


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. | | |

Plissé peut également être fourni dans les finitions:

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

Applications intérieurs/ extérieurs :

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

Dimensions des plateaux et Épaisseurs :

- Plissé-T/M, 6 mm, 2000 x 3210 mm (utile 1960 x 3170 mm)
- Plissé-T/M, 8 mm, 2040 x 3210 mm

Couleur : clair

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

Nettoyage : lors de la mise en oeuvre 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



QUALITÉ
ET GARANTIE
DEPUIS 1900

Galvolux SA

Via Strecce 1 - CH 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 - CH 6934 Bioggio

Tel. +41 91 610 55 11

info@galvolux.com

www.galvolux.com