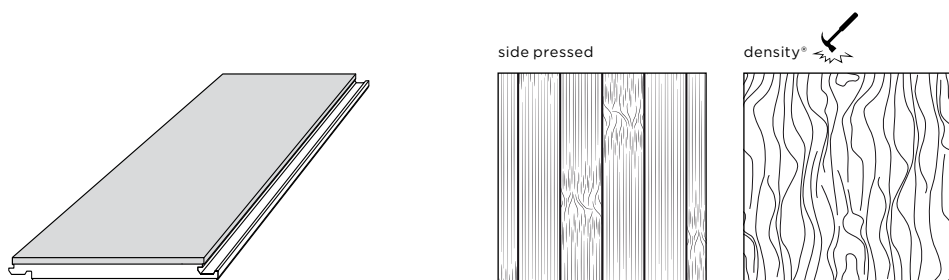


topbamboo (lamelparket met clicksysteem - Uniclic®/5G)

Topbamboo bestaat uit een 2,5mm bamboe toplaag geperst op een HDF (High Density Fiber board) kern met een onderlaag gemaakt van zachthout. Dankzij deze opbouw is het product zeer stabiel (weinig krimp en zwel) en door het clicksysteem (Uniclic®/5G) is het zeer makkelijk te plaatsen (geen lijm nodig). Topbamboo is beschikbaar in een ruime variëteit aan trendy kleuren en afwerkingen, waaronder ook geborstelde varianten.



SP: Side Pressed, DT: Density*, L: Lak Treffert 80 gr/m², BL: Geborsteld Lak Treffert 80 gr/m², BKL: Geborsteld Kleurlak Treffert 80 gr/m², MV: Micro-velling
) Door de eigenschappen van het Density bamboe, zal de 'diepte' van het borstelen verschillen van plank tot plank. Dit creëert een zeer natuurlijk effect.

Naturel	Caramel	Stijl	Afwerking	Kleur	Kant	Afmetingen (mm)	Doos Inhoud (stuks)	Doos Inhoud (m ²)
	BF-SW1151-L01	SP	L	Transparant	MV	960x128x10	12	1,475
	BF-SW1151B-L01	SP	BL	Transparant	MV	960x128x10	12	1,475
	BF-SW1151B-L02	SP	BKL	White	MV	960x128x10	12	1,475
	BF-SW1151B-L05	SP	BKL	Grey-Taupe	MV	960x128x10	12	1,475
	BF-SW1151B-L06	SP	BKL	Colonial	MV	960x128x10	12	1,475
BF-SW1210-L01	BF-SW1260-L01	DT	L	Transparant	MV	920x125x10	12	1,380
	BF-SW1260B-L01	DT	BL*	Transparant	MV	920x125x10	12	1,380
	BF-SW1260B-L02	DT	BKL*	White	MV	920x125x10	12	1,380

samenvatting leginstructie (volledige versie beschikbaar op www.moso.eu)

- 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 7m, max. lengte 12m, voorzien van zwelruimte rondom) maar kan tevens vol aan de ondervloer worden gelijmd (voor lijmvereisten zie volledige versie leginstructie).
- Deze vloer is voorzien van een clicksysteem, zodat de vloer zonder lijm kan worden gelegd.
- Dit vloertype kan, als wordt voldaan aan een aantal condities, geplaatst worden op warmwater vloerverwarming. Zie "Vloerverwarming".
- Na het leggen: zorg voor goede reiniging en onderhoud. Zie volledige versie van de leginstructie voor nadere details.

technische gegevens

- Dichtheid (Toplaag): +/- 700 kg/m³ (SP/PP), +/- 1050 kg/m³ (DT)
- Dikte toplaag / Slijtlaag: ca. 2,5mm
- Krimp/Zwel: 0,14% per 1% verandering Vochtgehalte (SP/PP)
- Evenwichtsvochtgehalte: 10% bij 20°C en 65% rel. Luchtvochtigheid (SP/PP) 8% bij 20°C en 50% rel. Luchtvochtigheid (SP/PP)
- Weerstand tegen indrukking - Brinell Hardheid: ≥ 4 kg/mm² (SP/PP), ≥ 9,5 kg/mm² (DT) (EN 1534)
- Weerstand tegen schokken (Elasticiteit): > 1000 (EC1) (SP/PP), > 1400 (EC3) (DT) (EN 438-2)
- Slijtvastheid¹⁾: ≥ 1500 Omwentelingen (WRO) (EN 13696)
- Brandgedrag: Klasse Cfl-s1 (EN 13501-1)
- Formaldehyde-emissie: Klasse E0 (< 0,025 mg/m³)²⁾ Klasse E1 (< 0,124 mg/m³, EN 717-1)
- Slijpweerstand¹⁾: USRV 31 (Glad) / USRV 28 (geborsteld) (CEN/TS 15676) R 10 (Glad) / R 11 (geborsteld) (DIN 51130)
- Thermische geleidbaarheid: 0,17 W/mK (SP/PP), 0,18 W/mK (DT) (EN 12667)
- Warmte weerstand: 0,0591 m²K/W (SP/PP), 0,0542 m²K/W (DT) (EN 12667)
- Gebruiksklasse: Klasse 1 (EN 335)
- Bijdrage LEED BD+C - v4: EQ2 v2009: MR 6, IEQ 4.3
- Bijdrage BREEAM NL: HEA 9, MAT 1, MAT 7 (DT)

¹⁾ Geldt alleen voor gelakte versies.

²⁾ 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.

voordelen 5G clicksysteem

De planken kunnen 1 voor 1 worden geplaatst, dankzij de flexibele plastic strip aan de kopse kant. Terwijl u de plank neerdrukt buigt deze strip naar binnen. Wanneer de plank volledig vlak ligt, veert de strip terug waardoor de planken vast aan elkaar worden verbonden. Deze efficiënte legwijze kan flink wat tijd besparen.