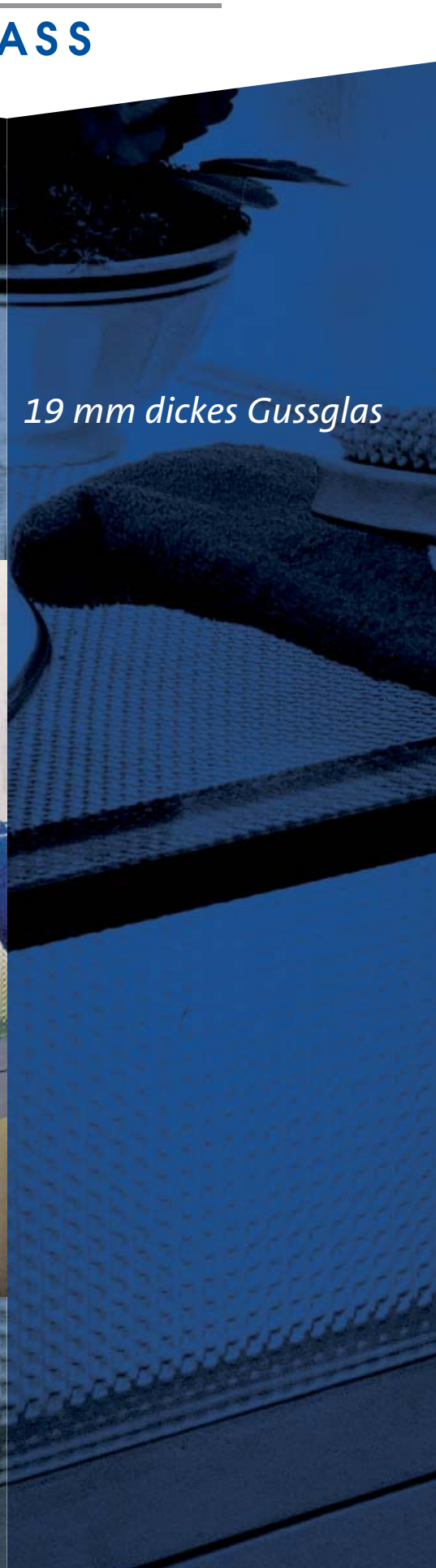


SGG BALDOSA GRABADA®

*19 mm dickes Gussglas*



# SGG BALDOSA GRABADA®

## 19 mm dickes Gussglas

### Produktbeschreibung

SGG BALDOSA GRABADA wird derzeit als einziges Gussglas aus der SGG DECORGLASS Reihe in 19 mm Dicke angeboten.

Sein eingepprägtes Muster besticht durch seine Schlichtheit und entspricht damit den aktuellen Trends im Innenausbau.

### Produktvorteile

- **Hohe Lichtdurchlässigkeit:** durch sein brillantes Relief und seine Dicke verbindet SGG BALDOSA GRABADA mechanische Widerstandsfähigkeit mit effektivem Sichtschutz und hoher Lichtdurchlässigkeit.
- **Eindruck von Weite:** dank seiner mechanischen Eigenschaften, kann SGG BALDOSA GRABADA überall dort eingesetzt werden, wo bisher eher lichtundurchlässige Materialien verwendet wurden. Kleine Räume wirken so, durch mehr Tageslicht, optisch größer.
- **Design:** mit seinem schlichten Muster entspricht SGG BALDOSA GRABADA dem aktuellen Trend zu klaren Linien und bietet sich damit besonders für zeitgemäße Möbelanwendungen an.
- **Mechanische Widerstandsfähigkeit:** seine Materialstärke von 19mm macht SGG BALDOSA GRABADA zum idealen Werkstoff für Anwendungen, die ein robustes aber dennoch ästhetisch



reizvolles Material erfordern. Zur Sicherstellung eines optimalen Ergebnisses muß bei Einbau und Verarbeitung auf Zuschnitt, Kantenbearbeitung, Fugen, Beschläge und Einbauvorrichtungen geachtet werden.

### Anwendungen

- **Badezimmer:** Kosmetik- und Waschtische, Regale und Raumteiler.
- **Küche:** Tische und Arbeitsplatten.
- **Ladenbau:** Ladentheken, Tische, Regale, nicht begehbare Böden (z.B. in Schaufenstern) und Raumteiler.
- **Hotels, Büros und weitere öffentliche Gebäude:** Empfangstheken, Beistell-, Schreib- und Konferenztische.

*Bitte beachten Sie länderspezifische Vorschriften bezüglich Abmessungen oder Einbau des Glases. Einige Anwendungen erfordern den Einsatz von Einscheiben- bzw. Verbundsicherheitsglas. Unser technischer Beratungsservice steht Ihnen gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung.*

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- **Zuschnitt:** Saint-Gobain Glass empfiehlt Zuschnitt per Diamantsäge

oder Wasserstrahl.

- **Bohren und Kantenbearbeitung:** zusätzliche Bearbeitung wie z.B. polierte Kanten, Facetten oder abgerundete Kanten werten das Glas noch weiter auf.
- **Vorspannen:** wie fast alle anderen Gussgläser kann auch SGG BALDOSA GRABADA zu Einscheibensicherheitsglas verarbeitet werden.
- **Email, Siebdruck:** eignen sich hervorragend um SGG BALDOSA GRABADA auch den individuellsten Kundenwünschen anzupassen.

### Einbau

SGG BALDOSA GRABADA sollte für Anwendungen, bei denen Pflegeleichtigkeit eine Rolle spielt, mit der Strukturseite nach unten eingebaut werden.

In jedem Fall muß SGG BALDOSA GRABADA entsprechend der gültigen nationalen Bestimmungen eingebaut werden. Unser technischer Beratungsservice gibt Ihnen auch hierzu gerne weitere Auskünfte.

### Produkteigenschaften

**Nominaldicke:** 19 mm

**Standard-Lagerabmessung:** 252x180 cm

**Lichttransmissionsgrad ca:** 85%

SGG BALDOSA GRABADA und SGG DECORGLASS sind eingetragene Warenzeichen von SAINT-GOBAIN.