

SGG PIXARENA

TEXTURIERTES GLAS

BUILDING GLASS EUROPE


SAINT-GOBAIN

SGG PIXARENA

FEINE UND UNAUFDRINGLICHE ÄSTHETIK

SGG PIXARENA ist eine lichtdurchlässige Verglasung mit einem eleganten Erscheinungsbild, welches sich durch eine feine Körnung auszeichnet. Sie entsteht durch das Auswalzen des flüssigen Glases zwischen zwei Zylindern, von denen einer leicht graviert ist. Die Oberfläche des SGG PIXARENA wirkt dezent und unaufdringlich und ist die ideale Lösung zur Schaffung heller Räume und zum Schutz vor indiskreten Blicken.

ANWENDUNGSBEREICHE

SGG PIXARENA bietet leichten bis mäßigen Sichtschutz, ist relativ unempfindlich gegen Fingerabdrücke und lässt sich mit optimaler Ausbringung schneiden. Die Verglasung erlaubt den Schutz der Privatsphäre bei gleichzeitigem Durchlassen des Lichts, was sowohl in der Außenanwendung als auch im Interior zahlreiche Anwendungen findet.

Außenbereich

- Fenster und Eingangstüren
- Fassadenverkleidungen
- Städtische Einrichtungen
- Balkonabtrennungen

Interior

- Trennwände mit Sichtschutz
- Türen
- Duschwände und -kabinen
- Geländer

Möbel

- Tische
- Regale
- Schranktüren
- Büromöbel
- Empfangsschalter

VORTEILE

Moderne Ästhetik

SGG PIXARENA entwickelt auf elegante Art und Weise das klassische, gekörnte Muster von SGG ARENA C weiter.

Licht und Intimität

Die hohe Lichttransmission erlaubt SGG PIXARENA Tageslicht bestmöglich auszunutzen. Die feine Textur des Glases erschwert die Durchsicht und bietet einen Sichtschutz der SGG ARENA C ähnelt,



Quelle: Best-Ager Apartment Fotograf: ©Saint-Gobain Glass

SGG PIXARENA verfügt über weniger starke Sichthemmung als beim satinierten Glas.

ZUSCHNITT

Um ein gleichmäßiges ästhetisches Ergebnis zu erhalten, ist es notwendig, die Ziehrichtung des Glases beim Zuschneiden zu berücksichtigen und diese in gleicher Weise beim Einbau anzuordnen. Grundsätzlich ist es jedoch bei Strukturen ohne erkennbaren Strukturverlauf immer einfacher, eine optimale Verschnittquote zu erreichen.

Montage

Die texturierte Seite des Glases SGG PIXARENA in einer Isolierverglasung kann sich auf Position 1, 2, 3 oder 4 befinden.

Um die Pflege zu erleichtern, wird geraten die texturierte Seite auf Seite 2 oder 3 einzubauen.

VERARBEITUNG

SGG PIXARENA kann:

- im Isolierglas in Kombination mit einem leistungsstarken Wärme- oder Sonnenschutzglas eingebaut werden;
- zu Verbundsicherheitsglas STADIP laminiert werden;
- laminiert diverse Funktionen, z.B. Schalldämmung (STADIP SILENCE) oder Farbgebung (STADIP COLOR) erfüllen;
- vorgespannt oder emailliert werden;
- gebogen, verspiegelt, lackiert oder sandgestrahlt werden.

Produktpalette	Dicke (mm)	Maße (cm)
SGG PIXARENA	4	204 x 330
SGG PIXARENA	6	204 x 321
SGG PIXARENA	8	204 x 330
SGG PIXARENA STADIP	44.2	204 x 330



SAINT-GOBAIN GLASS DEUTSCHLAND GmbH

Nikolausstraße 1 • D-52222 Stolberg
glassinfo.de@saint-gobain.com • www.saint-gobain-glass.com