

# PLANILAQUE MEMORY

Tableau magnétique en verre



# PLANILAQUE MEMORY

## Tableau magnétique en verre

### Description

PLANILAQUE MEMORY est un verre laqué avec comme caractéristique d'être magnétique.

### Applications

PLANILAQUE MEMORY est utilisé comme tableau d'écriture et d'affichage ou moodboard, dans différents lieux et applications, tels que:

- salles de cours et de réunion;
- pièces de vie;
- cuisines;
- salles de bains;
- espaces de stockage;
- revêtement de murs
- mobilier: comme porte ou revêtement de meuble.

### Avantages

- PLANILAQUE MEMORY est réalisé sur mesure.
- La couleur peut être sélectionnée parmi la gamme standard ou laquée, en une couleur RAL ou NCS.
- PLANILAQUE MEMORY est personnalisable au moyen d'une photo en arrière-plan.
- Son entretien est extrêmement simple. Le tableau magnétique laqué peut être nettoyé à l'aide d'un chiffon propre et doux et d'un agent nettoyant neutre.

- PLANILAQUE MEMORY transforme un mur en écran de présentation. La paroi sert de support de communication, et permet d'y écrire et d'y suspendre des documents à l'aide d'aimants.
- Ce produit durable résiste remarquablement bien à l'usure et est fabriqué dans le respect de l'environnement.

### Gamme

PLANILAQUE MEMORY est réalisé sur la gamme standard de verre laqué.

DECOLIT MEMORY est réalisé sur du verre laqué trempé.

Possibilité de choix des couleurs selon le système RAL ou NCS.

MIRALITE MEMORY est réalisé sur un miroir.

Des aimants et d'autres accessoires adaptés tels que feutres et effaceurs sont disponibles.

Plus d'informations sur [www.glassolutions.be](http://www.glassolutions.be).

### Dimensions

Épaisseur du panneau 4,8 mm:  
max. 1250 x 2000 mm

Épaisseur du panneau 6,8 mm:  
max. 1250 x 3000 mm

### Placement

PLANILAQUE MEMORY est placé en intérieur par collage, conformément à la norme NBN S23-002 ou au moyen d'un système de suspension pour de poids limités. Pour le placement, nous pouvons en outre livrer la colle ou un système de suspension.



### DISTRIBUTEUR

#### Saint-Gobain Building Glass Benelux

Boulevard industriel 129, B 1070 Bruxelles

[glassinfo.be@saint-gobain.com](mailto:glassinfo.be@saint-gobain.com)

[www.saint-gobain-building-glass.be](http://www.saint-gobain-building-glass.be)

Saint-Gobain Innovative Materials Belgium S.A.

Avenue Einstein 6, 1300 Wavre - Belgique

TVA BE 0402.733.607

RPR Nivelles

