

## Hammerglass Mirror glass

**Les miroirs incassables Hammerglass réduisent les coûts liés au vandalisme et augmentent la sécurité personnelle dans les environnements où ils sont installés.**

**Le verre Hammerglass Mirror est doté d'un revêtement nanotechnologique unique qui résiste aux produits chimiques et à la plupart des attaques acides. Cela signifie que les graffitis et autres salissures peuvent être éliminés à l'aide de produits anti-graflitis et d'autres produits de nettoyage.**

### Applications

Installations sportives, vestiaires, toilettes publiques, ascenseurs, prisons, cliniques psychiatriques, etc.

### Description

Le verre Hammerglass Mirror pèse deux fois moins que le verre traditionnel : 1,2 kg/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur. Un miroir Hammerglass 6 mm pèse 7,2 kg/m<sup>2</sup>.

Disponible dans des dimensions standard, mais peut également être livré sur mesure. Les trous de fixation peuvent être pré-perçés si nécessaire ou réalisés sur place.

Hammerglass offre un revêtement unique de nanotechnologie qui résiste aux produits chimiques et à la plupart des attaques acides. Cela signifie que les graffitis et autres salissures peuvent être éliminés à l'aide de produits anti-graflitis et d'autres produits de nettoyage.

En cas d'incendie, Hammerglass ne contribue pas à la propagation des flammes.

Dimensions standard	
500 x 750 mm	1000 x 1000 mm
500 x 1000 mm	1000 x 1500 mm
500 x 1500 mm	1000 x 2000 mm
750 x 1000 mm	1500 x 2000 mm



### Texte proposé pour les spécifications du produit

"Le verre du miroir doit être du type Hammerglass Mirror Finish : un polycarbonate avec une surface à revêtement dur et résistant aux rayures. La fixation se fait à l'aide de vis (non noyées), d'agrafes ou de silicone ou de colle recommandée par Hammerglass pour une adhérence et une durabilité optimales."

### Garantie

La période de garantie contre toute dégénérescence ou changement de couleur est de 10 ans.

### Installation

Le verre Hammerglass Mirror peut être monté avec des vis à tête bombée (non encastrées), des équerres de fixation ou des agrafes.

En cas de fixation par collage, veuillez contacter Hammerglass AB pour obtenir des informations sur les silicones et les colles que nous recommandons et qui garantissent la meilleure adhérence et durabilité.

Pour les surfaces plus grandes, par exemple 1500 x 2000 mm, le verre Hammerglass Mirror doit d'abord être collé sur une surface/un panneau plat, par exemple du contreplaqué de qualité WBP (selon l'emplacement), afin de réduire la déformation du miroir.



## Miroir encadré incassable



### Description

Miroir élégant incassable aux bords biseautés, fabriqué en Formica stratifié compact/haute pression (HPL). Le design du cadre lui permet de bien s'adapter à la surface du mur. Le bord biseauté est très difficile à saisir et empêche le miroir de se détacher du mur. La structure du cadre permet également de remplacer le verre du miroir, contrairement à un verre collé au mur.

Le miroir est livré en standard avec un cadre blanc, mais peut être proposé sur demande dans différents stratifiés tels que le bouleau, le frêne ou le noyer. Le miroir est livré dans les dimensions standard de 380x600 mm, mais peut également être fabriqué dans des dimensions spéciales. Le verre du miroir lui-même pèse 1,2 kg/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur, ce qui correspond à la moitié du poids d'un verre normal. Un miroir de 6 mm d'épaisseur pèse 7,2 kg/m<sup>2</sup>. Le poids du cadre n'est pas inclus.

### Caractéristiques

- Couleur standard: blanc
- Options: Bouleau, frêne, noyer, etc.
- Dimensions standard: L380 x H600 x P21
- Peut être commandé dans des dimensions spéciales sur demande.
- Poids (6 mm): 7,2 kg/m<sup>2</sup>, poids du cadre non compris
- 300 fois plus résistant que le verre
- Surface miroir résistante aux rayures et aux produits chimiques
- 10 ans de garantie contre l'encrassement dû à l'âge, les fissures et les cassures.