



SGG DECORGLASS

*Gamme de verres  
imprimés clairs  
et teintés*



# SGG DECORGLASS®

*Intemporels ou classiques, une diversité de motifs, de textures et de couleurs pour des espaces lumineux et intimes*

## Applications

Les vitrages de la gamme SGG DECORGLASS permettent de préserver l'intimité tout en laissant passer la lumière. Ils s'adaptent à de nombreuses applications intérieures ou extérieures et s'utilisent pour l'aménagement des espaces résidentiels, tertiaires ou commerciaux.

- **Aménagement**  
Cloisons, cloisonnettes, portes, parois ou cabines de douche, garde-corps, marches d'escalier, dalles de sols.
- **Mobilier**  
Tables, étagères, meubles, mobilier de bureau, comptoirs d'accueil, portes de placards.
- **Application extérieure**  
Fenêtres, portes d'entrée, revêtements de façade, mobiliers urbains, séparations de balcon.

## Avantages

- **Collection étendue**  
SGG DECORGLASS offre de nombreux motifs qui s'adaptent aux ambiances classiques, intemporelles ou modernes.
- **Lumière et intimité**  
SGG DECORGLASS assure un apport important de lumière naturelle. Selon le motif, la vision à travers le vitrage est plus ou moins atténuée et garantit un niveau d'intimité modulable.  
Cette caractéristique variable est définie par le coefficient d'écran visuel (CEV).

## Description

SGG DECORGLASS est une collection de vitrages translucides à motifs imprimés en relief. Obtenus par un laminage de la coulée de verre entre deux cylindres, ces verres imprimés peuvent être clairs ou teintés en jaune ou en bronze.

Constitués d'une face lisse et d'une face gravée (sauf SGG SR LISTRAL L : 2 faces imprimées), les vitrages existent en plusieurs épaisseurs.

## Nouveautés

- **SGG PIXARENA, un modèle exclusif.**

### Esthétique contemporaine

Tout en finesse et en brillance, SGG PIXARENA redessine de manière élégante le motif granité traditionnel SGG ARENA C.

Monté en double vitrage avec un verre à couches performant, SGG PIXARENA est la solution pour les pièces bien isolées, lumineuses et à l'abri des regards indiscrets (CEV 4 identique à celui de SGG ARENA C).

### Deux nouvelles épaisseurs, 6 et 8 mm

SGG PIXARENA s'utilise en porte en verre, en paroi de douche ou en cloisons toute hauteur. Bien adapté à l'aménagement et à la décoration des espaces, SGG PIXARENA voile, délicatement, la vision.

- **SGG ARENA C, trois nouvelles possibilités.**

### - Grandes dimensions

SGG ARENA C est disponible en **2400 x 3210 mm** pour faciliter son stockage et augmenter les rendements de découpe.

