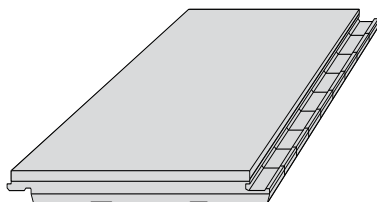
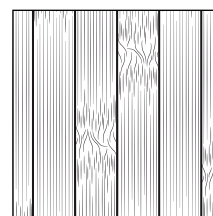


MOSO® bambooelite premium (landhuisdeel met clicksysteem)

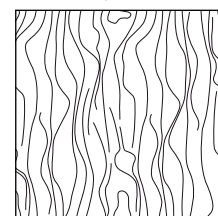
MOSO® Bamboo Elite Premium is een grote plank die nog langer en breder is dan Bamboo Elite. De plank bestaat uit drie lagen massief bamboe, de middelste laag wordt dwars geperst om de stabiliteit te maximaliseren. De planken zijn uitgerust met een clicksysteem voor makkelijke plaatsing.



Side Pressed



Density*



SP: Side Pressed, DT: Density*

L: Lak (extra mat) 80 g/m², SL: Kleurlak (extra mat) 80 g/m², O: Voorgeolied Woca luchtgedroogd (dient na installatie te worden nageolied),

NB: "Nano" bevel, ongeveer 0,1 mm (nauwelijks zichtbaar), *) Middenlaag dwars geperst.

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

samenvatting leginstructie

(volledige versie beschikbaar op www.moso.eu/bamboo-elite)

- 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.eu/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).

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 1534)
- 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.