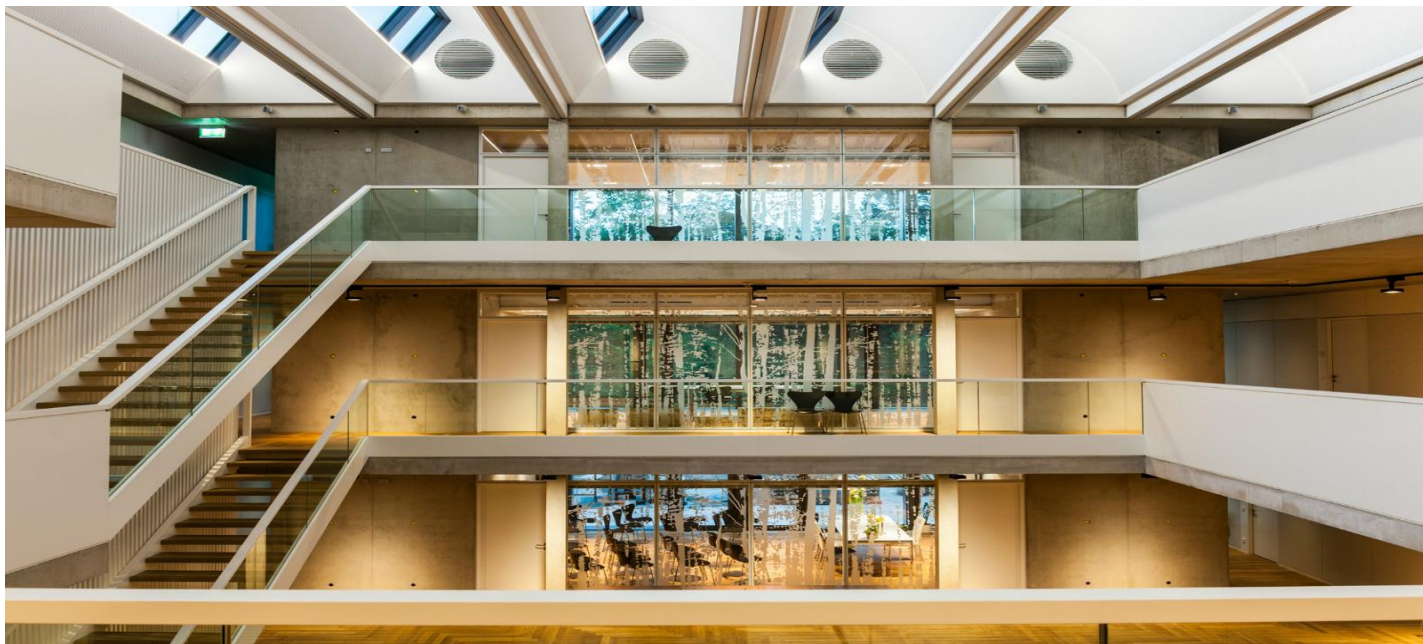


# SGG PLANIDUR®



## Beschreibung

Basisprodukte (Substrate):

Identisch mit denen für [SGG SECURIT](#). Für Anwendungen in SGG POINT kann SGG PLANIDUR mit einer Scheibe [SGG SECURIPPOINT](#) zu Verbund-Sicherheitsglas verarbeitet werden.

Dicken:

Abgesehen von speziellen Einschränkungen bei bestimmten Produkten ist SGG PLANIDUR verfügbar in den Dicken: 4, 5, 6, 8, 10 und 12 mm.

Abmessungen maximal:

Maximale Herstellgrößen sind dickenabhängig und können bis zu 240 cm x 480 cm betragen.

## VORTEILE

- **Mechanische Belastbarkeit:** Die Biegefähigkeit von SGG PLANIDUR liegt zwischen gewöhnlichem Glas und der von [SGG SECURIT](#).
- **Bruchverhalten:** Im Bruchfall zerbrechen SGG PLANIDUR-Verglasungen in Stücke von großen Abmessungen. Diese Eigenschaft, zusammen mit der mechanischen Beständigkeit von SGG PLANIDUR, erlaubt es in bestimmten Anwendungsfällen wie im Verbund von VSG [SGG STADIP](#), die Resttragfähigkeit zu erhöhen.

- Geringes Risiko für thermische Brüche: Die Eigenschaften von SGG PLANIDUR erhöhen die Temperaturwechselbeständigkeit gegenüber von normal gekühltem Glas.



SGG SECURIT®





SGG SECURIPOINT®



SGG SECURIPOINT®

[Finden Sie einen Verarbeiter / Händler](#)