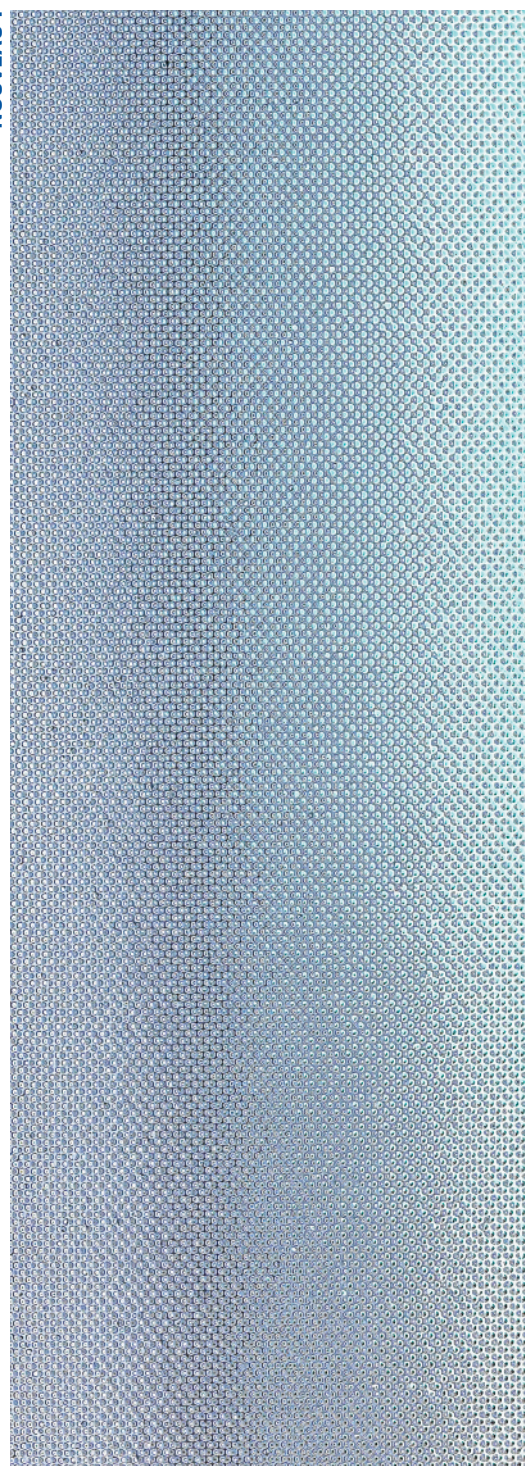
### - Verre feuilleté de sécurité

SGG ARENA C est proposé en verre feuilleté de sécurité :  
- SGG STADIP ARENA C et  
- SGG STADIP PROTECT ARENA C.

