



SGG DECORGLASS®
SGG MASTERGLASS®

*Vidro impresso
incolor e de cor*

SGG DECORGLASS®

*Contemporâneos ou clássicos,
uma diversidade de modelos e cores
para espaços luminosos e íntimos.*

Descrição

SGG DECORGLASS é uma gama de vidros translúcidos impressos com relevo.

Obtidos mediante a passagem do vidro, em estado fluido, entre dois cilindros que gravam um desenho, estes vidros podem ser incolores ou de cor bronze, gris ou amarelo. Outras cores disponíveis por encomenda.

Constituídos por uma face lisa e outra gravada (salvo o SGG LISTRAL L que tem as duas faces gravadas), os vidros existem em várias espessuras e aramados em alguns modelos.

Aplicação

Os vidros impressos SGG DECORGLASS podem ser aplicados como divisórias preservando a intimidade e deixando passar a luz. Adaptam-se perfeitamente a aplicações interiores e exteriores. Podem-se utilizar na decoração de espaços residenciais e profissionais.

• Aplicação de interiores

Divisórias, pára-duches e divisórias de casas de banho, portas em vidro ou com aplicações de vidro, guardas, escadas e pavimentos.

• Mobiliário

Mesas, secretarias, estantes, vitrinas, portas de armários.

• Aplicações exteriores

Janelas, portas, fachadas, mobiliário urbano, separadores de varandas.

Vantagens

Vasta gama

SGG DECORGLASS oferece inúmeros modelos para criar ambientes clássicos e contemporâneos ou modernos.

Luminosidade e intimidade

Os modelos da gama SGG DECORGLASS deixam passar a luz, difundindo-a ligeiramente. Em função do modelo, a visibilidade através do vidro é mais ou menos atenuada garantindo um nível de intimidade controlado. Esta característica é definida pelo factor de controlo visual.

Factor de controlo visual

O factor de controlo visual é um critério estabelecido e registado pela Saint-Gobain Glass. É baseado no reconhecimento de um objecto colocado por de traz de cada vidro da gama SGG DECORGLASS com uma distância e iluminação semelhante.



SGG WATERDROP
FACTOR DE CONTROLO VISUAL: 1



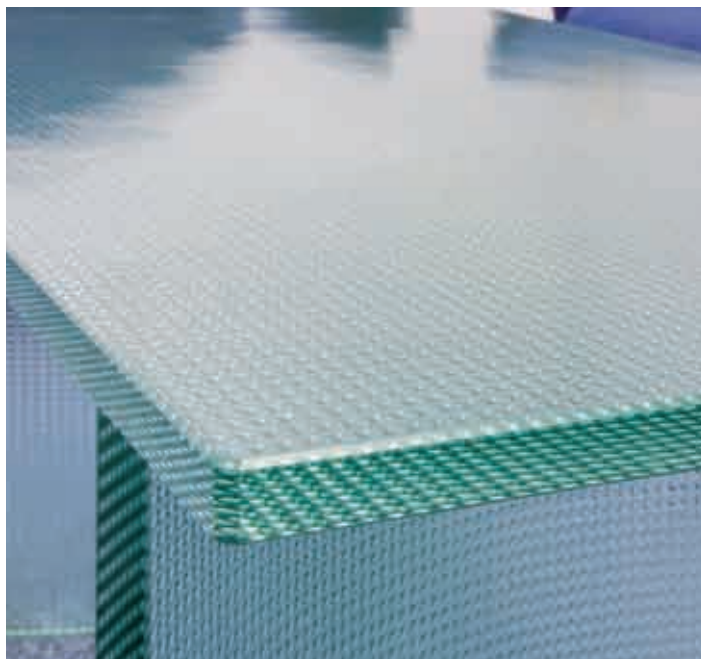
SGG GOTICO
FACTOR DE CONTROLO VISUAL: 9



Legostare Showroom



Grandes espessuras



A gama de vidros impressos SGG DECORGLASS conta com quatro modelos disponíveis em grandes espessuras, entre 8 e 19 mm.

Existem outros três modelos disponíveis em grande espessura: SGG ARENA C, SGG SR LISTRAL L e SGG VISION.

Estes modelos estão disponíveis em 8 e 10 mm.

A sigla SR garante que o produto pode ser temperado.

Aplicações

Tanto para ambientes clássicos como para os sofisticados, estes vidros de grande espessura são ideais para portas divisórias, e tampos de móveis de casa de banho.

