

DEP 600

Film opacifiant, diffusant la lumière

Avec une occultation extrême, il est spécialement conçu pour masquer les objets ou les gens juste derrière le verre. Idéal pour les vitrines avec du mobilier derrière, des vestiaires avec un faible recule, ...

Classement au feu:



Garantie en pose
intérieure

120

Garantie en pose
extérieure

60

Garantie exprimée
en mois

Epaisseur:	75μ
Colle:	Acrylique
Couleur:	Blanc
Filtre UV:	99%
Réflexion lumière visible:	18%
Transmission lumière visible:	35%
Rejet énergie solaire:	32%
Reflexion:	18%
Absorption:	23%
Transmission:	58%
Eblouissement:	70%
Ombrage (coef):	
Valeur G:	0,71
EN673W/m², °K:	
Emissivité:	
Support:	Polymère
Liner:	Papier siliconé
Adhésivité à 24H:	
Résistance traction:	
Allongement à la rupture:	
Plage des températures:	-15 à 85°C

Pose sur: Verre et synthétique

Concernant la pose toujours se référer au DTU 39

APPLICATION : Int / Ext

Simple vitrage clair:	OUI
Simple vitrage teinté:	OUI
Simple vitrage feuilleté:	OUI
Double vitrage clair:	OUI
Double vitrage teinté:	NON
Double vitrage feuilleté:	Nous consulter
Vitrage Nouvelle génération:	NON

Tableau indicatif de pose. Pour pose verticale.
Consulter la fiche d'analyse thermique intégrant les données situations

Durabilité : en Europe Centrale en pose verticale

*Garantie : Contre le craquellement, le jaunissement et la dé métallisation, en pose verticale, en Europe centrale, avec le joint de scellement réalisé.

Stockage : Horizontale, 2 ans à partir de la livraison, à l'abri de l'humidité, à l'écart des rayons solaire à une température inférieure à 38°C, dans son emballage de livraison.

Les références utilisées pour nommer nos films sont des références internes. Dans le but d'améliorer sans cesse nos sélections, nous pourrions être amenés, sans préavis, à changer de fabricant. Ces derniers peuvent aussi modifier les teintes et procédés de fabrication. Nous recommandons à nos utilisateurs avant de mettre nos produits en œuvre, de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé et d'être en conformité avec les normes du bâtiment.