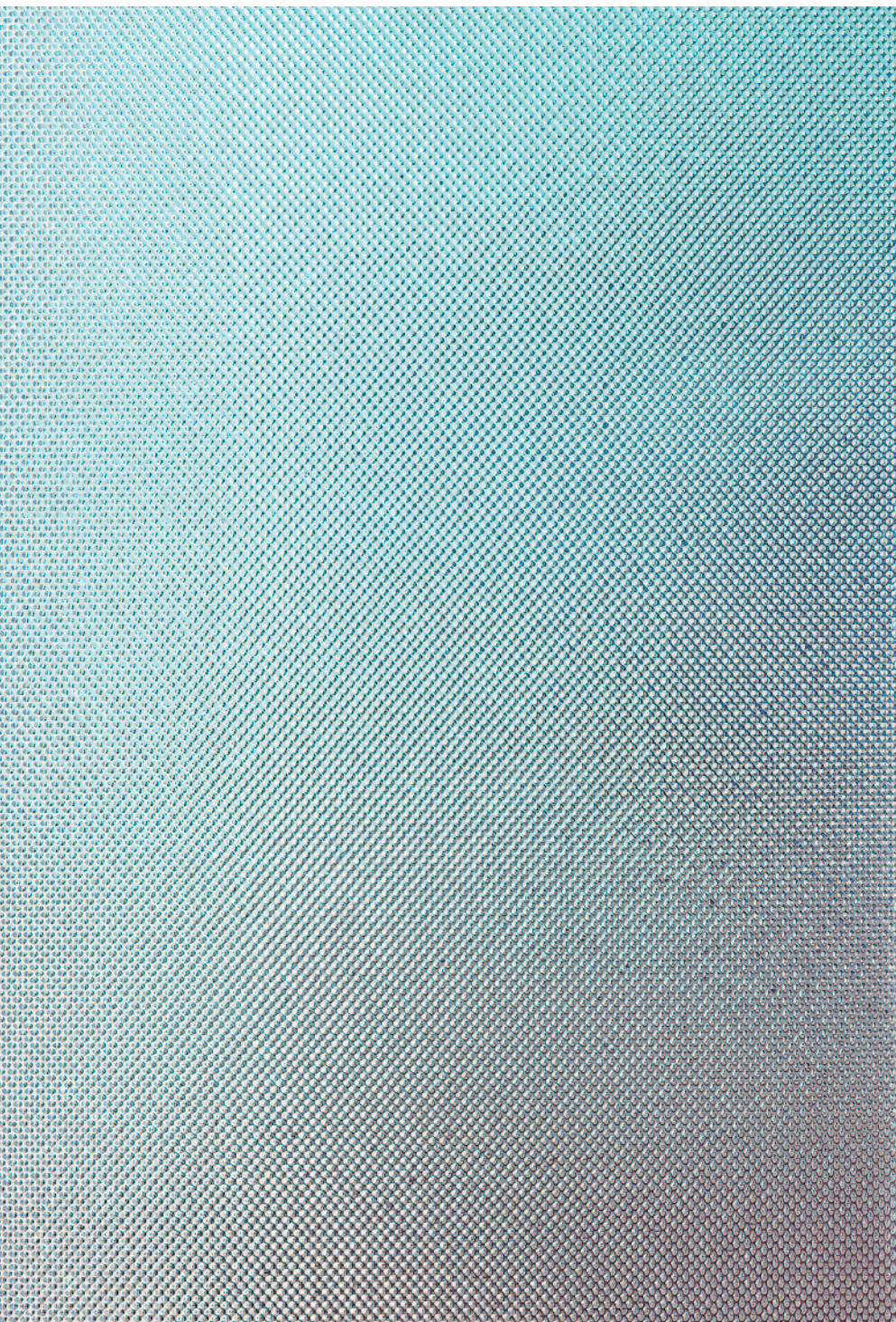
### - Forte épaisseur

SGG ARENA C existe maintenant en épaisseur **10 mm**. Cette épaisseur est idéale pour la fabrication de portes ou de parois de douche de grandes dimensions; elle améliore également les performances acoustiques des doubles vitrages translucides.

NOUVEAU !



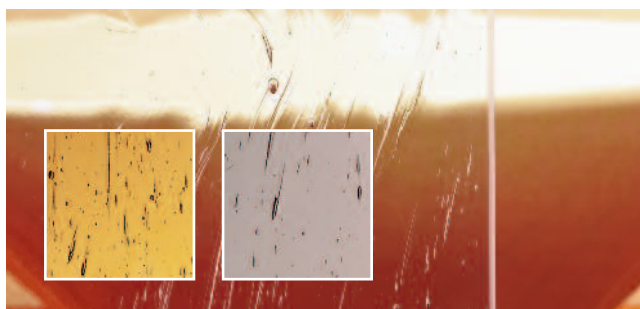




*SGG PIXARENA,  
motif tout en finesse et en brillance  
vient étoffer la gamme  
SGG DECORGLASS.*



**La collection des verres imprimés translucides SGG DECORGLASS**



SGG ALTDEUTSCH K Clair - Jaune - Bronze - Ép. 4 mm - CEV 9



SGG ANTIQUE Clair - Jaune - Ép. 4 mm - CEV 9

NOUVEAU !

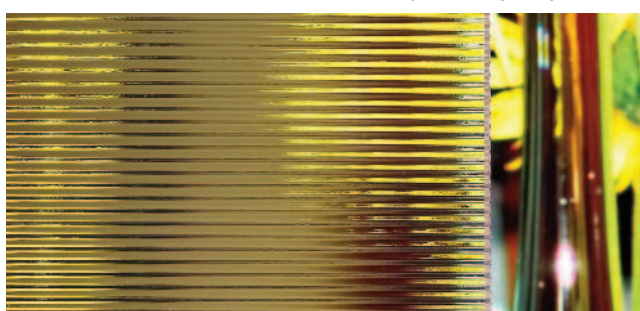


SGG ARENA C - SGG ARENA C+ Clair - Ép. 3 - 4 - 6 - 10 mm - CEV 4  
SGG STADIP PROTECT ARENA C Clair - Ép. 9 mm (44.2) - CEV 4

