

SGG MASTERGLASS

Verres imprimés
architecturaux



DESIGN

SGG MASTERGLASS

Description

La texture de SGG MASTERGLASS est obtenue par laminage de la coulée de verre entre deux cylindres gravés.

L'opération d'une extrême précision met en valeur la finesse des dessins. Le vitrage présente une face gravée et une face lisse. SGG MASTERGLASS est un verre imprimé conforme aux exigences de la norme EN 572-5.

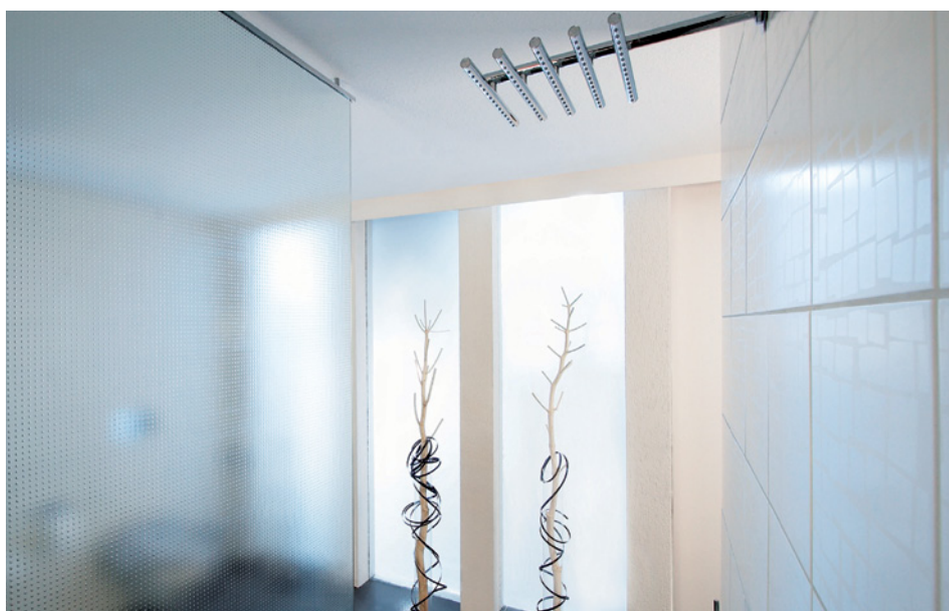
Applications

Écran de lumière, structure intérieure, mobilier, SGG MASTERGLASS est tout à la fois.

Sa structure se révèle être un terrain de jeu idéal pour la lumière et ses contrastes. Il trouve naturellement sa place dans l'habitat, les bureaux, les commerces, les hôtels et les restaurants.

Ses applications sont infinies :

- mobilier : bureaux, tables, comptoirs, étagères ;
- cloisons fixes et coulissantes ;
- parois de douche et de bain ;
- portes en verre et portes encadrées ;
- fenêtres et vitrages de façade ;
- garde-corps intérieurs et extérieurs et séparations de balcon ;
- marches d'escalier, dalles de sol ;
- mobilier urbain.



Avantages

Les six modèles **au design exclusif** de la gamme SGG MASTERGLASS renouvellent l'esthétique des verres imprimés et proposent des textures uniques et raffinées pour personnaliser les espaces.

Les vitrages SGG MASTERGLASS captent la **lumière**. Leur translucidité particulière assure une luminosité optimale en préservant **l'intimité** des lieux et des personnes.

Les verres de la gamme SGG MASTERGLASS **allient esthétique et sécurité** ; ils peuvent être trempés ou feuilletés. Ainsi, ils répondent aux normes et réglementations en vigueur notamment pour des établissements ouverts au public.

Gamme

Six modèles composent la gamme SGG MASTERGLASS. Imprimés dans l'épaisseur du verre, les motifs géométriques brillent et s'inscrivent en transparence, sur un fond mat translucide.

SGG MASTERGLASS, dimensions standard

Dimensions (mm)	3 210 x 2 000		3 300 x 2 040	
Épaisseur (mm)	4	6	8	10
SGG MASTER-CARRÉ	●	●	●	●
SGG MASTER-LENS	●	●	●	
SGG MASTER-LIGNE	●	●	●	
SGG MASTER-POINT	●	●	●	
SGG MASTER-RAY	●	●	●	
SGG MASTER-SHINE	●	●	●	●

