

Description :

Le film miroir sans tain joue sur le phénomène du balancement de la lumière ; en réaction à une lumière plus forte, le film devient un écran réfléchissant. Il renvoie d'un côté l'image comme un miroir tout en conservant de l'autre côté la transparence du verre. Il permet de voir sans être vu.

Utilisation :

Bureaux, locaux commerciaux en rez-de-chaussée, caisse centrale de magasin, banque, etc...

Méthode d'application :

Face intérieure, à l'eau savonneuse.

Entretien du vitrage :

Solutions de nettoyage usuelles, 30 jours après la pose. Les produits de nettoyage qui pourraient rayer le film sont à proscrire.

Durabilité :

12 à 15 ans pour une application verticale en Europe Centrale.

Stockage :

2 ans à partir de la livraison. Ce film doit être conservé à l'abri de l'humidité excessive et à l'écart des rayons solaires, à une température inférieure à 38°C.

Classement au feu : M1

Description :

The one-way mirror film plays on the balance of light. Reacting to the stronger light, the film becomes a reflective screen. It sends back on one side the image like a mirror, while retaining the transparency of glass on the other side. It allows you seeing without being seen.

Use :

Offices, commercial premises at floor levels, Cash desks, banks, etc...

Application method :

Inside with soapy water.

Our recommendation :

The film may be cleaned with normal cleaning agents, 30 days after the application. Any abrasive products that could scratch the film, is not recommended. Do not apply any stickers, nor adhesive on the film.

Durability :

12 to 15 years for vertical application in Central Europe.

Storage :

2 years from the delivery date. This film has to be kept away from excessive humidity. It also has to be stored away from direct sunlight at a temperature under 38°C.

Fire resistance test : M1

Support	<i>Cristal polyester 46 microns</i>	Support
Adhésif	<i>Acrylic polymer 13 gr/m²</i>	Adhesive
Couleur	<i>Argent/Silver</i>	Tint
Protecteur	<i>Siliconed polyester 23 microns</i>	Release liner
Application	<i>Internal</i>	Application
Transmission des U.V.	2 %	U.V. transmission
Résistance à la température	<i>from -20°C to 80°C</i>	Thermal resistance
Température d'application	<i>minimum 5° C</i>	Application temperature
Dimensions	<i>1,52 m x 10 ml 1,52 m x 30 ml</i>	Dimensions



M1