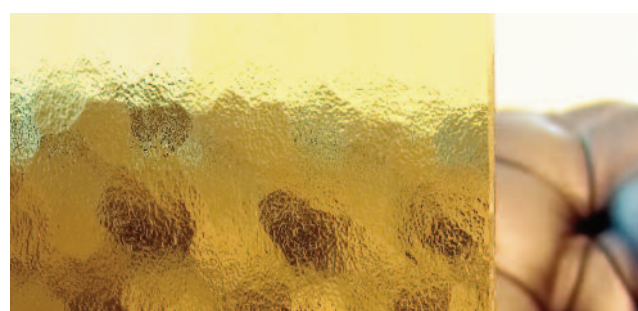


SGG DIAMANTÉ Clair - Ép. 5 mm - CEV 3

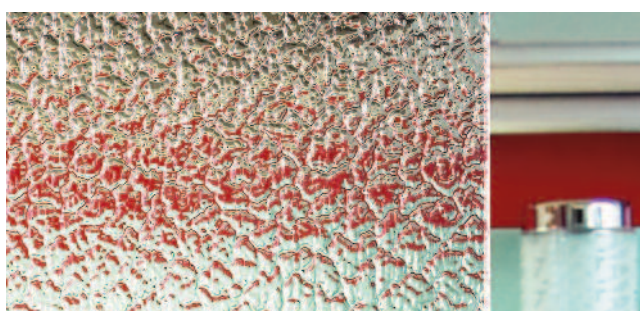
NOUVEAU !



SGG ESTRIADO Clair - Ép. 4 mm - CEV 8



SGG KATHEDRAL MIN Clair -Jaune - Ép. 4 mm - CEV 7

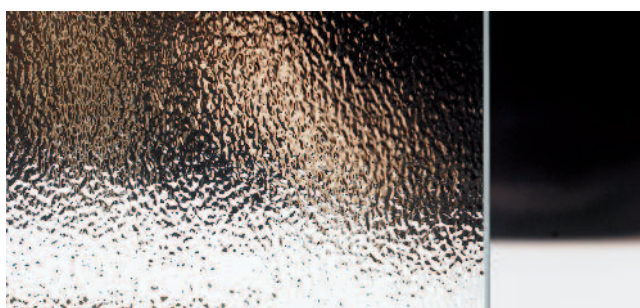


SGG KRALIKA Clair - Ép. 4 mm - CEV 2

NOUVEAU !



