



SGG MASTER-SOFT®
Sinnliches Lichtdesign



*SGG MASTERGLASS
Ornamentglas für
Architekturzwecke*

SGG MASTER-SOFT®

Sinnliches Lichtdesign



reddot award 2015
best of the best

SGG MASTER-SOFT überrascht mit einer sinnlichen Textur, die zugleich weich und füllig, aber auch streng geometrisch strukturiert erscheint und wurde bereits mit dem Preis „best of the best“ des reddot awards ausgezeichnet. Das neue Design-glas verfügt über eine neuartige, samtig-matte Oberfläche mit einer plastisch wirkenden 3D-Struktur. Diese entsteht durch sich kreuzende Diagonalen, die exakte rechte Winkel bilden. Das im Stoffdesign als Matelassé bekannte Relief zeichnet sich durch eine sanfte, zarte Textur mit spürbar feiner Körnung aus. Das in sich strukturierte Glas lässt den Hintergrund verschwimmen und sorgt so für eine optische räumliche Trennung, bei maximaler Helligkeit.

SGG MASTER-SOFT erhielt vor kurzem den renommierten Design-Preis **Red Dot Award: Best of the Best in der Kategorie Product Design**, eine sehr hohe Auszeichnung, die an den besten internationalen Entwurf für ein Produkt verliehen wird.

Anwendungsbereiche

Lichtschirm, Innenkonstruktion, Wohnungseinrichtung – SGG MASTER-SOFT ist all dies gleichzeitig. Die Struktur dieses Glases ist ein idealer Tummelplatz für das Licht und seine Kontraste. Dieses Glas findet sich auf natürliche Weise ein in Wohnbereichen, Büros, Geschäftshäusern, Hotels und Restaurants.

Die Anwendungsbereiche sind unbegrenzt:

Mobiliar, Trennwände, Duschwände, Türen, Fenster und vieles mehr

Beschreibung

SGG MASTERGLASS ist ein Ornamentglas, das sämtlichen Vorgaben der Norm EN 572-5 entspricht.

Wie bei allen anderen Produkten der Serie SGG MASTERGLASS entsteht die Textur von SGG MASTER-SOFT, indem man das geschmolzene Glas zwischen zwei Formzylindern walzt. Durch diesen mit äußerster Präzision ablaufenden Vorgang kann das Glas fein geprägt werden. Auf diese Weise erhält die Glasscheibe eine geprägte und eine glatte Seite.

Weiterverarbeitung

Die Produkte der Serie SGG MASTERGLASS lassen sich auf vielerlei Weise umgestalten.

Man kann sie:

biegen oder siebbedrucken, um ihre Ästhetik hervorzuheben; zu Sicherheitszwecken vorspannen oder zu Verbundglas laminieren; lackieren (auf der glatten Seite); in Isoliergläsern für verstärkte Wärmedämmung verbauen.

Montage

SGG MASTERGLASS-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften und Richtlinien verarbeitet und installiert werden.

Wie alle Produkte aus Ornamentglas müssen auch Scheiben aus SGG MASTERGLASS in einer bestimmten Richtung zusammengefügt werden. Um ein gleichförmig ästhetisches Ergebnis zu erzielen, sollte man die zurechtgeschnittenen Glasscheiben gemäß dem Strukturverlauf in der gleichen Richtung aneinander ordnen. Wenn Motive kontinuierlich sein sollen, muss man beim Zurechtschneiden des Glases besonders Acht geben.

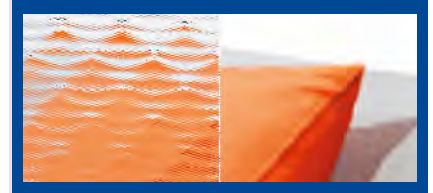
Produktpalette SGG MASTERGLASS

Die Serie SGG MASTERGLASS besteht aus sieben Designs:

Abmessungen (in mm)	3.210 x 2.000		3.300 x 2.040	
	4	6	8	10
SGG MASTER-SOFT	•	•	•	•
SGG MASTER-CARRÉ	•	•	•	•
SGG MASTER-LENS	•	•	•	•
SGG MASTER-LIGNE	•	•	•	•
SGG MASTER-POINT	•	•	•	•
SGG MASTER-RAY	•	•	•	•
SGG MASTER-SHINE	•	•	•	•

Toleranzwerte für die Stärken der Glasscheiben:

4 und 6 mm: ± 0,5 mm
8 mm: ± 0,8 mm
10 mm: ± 1,0 mm



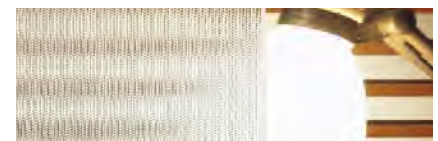
SGG MASTER-CARRÉ



SGG MASTER-RAY



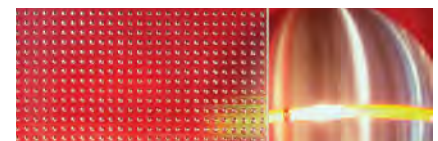
SGG MASTER-LENS



SGG MASTER-POINT



SGG MASTER-LIGNE



SGG MASTER-SHINE