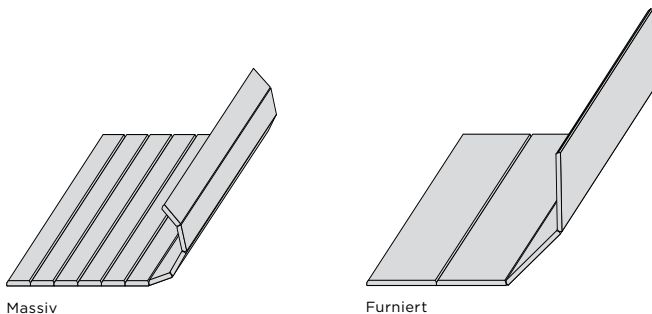


MOSO® Flexbamboo (Rollenware und Blätter mit Gaze Kaschierung)

MOSO® Flexbamboo ist ein Bambusprodukt in flexibler Form, das oft auf einem Träger (z.B. MDF) aufgebracht ist und hauptsächlich als ästhetisch ansprechendes Verkleidungsmaterial für Wände, Decken, Schränke und andere Möbel benutzt wird. MOSO® Flexbamboo vereint deshalb die Vorteile von Bambus (ästhetisch, nachhaltig) mit Flexibilität und einfacher Anbringung. MOSO® Flexbamboo gibt es in zwei verschiedenen Ausführungen: massiv und furniert.



Naturhell	Gedämpft	Optik	Lamellenmaß (mm)	Oberfläche	Kaschierung	Rollmaß (m)	Blattmaß (m)
	MPCF7-204-21	Massiv	2x7	-	Gaze	2,04x45	
MPNF7-244-21	MPCF7-244-21	Massiv	2x7	-	Gaze	2,44x30	
	MPCF15-204-21	Massiv	2x15	-	Gaze	2,04x45	
MPNF15-244-21	MPCF17-244-21	Massiv	2x15	-	Gaze	2,44x30	
	MZCF50-204-21HF	Furniert	4x50	-	Gaze	2,04x15	
	MZCF50-242-21HF	Furniert	4x50	-	Gaze	2,42x15	
	MPCF7-244-125	Massiv	2x7	-	Gaze		2,44x1,25
	MPCF15-244-125	Massiv	2x15	-	Gaze		2,44x1,25
	MPCF7-200-300	Massiv	2x7	-	Gaze		3,00x2,00
	MPCF15-200-300	Massiv	2x15	-	Gaze		3,00x2,00

Verwendung

- Das Material mit Gaze-Kaschierung kann als dekorative Verkleidung einer Trägerplatte (MDF, Spanplatte, Multiplex) verwendet werden.
- Verleimung: verwenden Sie einen geeigneten Klebstoff (PVAC kaltgepresst). Verwenden Sie eine geeignete Polsterung (Gegenfurnier) an der Gegenseite des Blattes um eventuelles Verformen zu vermeiden.

Technische Daten und Zertifikate

- Dichte (Produkt): +/- 700 kg/m³
- Deckschicht Dicke / Nuttschicht: 2 mm
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% pro 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relativer Luftfeuchte
- 8% bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte
- Brinellhärte: ≥ 3 kg/mm² (EN 1534)
- Emissions-Klasse: Klasse E1 (< 0,124 mg/m³) (EN 717-1)
- Gebrauchsklasse: Klasse 1 (EN 335)
- Leim: D3-wasserbeständig
- Kaschierung: Gaze
- Beitrag LEED BD+C - v4: EQ 2
- v2009: MR 6
- Beitrag BREEAM: HEA 2