Segurança e estética

Estes modelos permitem desfrutar tanto de um nível elevado de segurança como uma estética atraente. Associam protecção com intimidade e luz.



SGG BALDOSA GRABADA | Esp. 19 mm

A espessura de SGG BALDOSA GRABADA confere-lhe uma qualidade única. Este produto quando utilizado na horizontal é ideal para mesas, tampos de móveis de casa de banho ou bares.





**Quatro novos modelos
que combinam elegância
com privacidade**

A gama foi ampliada com novas possibilidades para adaptar-se às necessidades actuais.

Os motivos muito diferentes de SGG ESTRIADO, SGG WATERDROP, SGG ALBARINO S e SGG PIXARENA integram-se perfeitamente no design de espaços interiores.

SGG ESTRIADO | Esp. 4 mm | FCV: 8

As suas largas linhas longitudinais contribuem para criar espaços com uma atmosfera descontraída. Perfeito para aplicações em móveis e portas de armários, o seu aspecto geométrico dá um toque de design aos espaços interiores.



SGG WATERDROP | Esp. 4 mm | FCV: 1

O desenho de SGG WATERDROP, em forma de gotas de água, é ideal para aplicar nos espaços onde a privacidade é um factor de elevada importância. Encontra-se facilmente aplicado em residências (casa de banho, cozinha, etc.) e em ambientes profissionais (hospitais, escritórios, ginásios, etc.).



SGG ALBARINO S | Esp. 4 mm | FCV: 4

Para os espaços onde a luz é determinante, SGG ALBARINO S, com a sua base em vidro extra-claro, permite aproveitar toda a luz natural enquanto preserva a intimidade. Além disso, ao ser um modelo fino e simples, cria uma estética atractiva que inspira a criação de ambientes luminosos e refinados.



SGG PIXARENA | Esp. 4, 6 mm | FCV: 4

Oferece a mesma estética e características que SGG ALBARINO S sobre uma base de vidro incolor.

Gama



SGG ARENA C CLARO | Esp. 4, 6, 8, 10 mm | FCV: 4



SGG ARENA C GRIS | Esp. 4 mm | FCV: 4



SGG CLARGLAS NEW | Esp. 4 mm | FCV: 4



SGG ENTRELAZADO | Esp. 4 mm | FCV: 4



SGG GOTICO | Esp. 4 mm | FCV: 9



SGG HOJAS | Esp. 4 mm | FCV: 8



SGG KATHEDRAL MIN AMARELO | Esp. 4 mm | FCV: 7



SGG KATHEDRAL MIN CLARO | Esp. 4 mm | FCV: 7



SGG KYOTO | Esp. 4 mm | FCV: 2



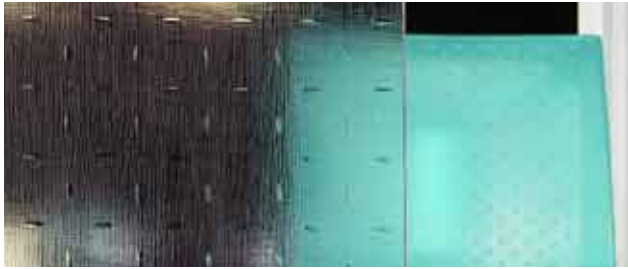
SGG SR LISTRAL L | Esp. 6, 8, 10 mm | FCV: 4



