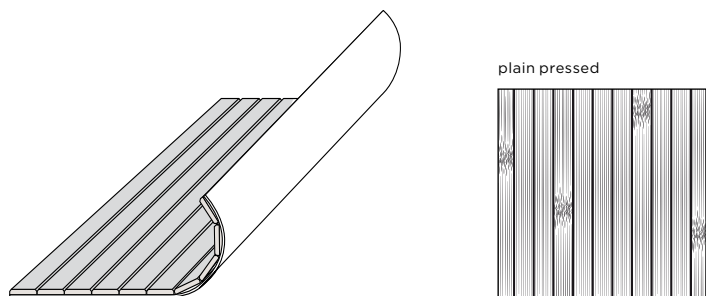


flexbamboo (vloerbedekking op rol met latex backing)

MOSO® Flexbamboo bestaat uit dunne strips, geplaatst op een flexibele latex rug, en wordt geleverd op de rol. De latexlaag zorgt voor extra loopcomfort. Flexbamboo is een voordelige keuze en heeft daarbij uitstekende geluidsisolerende eigenschappen. Het product is afgewerkt met een zeer hoge kwaliteit UV-olie (SAICOS®) en is in zeven trendy kleuren beschikbaar. Het product is tevens onbehandeld leverbaar.



PP: Plain Pressed, O: Geolied Saicos, KO=Kleuroolie Saicos

Naturel	Caramel	Stijl	Afwerking	Kleur	Dikte (mm)	Strip afmetingen (mm)	Rol afmetingen (m)
MPNLC7-200-98		PP	KO	Ivory	4	2x7	2x20
MPNLC17-200-98		PP	KO	Ivory	4	2x17	2x20
	MPCLC7-200-21	PP	-	Caramel	4	2x7	2x20
	MPCLC7-200-91	PP	O	Caramel	4	2x7	2x20
	MPCLC17-200-21	PP	-	Caramel	4	2x17	2x20
	MPCLC17-200-91	PP	O	Caramel	4	2x17	2x20
	MPCLC7-200-92	PP	KO	Misty-White	4	2x7	2x20
	MPCLC17-200-92	PP	KO	Misty-White	4	2x17	2x20
	MPCLC7-200-94	PP	KO	Walnut	4	2x7	2x20
	MPCLC17-200-94	PP	KO	Walnut	4	2x17	2x20
	MPCLC7-200-95	PP	KO	Silver-Grey	4	2x7	2x20
	MPCLC17-200-95	PP	KO	Silver-Grey	4	2x17	2x20
	MPCLC7-200-96	PP	KO	Ebony	4	2x7	2x20
	MPCLC17-200-96	PP	KO	Ebony	4	2x17	2x20
	MPCLC7-200-97	PP	KO	Taupe-Grey	4	2x7	2x20
	MPCLC17-200-97	PP	KO	Taupe-Grey	4	2x17	2x20

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 (bijvoorbeeld maximaal 1.8% bij zandcement).
- De vloer moet vol verlijmd worden aan de ondervloer (lijmadvis: 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/m³
- 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/mm² (EN 1534)
- Dikte zwelling: ≤ 3% (EN 13329)
- Weerstand tegen schokken (Elasticiteit): > 1000 (EC1) (EN 438-2)
- Gebruiksklasse: Klasse 23 (EN 685)
- Brandgedrag: Klasse Dfl-s1 (EN 13501-1)
- Formaldehyde-emissie: Klasse E1 (< 0,124 mg/m³) (EN 717-1)
- Thermische geleidbaarheid: 0,09 W/mK (EN 12667)
- Warmte weerstand: 0,0318 m²K/W (EN 12667)
- Contactgeluidisolatie: ΔL_w 6 dB, ΔL_w 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