SGG KYOTO Clair - Ép. 4 mm - CEV 2

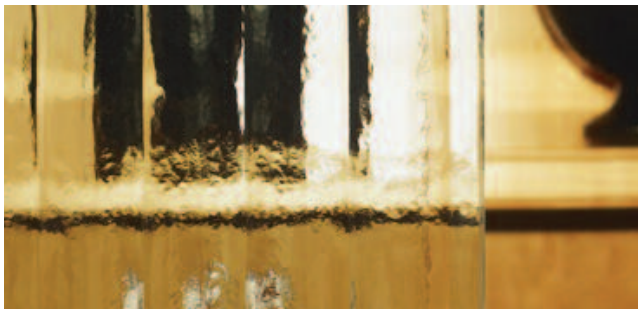


SGG SR LISTRAL L Clair 2 faces imprimées - Ép. 6 - 8 - 10 mm - CEV 4

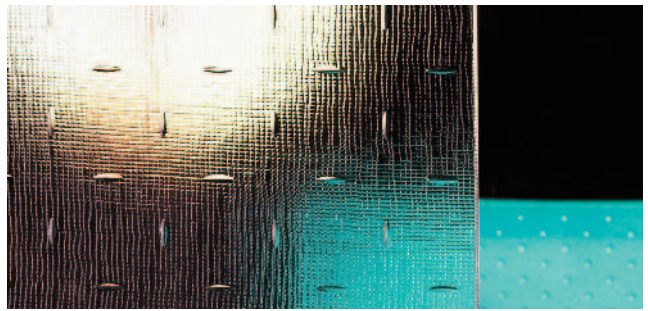


SGG LISTRAL M Clair - Ép. 4 mm - CEV 5





SGG LISTRAL N Clair - Ép. 4 mm - CEV 5



SGG MARIS Clair - Ép. 4 - 6 mm - CEV 6

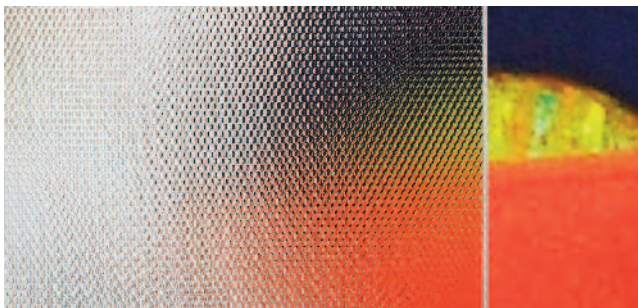


SGG MARTELÉ Clair - Ép. 4 mm - CEV 6



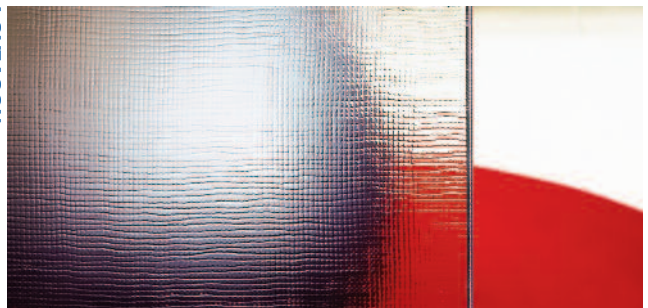
SGG MONUMENTAL M Clair - Jaune - Ép. 4 mm - CEV 3

NOUVEAU !

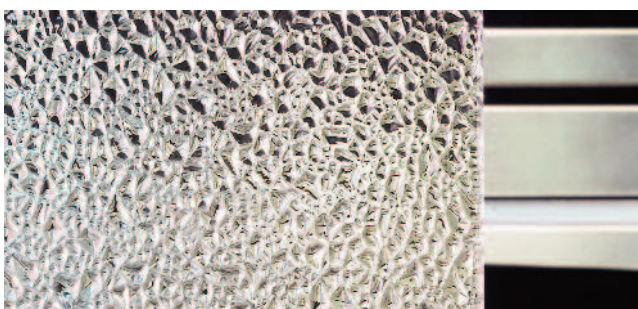


SGG PIXARENA Clair - Ép. 4 - 6 - 8 mm - CEV 4  
SGG STADIP PROTECT PIXARENA Clair - Ép. 9 mm (44.2) - CEV 4

NOUVEAU !



SGG THELA Clair - Ép. 4 - 6 - 8 mm - CEV 7

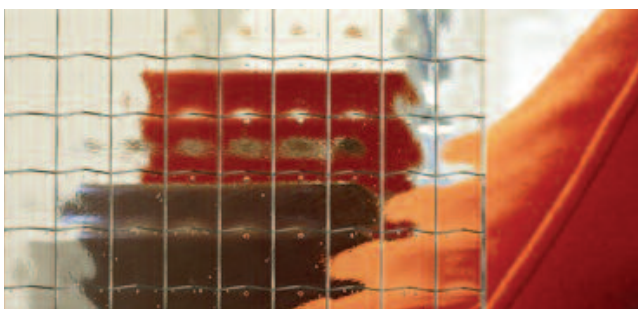


SGG WATERDROP Clair - Ép. 4 mm - CEV 1

NOUVEAU !



SGG WIRED ARENA C 1/2" Clair - Jaune - Bronze - Ép. 6 mm  
CEV 4



SGG WIRED 1/2" Clair - Ép. 6 mm - CEV 7

NOUVEAU !



SGG WIRED M 1" Clair - Ép. 6 mm - CEV 6



\* NOUVEAU !