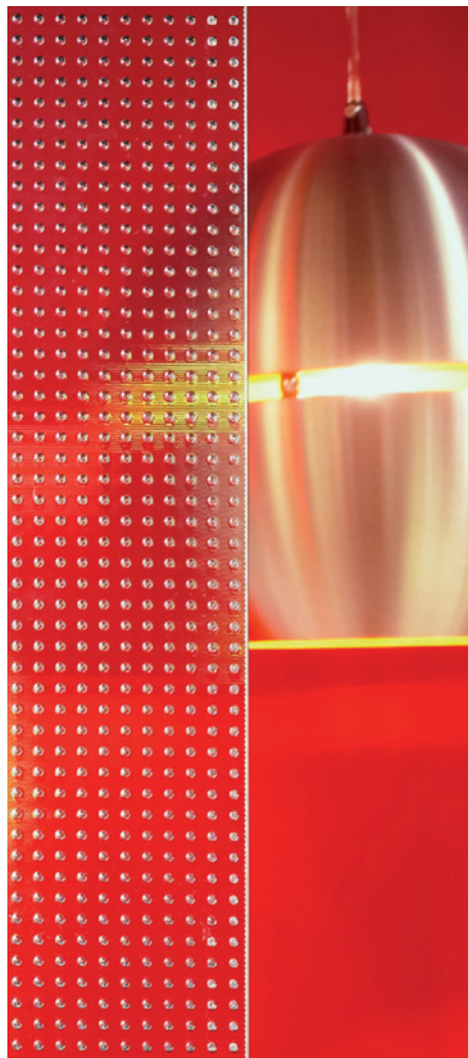
Tolérances sur épaisseurs :
- 4 et 6 mm : +/- 0,5 mm ;
- 8 mm : +/- 0,8 mm ;
- 10 mm : +/- 1,0 mm.

SGG MASTERGLASS

Six motifs pour un dialogue brillant et raffiné entre matière et lumière

• SGG MASTER-SHINE

SGG MASTER-SHINE innove par ses motifs originaux faits de bulles de verre uniformément espacées et posées sur un fond mat. Avec ce modèle, fraîcheur et gaieté sont au rendez-vous lorsque la lumière perle au sommet de chaque bulle. Un effet de rosée vient tapisser ce verre et distille, dans les espaces, luxe et brillance.



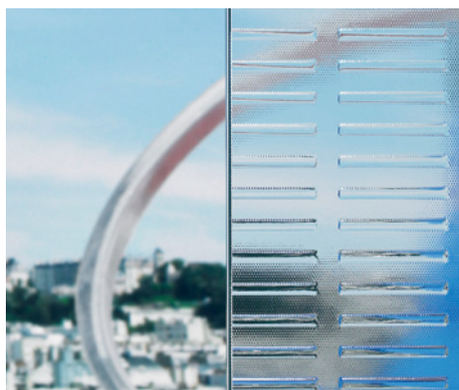
• SGG MASTER-CARRÉ

L'esthétique de ce verre est unique, actuelle et haut de gamme, idéale pour créer un effet d'harmonie. SGG MASTER-CARRÉ se caractérise par une impression de petits carrés espacés et brillants, contrastant avec un fond mat proche du verre dépoli.



• SGG MASTER-RAY

Cette succession de traits crée une interprétation inédite de l'espace intérieur. La trame de SGG MASTER-RAY associe de légers traits brillants imprimés en relief à un fond translucide et redonne à la lumière son expression la plus délicate.



• SGG MASTER-LIGNE

Habit de verre des plus raffinés, SGG MASTER-LIGNE devient ici parement de mobilier élégant et fonctionnel.

SGG MASTER-LIGNE apporte une perspective parfaitement équilibrée à travers une succession de rayures parallèles et brillantes imprimées sur fond mat.



SGG MASTERGLASS

• SGG MASTER-LENS

Une atmosphère intime et contemporaine naît de la clarté procurée par ce verre. Les lentilles brillantes de SGG MASTER-LENS sont regroupées géométriquement sur un fond mat afin d'organiser la lumière.



• SGG MASTER-POINT

Ses alignements de points serrés laissent la lumière en suspension et enveloppent l'espace d'un mystérieux halo. La texture de SGG MASTER-POINT, constituée de points brillants, crée un espace rempli d'une lumière diffuse.



Transformation

Les verres SGG MASTERGLASS se prêtent à de nombreuses transformations. Ils peuvent être :

- bombés ou façonnés afin de souligner leur esthétique ;
- trempés ou feuilletés SGG STADIP* et SGG STADIP PROTECT* pour la sécurité ;
- assemblés en double vitrage à Isolation Thermique Renforcée pour le confort.

L'intégration dans le double vitrage d'un feuilleté acoustique SGG STADIP SILENCE* permettra de combiner l'isolation acoustique et la sécurité des biens et des personnes.

() Feuilleté : face gravée à l'extérieur de l'assemblage à la norme EN 572-5.*

Mise en œuvre

SGG MASTERGLASS doit être posé conformément aux normes et réglementations en vigueur. Comme tous les verres imprimés, les vitrages SGG MASTERGLASS ont un sens. Pour obtenir un résultat esthétique uniforme, il convient de juxtaposer des volumes découpés dans le même sens du verre. Lorsque la continuité des motifs est demandée, une attention particulière doit être portée à la découpe.

Les marques mentionnées dans cette brochure sont soit déposées, soit enregistrées par Saint-Gobain.



18, avenue d'Alsace
92400 COURBEVOIE

N° Indigo 0 820 810 820
0,118 € TTC / MN

www.glassolutions.fr
glassinfo.fr@saint-gobain.com

Distributeur