SGG LISTRAL M | Esp. 4 mm | FCV: 5



SGG LISTRAL N | Esp. 4 mm | FCV: 5



SGG MARIS | Esp. 4 mm | FCV: 6



SGG MONUMENTAL R | Esp. 4 mm | FCV: 3

Lagostore Showroom



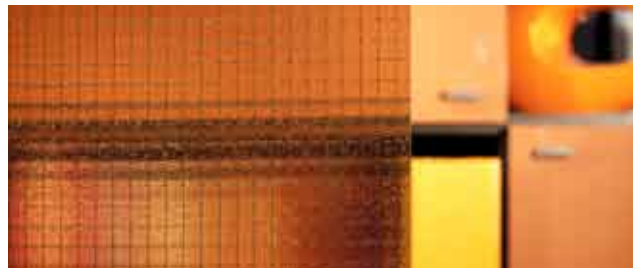
SGG MORESCO | Esp. 4 mm | FCV: 2



SGG THELA | Esp. 4,6 mm | FCV: 7



SGG VISON | Esp. 8, 10 mm | FCV: 4



SGG WIRED ARENA C AMARELO | Esp. 6 mm | FCV: 8



SGG WIRED ARENA C CLARO | Esp. 6 mm | FCV: 8



SGG WIRED ARENA C GRIS | Esp. 6 mm | FCV: 8

Lagostore Showroom



SGG WIRED ESTRIADO 1" | Esp. 6 mm | FCV: 6

SOCOO'C Showroom, Paris



SGG WIRED M 1" | Esp. 6 mm | FCV: 8

Lagostore Showroom

SGG DECORGLASS

	Grandes dimensões	Espessuras elevadas	Factor controlo visual	Espessura (mm)	Cor	Largura (mm)	Comprimento (mm)
Vidro translúcido							
SGG ALBARINO S	•		4	4	Extra-claro	2025	3390
SGG PIXARENA	•		4	4	Incolor	2025	3390
				6			
SGG ARENA C	•	•	4	4	Incolor/Gris	1800	2520
					Incolor	2000	3000
				6	Incolor	1800	2520
					Incolor	2000	3000
					8	Incolor	1900
10	Incolor	1900	3210				
SGG BALDOSA GRABADA		•	ND	19	Incolor	1800	2520
SGG CLARGLAS NEW	•		4	4	Incolor	1800	2520
					Incolor	2000	3000
SGG ENTRELAZADO			4	4	Incolor	1800	2520
SGG ESTRIADO			8	4	Incolor	1800	2520
SGG GOTICO			9	4	Incolor	1800	2520
SGG HOJAS			8	4	Incolor	1800	2520
SGG KATHEDRAL MIN			7	4	Incolor	1800	2520
SGG KATHEDRAL MIN			7	4	Amarelo	1650	2160
SGG KYOTO			2	4	Incolor	1800	2520
SGG LISTRAL M			5	4	Incolor	1800	2520
SGG LISTRAL N			5	4	Incolor	1800	2520
SGG MONUMENTAL R			3	4	Incolor	1800	2520
SGG MORESCO			2	4	Incolor	1800	2520
SGG VISON	•	•	4	8	Incolor	1900	3210
				10	Incolor	2000	3210
SGG WATERDROP			1	4	Incolor	1800	2520
Vidro com qualidade para temperar e laminar							
SGG SR LISTRAL L	•	•	4	6	Incolor	2040	2520
				8	Incolor	2040	2520
				10	Incolor	2040	2520
SGG MARIS	•		6	4	Incolor	2000	3210
SGG THELA	•		7	4	Incolor	2000	3210
				6	Incolor	2000	3210
Vidro aramado							
SGG WIRED ARENA C	•		8	6	Gris/Incolor	2010	2520
					Gris/Incolor	2010	3000
				8	6	Amarelo	2040
SGG WIRED ESTRIADO 1"	•		6	6	Incolor	1800	2520
					Incolor	1800	3000
SGG WIRED M 1"	•		8	6	Incolor	1800	2520
					Incolor	1800	3000

■ Transformação

Os vidros SGG DECORGLASS, em função do modelo, podem ser:

- Montados em vidro duplo
- Laminados em vidros de segurança⁽¹⁾ SGG STADIP e SGG STADIP PROTECT (segurança reforçada)
- Laminados em vidros de segurança acústicos⁽¹⁾ SGG STADIP SILENCE (isolamento acústico)⁽¹⁾
- Temperados⁽²⁾ (segurança) ou esmaltados. A sigla SR garante que o produto pode ser temperado.
- Manufacturado, com arestas, espelhados ou lacados.

(1) Face gravada orientada para o exterior do conjunto. SGG THELA e SGG MARIS, é possível apresentar-se em laminado de segurança com um intercalar (PVB). Para os demais modelos, recomenda-se ensaios prévios. Consultar o nosso serviço técnico.

(2) SGG LISTRAL L, SGG THELA, SGG MARIS. Estes vidros têm um controlo de qualidade adicional durante a sua fabricação para melhorar os rendimentos durante a têmpera.

■ Características

Transmissão Luminosa

A transmissão luminosa dos vidros SGG DECORGLASS incolores oscila entre os 80% e os 90% dependendo do modelo e da espessura. A visibilidade do vidro pode ser controlada de transparente a translúcida.

■ Normas

Os vidros SGG DECORGLASS estão fabricados conforme as exigências da norma EN 572-5 para os vidros impressos e a norma EN 572-6 para os vidros impressos aramados. SGG DECORGLASS devem ser montados segundo as exigências de segurança e a regulamentação em vigor.