**Verres imprimés**

Nom	Coef. Écran Visuel <sup>1</sup>	Ép. (mm)	Couleur	Dimensions (mm)	Position de la face imprimée dans le vitrage isolant <sup>2</sup>
SGG ALTDEUTSCH K	9	4	Clair	2 520 x 1 800	1, 2, 3, 4
SGG ALTDEUTSCH K	9	4	Bronze	2 160 x 1 650	
SGG ALTDEUTSCH K	9	4	Jaune	2 160 x 1 650	
SGG ANTIQUE	9	4	Clair	3 300 x 1 650	1, 2, 3, 4
SGG ANTIQUE	9	4	Jaune	2 160 x 1 650	
SGG ARENA C	4	3	Clair	3 300 x 1 860	1, 2, 3, 4
<b>SGG ARENA C *</b>	4	4	Clair	3 210 x 2 000 <b>3 210 x 2 400</b>	
SGG ARENA C	4	6	Clair	3 300 x 1 860	
<b>SGG ARENA C *</b>	4	<b>10</b>	Clair	3 210 x 2 000	
SGG DIAMANTE	3	5	Clair	3 300 x 1 650	1, 2, 3, 4
<b>SGG ESTRIADO</b>	8	4	Clair	2 520 x 1 800	1, 4
SGG KATHEDRAL MIN	7	4	Clair	2 520 x 1 800	1, 2, 3, 4
SGG KATHEDRAL MIN	7	4	Jaune	2 160 x 1 650	
SGG KRALIKA	2	4	Clair	3 300 x 1 650	1, 2, 3, 4
<b>SGG KYOTO *</b>	2	4	Clair	2 520 x 1 800	1, 2, 3, 4
SGG LISTRAL M	5	4	Clair	2 520 x 1 800	-
SGG LISTRAL N	5	4	Clair	2 520 x 1 800	
SGG MARTELE	6	4	Clair	3 300 x 1 880	1, 2, 3, 4
SGG MONUMENTAL M	3	4	Clair	2 520 x 1 800	1, 2, 3, 4
SGG MONUMENTAL M	3	4	Jaune	2 160 x 1 650	
<b>SGG PIXARENA *</b>	4	4 - 6 - 8	Clair	3 000 x 2 000	1, 2, 3, 4
SGG WATERDROP	1	4	Clair	2 520 x 1 800	1, 4

**Verres imprimés optimisés pour la trempe ou l'assemblage en verre feuilleté**

Nom	Coef. écran visuel <sup>1</sup>	Ép. (mm)	Couleur	Dimensions (mm)	Position de la face imprimée dans le vitrage isolant <sup>2</sup>
SGG SR ARENA C	4	4	Clair	3 210 x 2 000 3 210 x 2 400	1, 2, 3, 4
SGG SR ARENA C	4	4 - 6	Clair	3 300 x 2 040	
SGG SR ARENA C+ <sup>3</sup>	4	4	Clair	3 210 x 2 400	
SGG SR PIXARENA C+ <sup>3</sup>	4	4	Clair	3 210 x 2 000	1, 2, 3, 4
SGG SR LISTRAL L	4	6	Clair	2 520 x 2 040	1, 2, 3, 4
SGG SR LISTRAL L	4	8	Clair	2 520 x 2 040	
SGG SR LISTRAL L	4	10	Clair	2 520 x 2 040	
SGG MARIS	6	4 - 6	Clair	3 210 x 2 000	1, 2, 3, 4 1, 2, 3, 4
<b>SGG THELA</b>	7	4 - 6 - 8	Clair	3 210 x 2 000	

