



Moso® Massivplatte Breitlamelle Naturhell



Moso® Massivplatte Density Gedämpft



Moso® Rollenware Panda Gedämpft



Moso® Messerfurnier Hochkantlamelle Gedämpft



Moso® Messerfurnier Hochkantlamelle Naturhell



Moso® Massivplatte Hochkantlamelle Naturhell

## Moso Bambus Platten & Plattenbelag

**Bambus:** Ein natürlicher nachwachsender Rohstoff

**Bambus:** Eine nachhaltige, ökologische Alternative für tropisches Hartholz

**MOSO:** der Bambusspezialist

**MOSO:** Qualität, zuverlässig, Lieferfähig

Weitere Infos auf der Rückseite !!!

Moso® Messerfurnier Hochkantlamelle /  
Massivplatte Density, Gedämpft



www.moso.eu

**Moso International BV**  
De Marowijne 43 NL-1689AR Zwaag Niederlande  
T: +31 (0)229 265732 F: +31 (0)229 267759  
E: info@moso.eu URL: www.moso.eu

# Moso Bambus Platten & Plattenbelag



ABMESSUNGEN (mm)	Massivplatte								Starkfurnier			Messerfurnier				Rollenware			Lamellenkante	
	16	19	20	20	25	30	40	40	3	5	5	0,6	0,6	0,6	0,6	Tatamat	Panda	Zen	Lamellenkante	
Stärke	16	19	20	20	25	30	40	40	3	5	5	0,6	0,6	0,6	0,6				55	
Konstruktion	3 Schicht	1 Schicht	3 Schicht	5 Schicht	3 Schicht	3 Schicht	5 Schicht	5 Schicht	1 Schicht	1 Schicht	1 Schicht								3 Schicht	
Lamellenmaß																2x5	2x3,5 2x7 2x17	3x50		
Länge	2440	2440	2440	2440	2440	2440	2440	3000	2440	2210	2440	2500	2500	2710	3100	45000	45000	30000	2440	
Breite	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	700	1220	610	1220	430	1250	430	430	2040	2040	2040	55	
FARBEN																				
Naturhell	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Khaki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	
Gedämpft	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Thermo	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OPTIK																				
Breitlamelle	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-				-	
Hochkantlamelle	•	•	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	
Density	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	
OBERFLÄCHE																				
Roh	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Siegel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	
Eingefärbt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	• 1)	• 1)	• 1)	-	
KASCHIERUNG																				
Gaze																•	•	•		
AUFBAU (mm)																				
Schicht 1	3,5	19	4	4	4	5	4	4	3	5	5								18,3	
Schicht 2	9		12	4	17	20	8	8											18,3	
Schicht 3	3,5		4	4	4	5	16	16											18,3	
Schicht 4				4			8	8												
Schicht 5				4			4	4												
Schicht 6																				
Schicht 7																				
Schicht 8																				
Schicht 9																				
ANWENDUNG																				

Moso-Massiv-Mehrschichtplatten bestehen aus mehreren Schichten Bambus, wobei die Mittellagen sowohl horizontal als auch vertikal verleimt sein können. Die Verwendung von Massiv-Mehrschichtplatten ist vor allem interessant bei Objekten, bei denen die Seitenansicht eine wichtige Rolle spielt, zum Beispiel beim Treppenbau.

Das MOSO Starkfurnier und Furniere werden meistens als doppelseitige Bekleidung einer Trägerplatte genutzt. Damit entsteht eine Sandwichplatte, die für Möbel, Wände, Decks, usw. verwendet wird.

Tatamat-, Panda- und Zen-Rollenware sind dekorative und moderne Beläge für Wände, Decken usw.

<sup>1)</sup> Es gibt 14 verschiedene Farben: 01=White, 10=Grey, 11=Black, 12=Elephant, 20=Ceder, 25=Mahony, 65=Blossom, 15=Velvet, 18=Sahara, 30=Green, 40=Blue, 60=Taupe, 70=Colonial, 75=Chestnut