■ Montagem em obra

Corte

Os vidros impressos podem ter orientação do motivo gravado. Para obter um resultado estético, é imprescindível respeitar a orientação do motivo durante o corte e depois na montagem.

Vidro duplo

O posicionamento da face gravada deverá ter em conta as características de cada vidro.

Para facilitar a manutenção, aconselha-se colocar a face gravada na face 2, 3 ou 4 do vidro duplo.

Montagem

A montagem dos vidros aramados da gama de SGG DECORGLASS não deve ser próximo a uma fonte de calor. Quando se monta em lugares húmidos ou expostos a níveis significativos de contaminação atmosférica, os bordos do vidro devem ser submetidos a um tratamento adequado antes da montagem.

SGG MASTERGLASS®

Seis desenhos exclusivos que jogam com as texturas e a luz

Descrição

Única e inimitável, a textura da gama SGG MASTERGLASS obtém-se por passagem do vidro fluido entre rolos gravados com um motivo. Trata-se de um processo com um acabamento perfeito que necessita extrema precisão.

Todos os motivos têm uma face lisa e a outra gravada.

Os vidros da gama SGG MASTERGLASS estão em conformidade com a norma EN 572-5 e as normas aplicadas à marcação CE.

Aplicações

Divisórias de luz, estruturas interiores, mobiliário... SGG MASTERGLASS é mais que tudo isso. O seu design inspira a criação de espaços elegantes e contemporâneos. Perfeito em qualquer projecto, tanto em ambientes residenciais como em profissionais: escritórios, comércio, hotéis e restaurantes.

As suas aplicações são infinitas

- Divisórias fixas e móveis;
- Portas de vidro
- Janelas e fachadas
- Pára-duches e divisórias de casa de banho
- Mobiliário (escritório, mesas, vitrinas, portas de armários)
- Guardas e separadores de varandas
- Escadas e pavimentos
- Mobiliário urbano

Vantagens

Desenho exclusivo

Com os seus seis desenhos, a gama SGG MASTERGLASS renova a estética dos vidros impressos e propõe texturas únicas, permitindo ao profissional a personalização dos espaços.

Luz e intimidade

A característica translúcida dos vidros SGG MASTERGLASS permite captar a luz e jogar com ela, como garantir uma boa luminosidade. Preservando ao mesmo tempo a privacidade dos espaços e das pessoas.

Elegância e segurança

Os vidros SGG MASTERGLASS podem ser temperados e laminados. Desta forma respondem as actuais exigências de segurança, em especial em espaços públicos.

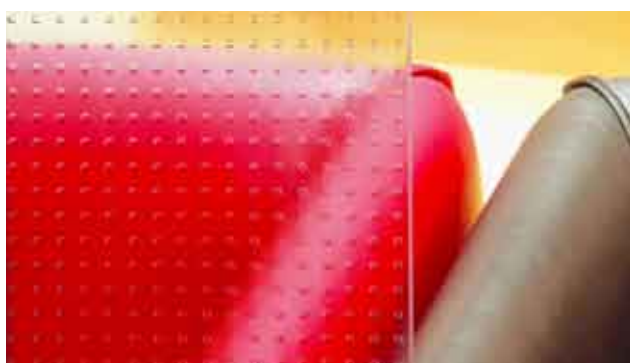


Gama

A gama SGG MASTERGLASS compõe-se por seis desenhos exclusivos. Impressos sobre o vidro, os motivos geométricos brilhantes ressaltam sobre um fundo mate translúcido.

SGG MASTERGLASS				
Espessura (mm)	4	6	8	10
Dimensões standard	3210x2000	3210x2000	3300x2040	3300x2040
SGG MASTER-CARRÉ	•	•	•	•
SGG MASTER-LIGNE	•	•	•	
SGG MASTER-SHINE	•	•	•	
SGG MASTER-RAY	•	•	•	
SGG MASTER-POINT	•	•	•	
SGG MASTER-LENS	•	•	•	

Tolerâncias sobre espessuras, 4 e 6 mm: +/- 0,5 mm; 8 mm: +/- 0,8 mm; 10 mm: +/- 1,0 mm