**Verres armés**

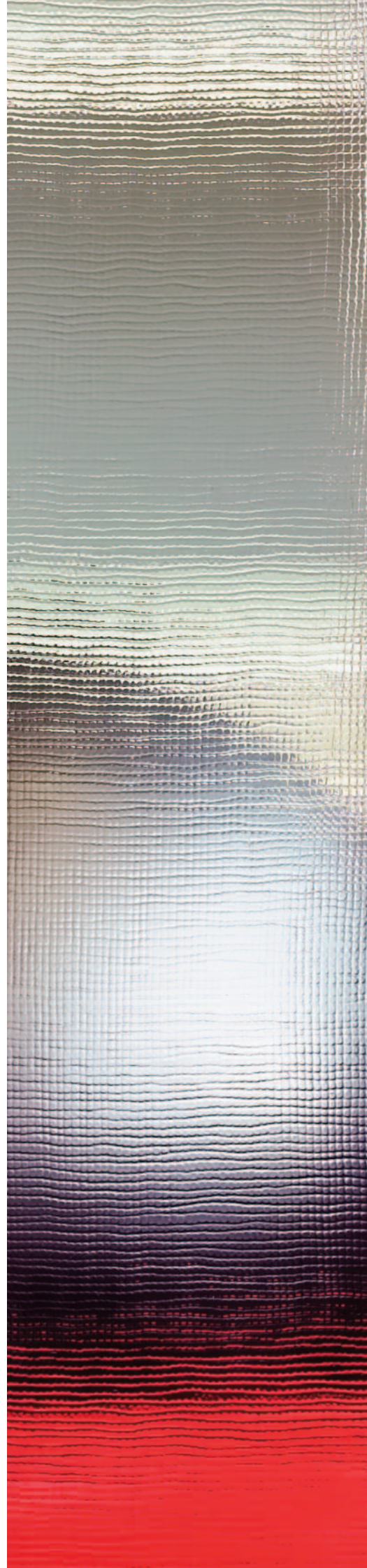
Nom	Coef. écran visuel <sup>1</sup>	Ép. (mm)	Couleur	Dimensions (mm)	Position de la face imprimée dans le vitrage isolant <sup>2</sup>
SGG WIRED ½"	7	6	Clair	3 300 x 1 860	-
SGG WIRED ARENA C ½"	4	6	Clair	3 000 x 2 010	
SGG WIRED ARENA C ½"	4	6	Jaune	2 040 x 2 520	
SGG WIRED ARENA C ½"	4	6	Bronze	2 040 x 2 520	
<b>SGG WIRED M 1" *</b>	6	6	Clair	3 000 x 1 800 2 520 x 1 800	

**Verre feuilleté de sécurité imprimé**

Nom	Coef. écran visuel <sup>1</sup>	Ép. (mm) Composition	Couleur	Dimensions (mm)	Position de la face imprimée dans le vitrage isolant <sup>2</sup>
<b>SGG STADIP PROTECT ARENA C *</b>	4	9 44.2	Clair	3 210 x 2 400	1, 2, 3, 4
<b>SGG STADIP PROTECT PIXARENA C *</b>	4	9 44.2	Clair	3 210 x 2 000	

<sup>1</sup> Définition du Coefficient d'Écran Visuel (CEV) : voir page 7.

<sup>2</sup> Pour les doubles vitrages incluant la face imprimée orientée vers l'intérieur de la cavité (face 2 ou 3), liste des motifs validés par CEKAL.

<sup>3</sup> La qualité SGG SR ARENA C+ et SGG SR PIXARENA C+ est spécifiquement développée pour l'assemblage en verre feuilleté.




## ■ Transformations

Selon les modèles, les verres SGG DECORGLASS peuvent être :

- assemblés en double vitrage ;
- assemblés en vitrages feuilletés de sécurité<sup>(1)</sup> SGG STADIP ou SGG STADIP PROTECT (protection renforcée) ;
- assemblés en vitrages feuilletés de sécurité, acoustiques<sup>(1)</sup> SGG STADIP SILENCE (isolation acoustique) ;
- trempés ou émaillés<sup>(2)</sup> (Sécurité) ;
- façonnés, bombés, argentés, laqués ou sablés.

