

# Madras® by Galvolux

## Exclusive decorative glass

### Fiche technique

**Verre de base :** verre imprimé.

**Description et performances :** verre matifié chimiquement et de manière permanente sur la face imprimée, opalescent et très lisse au toucher. Masquage très efficace des images, diffusion optimale de la lumière, résistance aux empreintes.

Direction lignes	Largeur lignes	Profil lignes
Parallèle au côté 3210 mm	5 ± 0,15 mm	
Tolérance déviation longitudinal de la texture: 3mm/1m.		

#### Applications intérieurs/ extérieurs :

portes, cloisons de séparation, écrans de douche, finitions des meubles, façades, balcons, etc.

#### Plissé peut également être fourni dans les finitions:

- Plissé-T - Art. 401240/42 (6/8mm)
- Plissé-M - Art. 401241/37 (6/8 mm)

#### Dimensions des plateaux et Épaisseurs :

- Plissé-T/M, 6 mm, 3210 x 2000 mm
- Plissé-T/M, 8 mm, 3210 x 2040 mm

#### Dimensions maximales possibles :

- Plissé-T/M, 6 mm, 3160 x 1950 mm
- Plissé-T/M, 8 mm, 3160 x 1990 mm

**Couleur :** clair

**Transformations compatibles :** Découpage, meulage, trempe, laquage etc.

**Nettoyage :** lors de la mise en œuvre du verre, veiller de ne pas salir la face dépolie avec des mastics, des résines, des colles, etc. En effet, chacun de ces produits requiert un solvant approprié pour effacer ces traces sur le verre. Pour l'entretien ordinaire, passer un chiffon en microfibre bien propre imbibé d'eau et/ou d'un nettoyant pour vitres facilement disponible dans le commerce. Ne pas employer de nettoyants abrasifs. Rincer et sécher immédiatement, toujours avec un chiffon en microfibre.

### Plissé



Les couleurs et les finitions reproduites dans les photos peuvent s'avérer légèrement différentes par rapport à la réalité: nous vous recommandons de choisir les couleurs en regardant directement l'échantillon en verre.

# GALVOLUX®



**Galvolux SA**

Via Strecce 1, 6934 Bioggio

Tel. +41 91 610 55 11

info@galvolux.com

www.galvolux.com

# Madras® by Galvolux

Exclusive decorative glass

## Plissé

**Limites d'acceptation des défauts:** pour les défauts de fabrication du verre de base : voir la norme UNI EN 572-5 (verre imprimé).

Pour les défauts provenant du traitement chimique du verre, les niveaux d'acceptabilité maximums sont:

taille défaut/mm	nombre maximum par plaque	moyenne par 20 mq
>0,6 e > 1,5	3	5
>1,5 e > 3,0	1	2
>3,0 e > 9,0	uniquement avec l'acceptation du client	uniquement avec l'acceptation du client



Les couleurs et les finitions reproduites dans les photos peuvent s'avérer légèrement différentes par rapport à la réalité: nous vous recommandons de choisir les couleurs en regardant directement l'échantillon en verre.

**GALVOLUX®**



QUALITÉ  
ET GARANTIE  
DEPUIS 1900

**Galvolux SA**

Via Strecce 1, 6934 Bioggio  
Tel. +41 91 610 55 11  
info@galvolux.com  
www.galvolux.com