



FILM DE PROJECTION GRIS DYNAFILM

FILM TECHNIQUE

Le film de projection est un film adhésif qui s'applique sur les vitres ou sur les matériaux synthétiques transparents.

Il permet une haute résolution de l'image et s'utilise pour une communication en intérieur (événementiel, agence immobilière, salons, etc...) ou extérieur (vitrines de magasins, concessionnaires, parfumeries, etc...).

Disponible en dépoli gris, dépoli blanc et transparent

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Film de rétroprojection qui peut être appliqué sur les vitres ou les matériaux synthétiques transparents. Il permet une image et des couleurs très contrastées.

L'image de haute résolution est visible sous un angle de 150°. Il produit un impact visuel maximum de jour comme de nuit.

Composition chimique :

Adhésif : Acrylique solvant de haute qualité, très cohésif et de longue durabilité.

Aspect :

Dépoli gris

Épaisseur : (en mm)

Film + adhésif : 75µm

Teinte :

Film translucide de 75µm sans cadmium.

Conseil de projection :

2000 lumens par m² pour une projection intérieure.

4000 lumens par m² pour une projection extérieure.

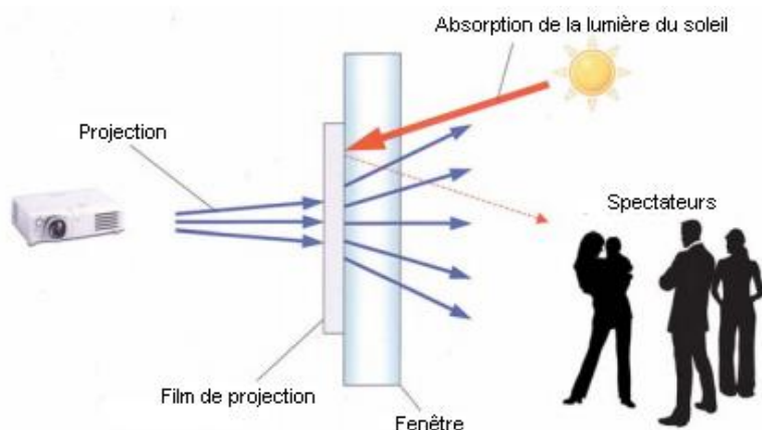
L'adhésif de ce film est conçu pour ne laisser aucun résidu lors de la dépose.

AGRÈMENTS :

Réaction au feu : Classement M1 N° RA06-0139B

GARANTIES :

Posé dans les règles de l'art, il est garanti 3 ans



RÉSISTANCE :

Résistance chimique :

- à la plupart des huiles, graisses, solvants aliphatiques, alcools, acides ou alcalis doux.

Résistance thermique :

- à la flamme : échantillon appliqué sur aluminium : auto-extinguible
- à la température : plage de T° d'utilisation : - 40°C à + 90°C

Résistance mécanique :

- allongement à la rupture : > 200%
- résistance à la traction : > 50N/15mm

