

### Description :

Ce film adhésif s'applique au dos des miroirs pour retenir les éclats de verre en cas de choc ou d'incendie.

### Utilisation :

Pour sécuriser les glaces argentées sans recourir au verre trempé, responsable de déformations optiques dans les lieux équipés de miroirs et recevant du public tel que salle de sport, de danse, hall d'exposition, ascenseurs, night-club, etc...

### Méthode d'application :

Simple et rapide, il suffit de mouiller le tain de la glace, d'appliquer le coté colle du film sur le tain, de chasser l'eau avec une raclette. Le miroir peut être collé normalement après 24 heures.

### Entretien du vitrage :

Aucun

### Durabilité :

Plus de 20 ans pour une application verticale

### 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

### Classement aux chocs : 664.6.509

### Description :

Designed to secure the silver mirrors without having recourse to tempered glass which is responsible for optical distortions, this adhesive film is to be applied on the back of mirrors in order to hold back the glass splinters in case of shock or fire, in gymclubs, exhibition halls, night clubs, etc...

### Use :

Areas equipped with mirrors: fitness clubs, dancing schools, show-rooms, exhibition halls, lifts, night-clubs, etc...

### Application method :

On the backing mirror 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 :

15 to 20 years for vertical application in Central Europe.

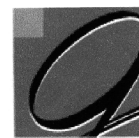
### Storage :

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

### Impact test : 664.6.509

Support	<i>Polyester 75 microns</i>	Support
Adhésif	<i>Acrylic polymer 25 gr/m<sup>2</sup></i>	Adhesive
Couleur	<i>Incolore/Clear</i>	Tint
Protecteur	<i>Siliconed polyester 25 microns</i>	Release liner
Application	<i>Tain de la glace</i>	Application
Charge à la rupture	<i>17,5 daN/cm</i>	Break strength
Allongement à la rupture	<i>100 %</i>	Elongation
Résistance aux U.V.	<i>Excellent</i>	U.V. resistance
Température d'application	<i>minimum 5° C</i>	Application temperature
Dimensions	<i>1,22 m x 30 ml</i>	Dimensions



**CEBTP**  
664.6.509



**M1**