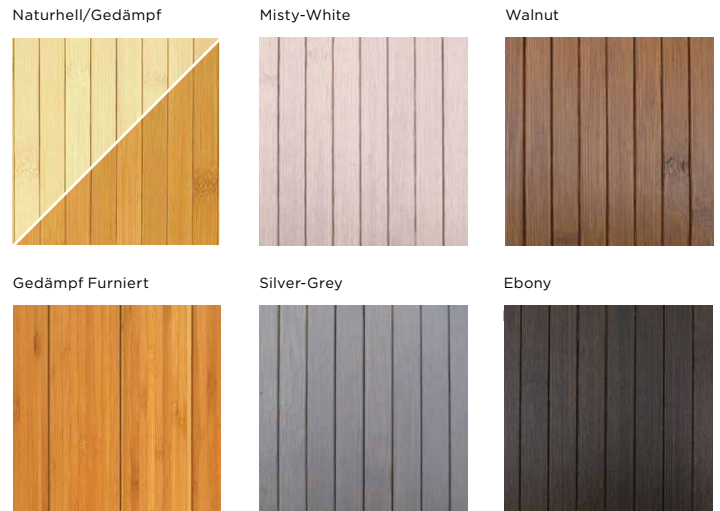
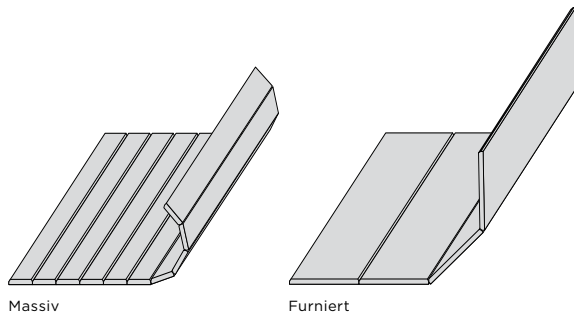


MOSO® Flexbamboo (Rollenware und Blätter mit Gaze Kaschierung)

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.



O: Geölt, OF: Geölt-gefärbt
 **) Die letzten 2 Positionen des Produktcodes repräsentieren die Farbe des Öls: 21=Unbehandelt, 91=Transparent, 92=Misty-White, 94=Walnut, 95=Silver-Grey, 96=Ebony

Naturhell	Gedämpft	Optik	Lamellenmaß (mm)	Kanten recht	Oberfläche	Kaschierung	Rollmaß (m)	Blattmaß (m)
	MPCF7-204-21	Massiv	7x2		-	Gaze	2,04x45	
	MPCF7-200-**)	Massiv	7x2	x	O / OF	Gaze	2,00x22,5	
MPNF7-244-21	MPCF7-244-21	Massiv	7x2		-	Gaze	2,44x45	
	MPCF7-244-**)	Massiv	7x2		O / OF	Gaze	2,44x22,5	
	MPCF15-204-21	Massiv	15x2		-	Gaze	2,04x45	
	MPCF15-200-**)	Massiv	15x2	x	O / OF	Gaze	2,00x22,5	
MPNF15-244-21	MPCF15-244-21	Massiv	15x2		-	Gaze	2,44x45	
	MPCF15-244-**)	Massiv	15x2		O / OF	Gaze	2,44x22,5	
	MZCF50-204-21HF	Furniert	50x4	x	-	Gaze	2,04x15	
	MZCF50-204-**)HF	Furniert	50x4	x	O / OF	Gaze	2,04x15	
	MZCF50-242-21HF	Furniert	50x4	x	-	Gaze	2,42x15	
	MZCF50-242-**)HF	Furniert	50x4	x	O / OF	Gaze	2,42x15	
	MPCF7-200-300	Massiv	7x2	x	-	Gaze		2,00x3,00
	MPCF7-244-125	Massiv	7x2	x	-	Gaze		2,44x1,25
	MPCF15-200-300	Massiv	15x2	x	-	Gaze		2,00x3,00
	MPCF15-244-125	Massiv	15x2	x	-	Gaze		2,44x1,25

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

