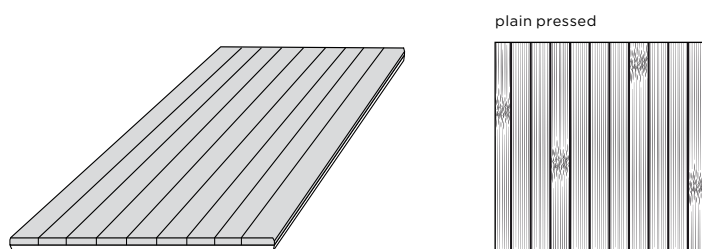


# unibamboo (vloerdeel/tegel met latex backing)

Unibamboo combineert de voordelen van tapijt met de charme van bamboe. Dit innovatieve product bestaat uit een dunne toplaag van bamboestrips die geperst is op een latex rug. Hierdoor ontstaat een flexibele, lichte en voordelige vloer die een uitstekende geluids-iserende werking heeft. Unibamboo is beschikbaar in zowel planken als tegels in een grote hoeveelheid kleuren. Vanwege de geringe dikte is Unibamboo ook erg geschikt in renovatieprojecten, omdat het prima bovenop bestaande vloeren geplaatst kan worden.



PP: Plain Pressed, L: Lak Bona Naturale 110 gr/m<sup>2</sup>, KL: Kleurlak Bona Naturale 110 gr/m<sup>2</sup>, MV2: Micro-veling 2 zijden (lengte), MV4: Micro-veling 4 zijden

Naturel	Caramel	Stijl	Afwerking	Kleur	Kant	Type	Afmetingen	Doos Inhoud (stuks)	Doos Inhoud (m <sup>2</sup> )
FPNLD18-90-91		PP	L	Transparant	MV4	Plank	900x180x3	15	2,430
	FPCLD18-90-91	PP	L	Transparant	MV4	Plank	900x180x3	15	2,430
	FPCLD18-90-92	PP	KL	White	MV4	Plank	900x180x3	15	2,430
	FPCLD18-90-93	PP	KL	Black	MV4	Plank	900x180x3	15	2,430
	FPCLD18-90-95	PP	KL	Taupe	MV4	Plank	900x180x3	15	2,430
	FPCLD18-90-96	PP	KL	Colonial	MV4	Plank	900x180x3	15	2,430
TPNLD15-50-91		PP	L	Transparant	MV2	Tegel	500x500x3	12	3,000
	TPCLD15-50-91	PP	L	Transparant	MV2	Tegel	500x500x3	12	3,000
	TPCLD15-50-92	PP	KL	White	MV2	Tegel	500x500x3	12	3,000
	TPCLD15-50-93	PP	KL	Black	MV2	Tegel	500x500x3	12	3,000
	TPCLD15-50-95	PP	KL	Taupe	MV2	Tegel	500x500x3	12	3,000
	TPCLD15-50-96	PP	KL	Colonial	MV2	Tegel	500x500x3	12	3,000

## samenvatting leginstructie (volledige versie beschikbaar op [www.moso.eu](http://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 (bijvoorbeeld maximaal 1.8% bij zand-cement).
- De vloer moet vol verlijmd worden aan de ondervloer (lijmadvis: [www.moso-bamboe.nl/documentatie/downloads](http://www.moso-bamboe.nl/documentatie/downloads)).
- Dit vloertype kan niet op vloerverwarming worden geplaatst.
- Na plaatsing: zorg voor juiste reiniging en onderhoud, passend bij de gekozen afwerking.

## technische gegevens

- Dichtheid (Toplaag): +/- 700 kg/m<sup>3</sup>
- Dikte toplaag / Slijtlaag: ca. 2mm
- Krimp/Zwel: 0,14% per 1% verandering Vochtgehalte
- Evenwichtsvochtgehalte: 10% bij 20°C en 65% rel. Luchtvochtigheid 8% bij 20°C en 50% rel. Luchtvochtigheid
- Weerstand tegen indrukking - Brinell Hardheid: ≥ 3 kg/mm<sup>2</sup> (EN 1534)
- Dikte zwelling: ≤ 3% (EN 13329)
- Weerstand tegen schokken (Elasticiteit): > 1000 (EC1) (EN 438-2)
- Slijtvastheid <sup>1)</sup>: ≥ 3000 Omwentelingen (WR1) (EN 13696)
- Gebruiksklasse: Klasse 23 (EN 685)
- Brandgedrag: Klasse Dfl-s1 (EN 13501-1)
- Formaldehyde-emissie: Klasse E1 (< 0,124 mg/m<sup>3</sup>) (EN 717-1)
- Slipweerstand <sup>1)</sup>: USRV 26 (CEN/TS 15676), R 10 (DIN 51130)
- Thermische geleidbaarheid: 0,09 W/mK (EN 12667)
- Warmte weerstand: 0,0318 m<sup>2</sup>K/W (EN 12667)
- Contactgeluidisolatie: ΔL<sup>in</sup> 6 dB, ΔL<sup>w</sup> 15 dB (EN ISO 717-2)
- Gebruiksklasse: Klasse 1 (EN 335)
- Bijdrage LEED BD+C - v4: EQ2 v2009: MR 6, IEQ 4.3
- Bijdrage BREEAM NL: HEA 9

<sup>1)</sup> Geldt alleen voor gelakte versies.



breeam.nl