

Ecosat Maté Double Face

Fiche technique

Rev. 18.07.2023

Producteur: Vitrealspecchi spa

Produit de base: verre float monolithic conforme à la norme UNI EN 572 1-2

Description et performances : verre matifié chimiquement et de manière permanente sur une face, lisse et velouté au toucher. Le masquage très efficace des images et la diffusion optimale de la lumière sont ses caractéristiques distinctives. Grâce à la porosité réduite de la surface, il est très résistant aux empreintes et plus facile à nettoyer que le verre sablé traditionnel.

Applications intérieurs/extérieurs : bâtiment, portes, cloisons de séparation, finitions des meubles etc.

Dimensions des plateaux: 2250/2400/2550 x 3210 mm (utile 2210/2360/2510x3170 mm)

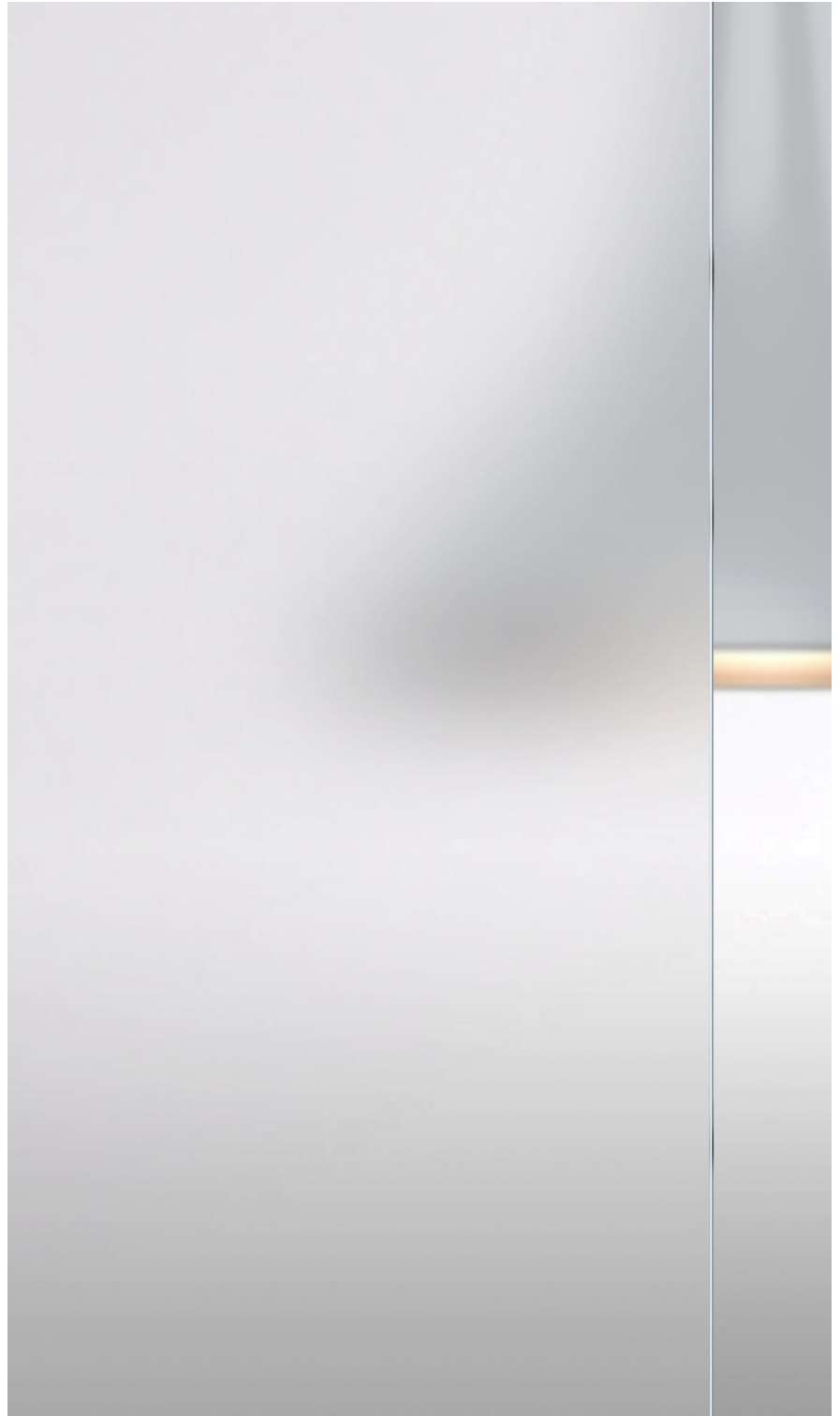
Épaisseurs : monolithique
4/5/6/8/10/12/15/19 mm.

Couleurs : extraclair, clair, bronze, gris.
La disponibilité standard des couleurs/épaisseurs indiquées pouvant varier, veuillez vérifier au moment de la commande.

Poids : 2,5 kg/m² par millimètre d'épaisseur

Transformations compatibles : toutes les transformations mécaniques et thermiques du verre compatibles avec le produit de base (découpage, façonnage, perçage, trempe, bombage, vitrages isolants, peinture etc.)

