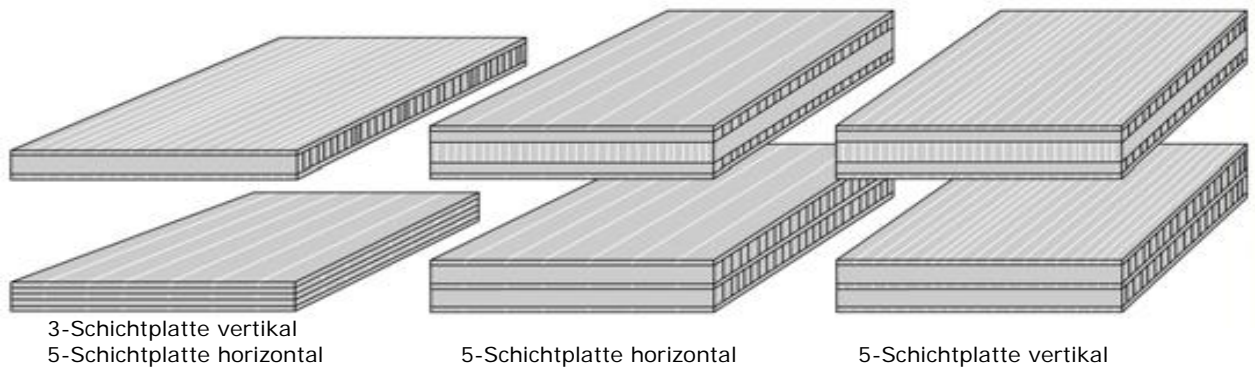


CROWNBAMBOO® MEHRSCHICHTPLATTEN - MASSIV

Crownbamboo Mehrschichtplatten bestehen aus mehreren Schichten Bambus, wobei die Mittellagen sowohl horizontal als auch vertikal verleimt sein können. Die Verwendung von massiven Mehrschichtplatten ist vor allem Interessant bei Objekten, bei denen die Seitenansicht eine wichtige Rolle spielt, so zum Beispiel bei Treppenstufen.



ARTIKEL GUANGZHOU	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE / KANTEN	AUFBAU	MITTELSCHICHT * = ABGESPERRT	ABMESSUNGEN L x B x H / MM
3 SHN 16	HORIZONTAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 16
3 SHC 16	HORIZONTAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 16
3 SVN 16	VERTIKAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 16
3 SVC 16	VERTIKAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 16
3 SHN 20	HORIZONTAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 20
3 SHC 20	HORIZONTAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 20
3 SVN 20	VERTIKAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 20
3 SVC 20	VERTIKAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 20
3 SHN 25	HORIZONTAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 25
3 SHC 25	HORIZONTAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 25
3 SVN 25	VERTIKAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 25
3 SVC 25	VERTIKAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* HOCHKANT	2440 x 1220 x 25
3 SHN 30	HORIZONTAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* VERT.-HORIZ.-VERT.	2440 x 1220 x 30
3 SHC 30	HORIZONTAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* VERT.-HORIZ.-VERT.	2440 x 1220 x 30
3 SVN 30	VERTIKAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* VERT.-HORIZ.-VERT.	2440 x 1220 x 30
3 SVC 30	VERTIKAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	3-SCHICHTIG	* VERT.-HORIZ.-VERT.	2440 x 1220 x 30
5 SHN 40	HORIZONTAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	5-SCHICHTIG	* VERT.-HORIZ.-VERT.	2440 x 1220 x 40
5 SHC 40	HORIZONTAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	5-SCHICHTIG	* VERT.-HORIZ.-VERT.	2440 x 1220 x 40
5 SVN 40	VERTIKAL	NATUR	ROH / SCHARFK.	5-SCHICHTIG	* VERT.-HORIZ.-VERT.	2440 x 1220 x 40
5 SVC 40	VERTIKAL	COFFEE	ROH / SCHARFK.	5-SCHICHTIG	* VERT.-HORIZ.-VERT.	2440 x 1220 x 40
3 SCN-20	COBAM	NATUR	ROH/SCHARFK.	3-SCHICHTIG	*HOCHKANT	2440 x 1220 x 20
3 SCC-20	COBAM	COFFEE	ROH/SCHARFK.	3-SCHICHTIG	*HOCHKANT	2440 x 1220 x 20
5 SCN-38	COBAM	NATUR	ROH/SCHARFK.	5-SCHICHTIG	*HOCHKANT	2440 x 1220 x 38
5 SCC-38	COBAM	COFFEE	ROH/SCHARFK.	5-SCHICHTIG	*HOCHKANT	2440 x 1220 x 38

Technische Daten

- Brinellhärte ca. 4,0 kg mm² "Cobam" 9,5 Kg. mm² (EN 1534)
- Differenzielles Quellmaß 0,14% pro 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 kg / m³, Cobam 1050 kg / m³
- Brandschutznorm: EN 13501-1: D-s1 bei 40 mm (EN 13501-1/CoBam)
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³(EN 717-1))
- Verleimung: D3 Wasserbeständig
- Elastizitätsmodul : ca. 4300 N/mm² bei 40 mm
- Natürl. Dauerhaftigkeit: Klasse 5 (EN 350)