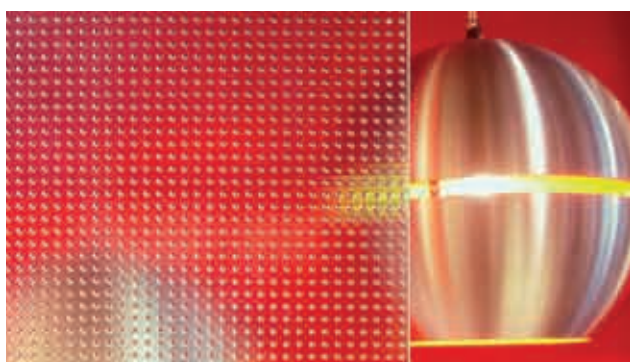


CARRÉ – *Transporta elegância e design*

Perfeito para espaços que inspiram harmonia, a estética deste vidro é única, contemporânea e de alta gama



LIGNE – *Assinala a fronteira entre a transparência e a privacidade*
SGG MASTER-LIGNE realça a qualidade do mobiliário, a elegância sobrepõe-se a sua funcionalidade.



SHINE – *Surpreendentemente brilhante!*

Neste novo desenho, a luz parece pingar em cada bolha. Um efeito de orvalho cobre este vidro, colaborando para que os espaços integrem elegância e brilho.



RAY – *Sublinha a luminosidade*

A sucessão de linhas cria uma inédita leitura do espaço interior com este vidro aplicado em divisórias.



POINT – *Intimidade dos espaços*

Contribuindo para a organização do espaço, este alinhamento de pontos deixa a luz de suspensão...



LENS – *Chama a atenção para a discrição*

Uma atmosfera íntima e contemporânea, que nasce da luminosidade que este vidro transmite.



Saint-Gobain Glass Portugal, Vidro Plano SA
EN 10 – apartado 1713
2691-652 Santa Iria de Azóia
Tel: +351 219 534 600
www.saint-gobain-glass.com

■ Transformação

Os vidros da gama SGG MASTERGLASS admitem numerosos processos de transformação. Com o fim de potenciar ainda mais o seu design, podem ser curvados ou manufacturados.

Para aplicações que requerem segurança, todos os modelos podem ser temperados e alguns podem ser laminados, SGG STADIP e SGG STADIP PROTECT (face lisa em contacto com o PVB).

Se procura isolamento acústico, podem integrar um SGG STADIP SILENCE.

Para o conforto térmico, os vidros da gama SGG MASTERGLASS podem fazer parte de vidro duplo (com vidros de isolamento térmico reforçado).

■ Normas

Os vidros SGG MASTERGLASS estão projectados conforme as exigências da norma EN 572-5.

■ Características

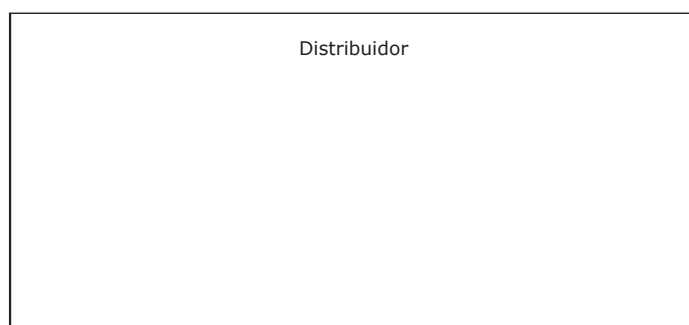
A transmissão luminosa dos vidros impressos SGG MASTERGLASS varia entre os 80% e os 90%, dependendo do modelo (espessura 6 mm).

■ Montagem em obra

SGG MASTERGLASS deve instalar-se conforme as normas de segurança e a regulamentação em vigor.

Como quase todos os vidros impressos, os desenhos de SGG MASTERGLASS têm orientação. Para obter uma estética harmoniosa, recomenda-se colocar todos os volumes cortados no mesmo sentido do desenho. Quando se quer uma continuidade no desenho deve-se prestar especial atenção na fase de corte.

Para montagem em exterior contactar os nossos serviços técnicos.



Este folheto foi fabricado com papel 100% reciclado.



SGG DECORGLASS, SGG STADIP, SGG STADIP PROTECT, SGG STADIP SILENCE, SGG SECURIT, são marcas registadas pela Saint-Gobain.

Os desenhos da gama SGG MASTERGLASS estão registados pela Saint-Gobain Glass. SGG MASTER-CARRE, SGG MASTER-LENS, SGG MASTER-LIGNE, SGG MASTER-POINT, SGG MASTER-RAY (criação de Guillaume Saalburg), SGG MASTER-SHINE (criação Savinel e Rozé) são marcas registadas pela Saint-Gobain Glass.