Nettoyage : lors de la mise en œuvre du verre, éviter de salir la face travaillée avec des mastics, des résines, des colles, etc. Chacun de ces produits requiert un solvant approprié pour en effacer les traces sur le verre. Pour l'entretien ordinaire, il suffit d'utiliser de l'eau et/ou des produits détergents pour verre normalement dans le commerce. Sécher immédiatement avec un chiffon propre, mieux si en microfibre.



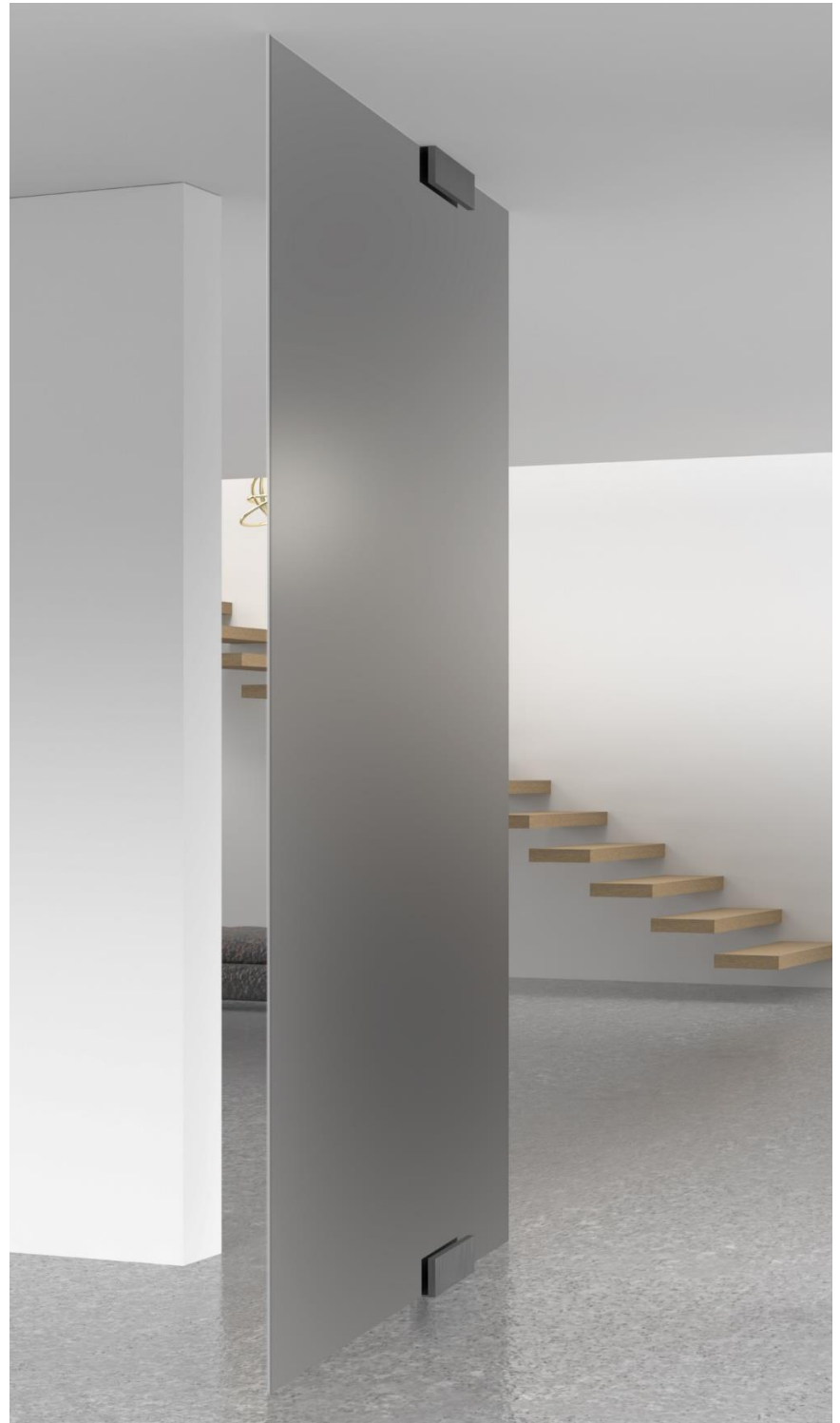
Ecosat Maté Double Face

Stockage :

- retirer l'emballage tout de suite après réception et stocker dans un endroit sec et bien ventilé sans variations brusques de température pour éviter les phénomènes de condensation ;
- jamais à l'extérieur ;
- en cas de stockage supérieur à 3 mois, il est recommandé de retirer le papier intercalaire ;
- en cas de stockage en conditions environnementales défavorables (humidité élevée, fortes excursions thermiques), séparer les plaques l'une de l'autre légèrement par des éléments entretoises ;
- il est conseillé de ne pas dépasser les 12 mois de stockage ;
- pour éviter d'érafler la surface du verre durant les phases de déplacement temporaire et de stockage, toujours séparer les plaques l'une de l'autre par des éléments entretoises.

Limites d'acceptation des défauts: pour les défauts de fabrication du verre float de base voir les normes UNI EN 572-2. Pour les défauts provenant du travail chimique du verre, les niveaux d'acceptabilité maximums sont:

TAILLE DÉFAUT mm	NOMBRE MAXIMUM PAR PLAQUE	MOYENNE POUR 20 M ²
> 0,6 et < 1,5	3	5
> 1,5 et < 3,0	1	2
> 3,0 et < 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