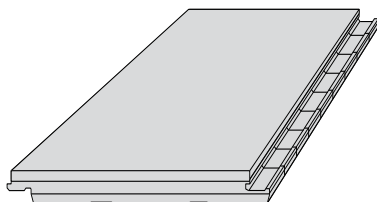
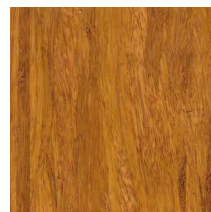


MOSO® Bamboo Elite Premium (landhuisdeel met clicksysteem)

MOSO® Bamboo Elite Premium is een grote plank die nog langer en breder is dan Bamboo Elite. De plank bestaat uit drie lagen massief bamboe, de middelste laag wordt dwars geperst om de stabiliteit te maximaliseren. De planken zijn uitgerust met een clicksysteem voor makkelijke plaatsing.

Side Pressed
CaramelSide Pressed Natural
WhiteHigh Density*
CaramelHigh Density*
Natural White

L: Lak (extra mat) 80 g/m², SL: Kleurlak (extra mat) 80 g/m², O: Voorgeolied Woca luchtgedroogd (dient na installatie te worden nageolied),
*) Middenlaag dwars geperst.** "Nano" velling ongeveer 0,1 mm (nauwelijks zichtbaar).

Naturel	Caramel	Stijl	Afwerking	Kleur	Kant	Afmetingen (mm)	Doos Inhoud (stuks)	Doos Inhoud (m ²)
	BF-EL250	Density**	L	Transparant	Nano-velling**	1850x190x15	6	2,109
BF-EL200-02		Density**	SL	White	Nano-velling**	1850x190x15	6	2,109
	BL-EL371	Side Pressed*	L	Transparant	Nano-velling**	1960x190x15	8	2,979
BF-EL321-02		Side Pressed*	SL	White	Nano-velling**	1960x190x15	8	2,979
	BF-EL373	Side Pressed*	O	Transparant	Nano-velling**	1960x190x15	8	2,979

samenvatting leginstructie

- Controleer de temperatuur en luchtvochtigheid in de ruimte (temp. 18-21°C, luchtvochtigheid 40-65%).
- Controleer de ondervloer: deze moet vlak, zonder scheuren en schoon zijn. Het vochtgehalte mag niet te hoog zijn (bv. max. 1,8% bij zand-cement).
- De vloer moet zwevend worden gelegd (max. breedte 7 m, max. lengte 12 m, voorzien van zwelruimte rondom) maar kan tevens vol aan de ondervloer worden gelijmd.
- Dit vloertype kan, als wordt voldaan aan een aantal condities, geplaatst worden op vloerverwarming / -koeling.
 - ▶ www.moso-bamboo.com/vloerverwarming-koeling
- Na plaatsing: zorg voor juiste reiniging en onderhoud, passend bij de gekozen afwerking. In geval van de geoliede versie: de vloer is voorgeolied en dient na het leggen te worden nageolied. Olie uitboenen met rode pad of patina disc (eventueel daarna nog witte pad).
- Volledige versie beschikbaar op ▶ www.moso-bamboo.com/bamboo-elite

technische gegevens en certificeringen

- Dichtheid (Toplaag): +/- 700 kg/m³ (SP), +/- 1050 kg/m³ (DT)
- Dikte toplaag / Slijtlaag: ca. 4 mm
- Krimp/Zwel bamboe: 0,14% per 1% verandering Vochtgehalte (SP)
- Evenwichtsvochtgehalte: 10% bij 20°C en 65% rel. Luchtvochtigheid (SP)
- 8% bij 20°C en 50% rel. Luchtvochtigheid (SP)
- Weerstand tegen indrukking - Brinell Hardheid: ≥ 4 kg/mm² (SP), ≥ 9,5 kg/mm² (DT) (EN 15334)
- Brandgedrag: Klasse Cfl-s1 (SP), Klasse Bfl-s1 (HD) (EN 13501-1)
- Formaldehyde-emissie: Klasse E0 (< 0,025 mg/m³)¹⁾ Klasse E1 (< 0,124 mg/m³, EN 717-1)
- Thermische geleidbaarheid: 0,17 W/mK (SP), 0,19 W/mK (DT) (EN 12667)
- Warmte weerstand: 0,0882 m²K/W (SP), 0,0725 m²K/W (DT) (EN 12667)
- Gebruiksklasse: Klasse 1 (EN 335)
- CO₂ neutraal: LCA (Levenscyclusanalyse) rapport TU Delft (ISO 14040/44) (www.moso.eu/lca)
- Environmental Product Declaration - EPD (EN 15804) (www.moso.eu/epd)
- FSC*: op aanvraag beschikbaar met FSC* certificaat.
- Bijdrage LEED BD+C - v4: MR 1, MR 2, MR 3 (FSC*), EQ 2 v2009: MR 6, MR 7 (FSC*), IEQ 4.3
- Bijdrage BREEAM NL: HEA 9, MAT 1, MAT 5 (FSC*), MAT 7 (DT)
- Garantie: 30 jaar

¹⁾ E0 Klasse is een onofficiële formaldehyde-emissie klasse, maar wordt algemeen gebruikt om aan te geven dat het product een zeer lage emissie heeft, een niet meetbare emissie heeft of is geproduceerd met No Added Formaldehyde (NAF) lijmen. E0 producten classificeren automatisch voor de officiële E1 Klasse volgens EN 717-1.