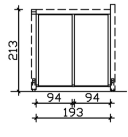


# SEITENWAND M. POLYCARBONATPLATTEN 193 X 200 CM, FICHTE, NUSSBAUM



Produktbild Polycarbonat-Seitenwand 205cm

- ightarrow 10 mm Doppelstegplatten, klar
- → Farbton Nussbaum
- → inkl. Befestigungsmaterial



Bemassung



Kundenfoto: Terrassenüberdachung weiss mit Seitenwand Polycarbonat



Kundenfoto: Terrassenüberdachung weiss mit Seitenwand Polycarbonat



# SEITENWAND M. POLYCARBONATPLATTEN 193 X 200 CM, FICHTE, NUSSBAUM

# Datenblatt / Baubeschreibung

Die praktische SKAN HOLZ Seitenwand aus Konstruktionsvollholz mit 10 mm starken Doppelstegplatten aus Polycarbonat eignet sich für freistehende SKAN HOLZ Terrassenüberdachungen aus Leimholz mit einer Tiefe von 250cm bzw. 239cm.

#### **Produktmerkmale**

• Breite: 193 cm

• Höhe: 200 cm (inkl. Abstand zum Boden 215cm)

• Stärke Querriegel: 6 x 6 cm

• Stärke Doppelstegplatte: 10 mm

• Aluminiumprofile mit EPDM Lippendichtungen inklusive

• Farbbehandelt in Nussbaum

## Fotogallerie

Eventuell abgebildete Terrassenüberdachungen, Farbbehandlung und Dekoration sind nicht im Lieferumfang enthalten. Hier handelt es sich um Kundenfotos, die Ihnen einen Eindruck im eingebauten Zustand vermitteln sollen.

#### Konstruktion

Die Konstruktion ist aus Konstruktionsvollholz (KVH) gefertigt. Als KVH bezeichnet man technisch getrocknetes, endlos verleimtes, massives Fichtenholz. Die einzelnen Holzteile werden getrocknet, nach Fehlern gescannt, sortiert und anschliessend wetterfest durch Keilzinken miteinander endlos verleimt. Risse, Äste und leichte Verdrehungen spiegeln den Charakter der eingesetzten Materialien wider.

### **Farbliche Behandlung**

Die farblich behandelten Teile des Bausatzes sind mit hochwertiger Lasur bzw. Farbe behandelt. Diese schützt das Holz vor Bläuebefall, vor Schäden durch UV-Licht, vermindert das Quell- und Schwundverhalten und lässt trotzdem die Holzstruktur durchscheinen. Die Teile werden im Werk 2x allseitig mit Lasur geflutet und der Überschuss anschliessend abgebürstet.

Sie können sofort nach der Anlieferung mit dem Aufbau beginnen, das lästige Grundieren und Streichen entfällt. Jedem Bausatz liegt eine Reparaturmenge Farbe, bzw. Lasur bei, diese nutzen Sie, um Beschädigungen bzw. montagenotwendige Schnitt- und Schraubstellen mindestens 2x zu behandeln. Wenn Sie eine zusätzliche Veredelung der Oberfläche wünschen, schleifen Sie nach der Montage die sichtbaren Oberflächen leicht an und streichen diese mit hochwertiger Lasur bzw. Farbe. Nutzen Sie dazu unser optionales Farb- bzw. Lasursortiment. Abgedruckte Farbmuster sind nicht verbindlich, farbliche Abweichungen können auftreten. Ablagespuren bei farblich allseitig behandelten Bauteilen sind technisch bedingt.