## ■ Mise en œuvre

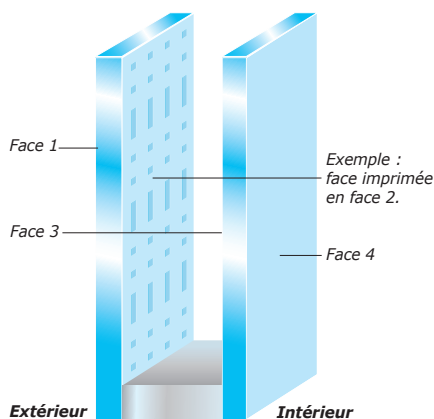
### • Découpe

Tous les verres imprimés ont un sens. Afin d'obtenir un résultat esthétique uniforme, il est nécessaire de respecter le sens des vitrages lors de la découpe, puis de les juxtaposer dans le même sens.

### • Assemblage

Le positionnement de la face imprimée du verre dans un double vitrage tiendra compte du tableau page 6.

Pour faciliter son entretien, il est conseillé de placer la face imprimée en face 2, 3 ou 4 du double vitrage.



(1) Face gravée orientée vers l'extérieur de l'assemblage. Pour SGG SR ARENA C, SGG THELA et SGG MARIS, l'assemblage en verre feuilleté de sécurité avec intercalaire PVB est possible. Pour les autres motifs, des essais préalables sont préconisés. Nous consulter.

(2) SGG SR LISTRAL L, SGG SR ARENA C, SGG THELA, SGG MARIS. Ces modèles subissent des contrôles qualité supplémentaires au cours de leur production pour améliorer les rendements au cours de la trempe.

### • Pose

La pose des verres armés de la gamme SGG WIRED au-dessus d'une source de chaleur est fortement déconseillée.

Dans le cas d'une installation dans un environnement humide ou subissant une pollution atmosphérique importante, les bords du vitrage SGG WIRED devront être protégés.

## ■ Norme et réglementation

La qualité de SGG DECORGLASS est conforme à la norme EN 572-5 pour les verres imprimés et EN 572-6 pour les verres imprimés armés.

SGG DECORGLASS doit être posé conformément aux normes de sécurité et à la réglementation en vigueur.

## ■ Caractéristiques techniques

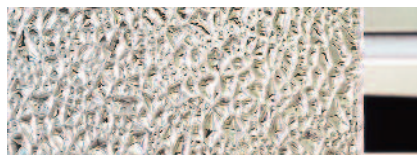
### • Transmission lumineuse

La transmission lumineuse des verres imprimés SGG DECORGLASS clairs est comprise entre 70 et 90% selon le motif et l'épaisseur. La vision à travers le vitrage peut, quant à elle, être modulée de quasiment transparent à occultant.

### • Coefficient d'Écran Visuel (CEV)

Le coefficient d'écran visuel est un critère établi et déposé par Saint-Gobain Glass.

Il permet de classer de 1 à 10 le niveau de translucidité des vitrages : 1 est le niveau le plus occultant et 10 le niveau le plus transparent. Il est basé sur la reconnaissance d'un même objet placé derrière les différents vitrages de la gamme SGG DECORGLASS, à une distance toujours équivalente et sous un éclairage similaire.



SGG WATERDROP - Coefficient d'écran visuel : 1



SGG ANTIQUE - Coefficient d'écran visuel : 9

SGG THELA



Saint-Gobain Glass France  
Département Marketing  
BP 30102  
60777 Thourotte cedex



[www.saint-gobain-glass.com](http://www.saint-gobain-glass.com)  
[glassinfo.fr@saint-gobain.com](mailto:glassinfo.fr@saint-gobain.com)

*Photos : Couverture : Saint-Gobain Glass  
Pages intérieures : Chédal-Vulvérick-Desmier,  
Décors : Arcasa, Conran Shop, Contemporà, Intérieurs d'aujourd'hui, Haworth,  
Lagostore, Protis. Paris.*

