

Conseil sur base de surface vitrée jusqu'à 2.5m², consultez nous pour toute confirmation ou analyse de choc thermique.

Les données sur cette fiche d'information ne sont pas contractuelles, SOLAR SCREEN se réserve le droit de modifier à tout moment la composition de ses produits. Consultez nos bons de garantie et nos conditions générales de ventes.

Construction

- 1 Polyester de haute qualité optique avec motif gravé
- 2 Adhésif PS, polymérisé avec le verre en 15 jours
- 3 Liner de protection PET, jetable après installation

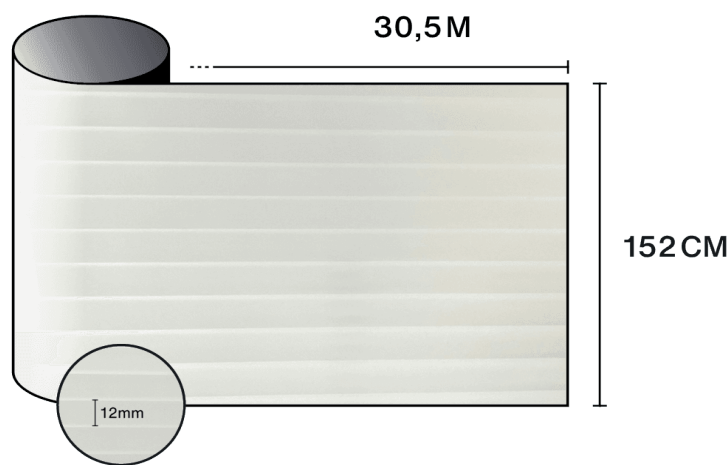


Composition
PET



Épaisseur
105 µm

Détails



Conseils d'installation et entretien

Utilisez Slide On (600-FO2) ou Film On (600-F0355) dilué à 2 cl/L d'eau pour l'installation et le nettoyage. Ne pas nettoyer pendant un mois après l'installation ni appliquer d'autocollants/adhésifs sur le film.



Accéder à la vidéo de conseils d'installation et de maintenance