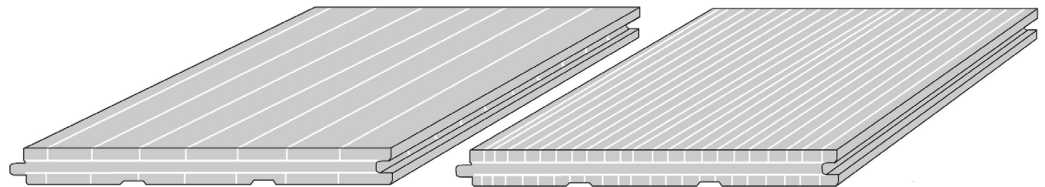


# Moso® Landhuisdeel

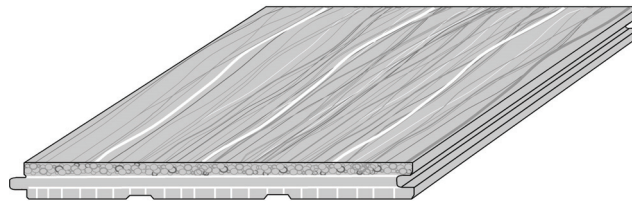
## Produkt

Het landhuisdeel heeft een mes-en-groef verbinding en is opgebouwd uit 3 bamboelagen, waarbij de middelste laag dwars geperst is (afstand tussen de strips ca. 2mm). De strips van de middelste laag zijn op speciale wijze geplaatst om een optimale stabiliteit te waarborgen.



Landhuisdeel plain pressed

Landhuisdeel side pressed



Landhuisdeel DENSITY

## Assortiment

Code Naturel	Code Caramel	Stijl	Kant	Afwerking	Afmetingen (mm)	Doos Inhoud (Stuks)	Doos Inhoud (m <sup>2</sup> )
BF-LA300	BF-LA350	PP*	SG	-	1820x154x15	8	2,242
BF-LA320	BF-LA370	SP*	SG	-	1820x154x15	8	2,242
BF-LA301	BF-LA351	PP*	MV	L	1820x154x15	8	2,242
BF-LA321	BF-LA371	SP*	MV	L	1820x154x15	8	2,242
BF-DT301	BF-DT351	DT*	MV	LN	1830x142x13	6	1,559

PP = Plain pressed

SP = Side pressed

DT = Density

SG = Scherp gekant

MV = Microvelling

L = Gelakt Bona 80 gr/m<sup>2</sup>

LN = Gelakt Bona Naturale

\* = Middenlaag dwars geperst

## Legwijze

Z.o.z. voor de uitgebreide leginstructie.

*Dit vloertype kan, als wordt voldaan aan een aantal condities, geplaatst worden op warmwater vloerverwarming. Zie "MOSO Parket en vloerverwarming".*

## Technische gegevens

Algemeen:

- Hardheid: ca. 4,0 kg/mm<sup>2</sup> (Brinell)
- Krimpcoëfficiënt: 0,14% per 1% verandering vochtgehalte
- Evenwichtsvochtgehalte: 10% bij 20 °C en 65% relatieve luchtvochtigheid  
8% bij 20 °C en 50% relatieve luchtvochtigheid
- Dichtheid: 700 kg / m<sup>3</sup>
- Brandklasse: EN 13501-1: Cfl-s1
- Warmtegeleidingcoëfficiënt:  $\lambda = 0,17 \text{ W / (m}\cdot\text{K)}$
- Warmteweerstand:  $R = 0,088 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$
- Emissie formaldehyde: <0,124 mg/m<sup>3</sup> (E1-norm)

Density (Toplaag)

- Hardheid: ca. 9,5 kg/mm<sup>2</sup> (Brinell)
- Krimpcoëfficiënt: 0,14% per 1% verandering vochtgehalte
- Evenwichtsvochtgehalte: 3-4% (Darr test) bij 20 °C en 50-65% relatieve luchtvochtigheid
- Dichtheid: 1050 kg / m<sup>3</sup>



# Leginstructie MOSO<sup>®</sup> Landhuisdeel

## V o o r a f

- Bamboeparket dient tenminste 48 uren te acclimatiseren in de ruimte waarin de vloer wordt geplaatst. Het parket dient vlak te liggen, in de (afgesloten) verpakking, bij een temperatuur van 18°-20°C (50-65% luchtvochtigheid).
- De ondervloer waarop het parket zal worden geplaatst moet een minimum temperatuur van 18°C hebben. De ondervloer moet vlak, zonder scheuren, droog en schoon zijn.
- Een te hoog vochtgehalte heeft een negatieve invloed op het parket. De maximale toelaatbare vochtgehalten van de ondervloeren zijn: Zand-cement 1,8%, Spaanplaat 7-9%, Anhydriet 0,3%.

## L e t o p

- Bamboe is een natuurproduct! Variaties in kleur en structuur binnen een levering zijn mogelijk. Bij het leggen dienen altijd meerdere delen uit verschillende dozen te worden gemengd!
- Wij adviseren u het materiaal voor het leggen te controleren op vochtgehalte, maat- en kleurafwijkingen en beschadigingen. Eventuele klachten hierop worden niet meer in behandeling genomen nadat het materiaal is geïnstalleerd of verder verwerkt.
- Het leggen van de parketvloer moet in principe altijd het laatste werk zijn in een project, om beschadiging van het oppervlak te voorkomen. Pas op met het gebruik van tape, omdat dit mogelijk de lak kan beschadigen.
- Meubilair en stoelen dienen te worden voorzien van vilt om beschadiging van het parketoppervlak te voorkomen.
- Ter bescherming tegen stof en zand dient voor en achter de ingang deur een schoonloopmat te worden geplaatst.

## I d e a l e o m s t a n d i g h e d e n

- Kamertemperatuur 18-20°C en luchtvochtigheid 50 - 65%
- Tijdens de wintermaanden wordt de lucht in de ruimte erg droog. Om een constante luchtvochtigheid te bewerkstelligen kunnen luchtbevochtigers aan de radiatoren worden geplaatst. Voor grotere ruimten zijn elektrische luchtbevochtigers benodigd. In de zomer en herfst, als de luchtvochtigheid hoog is, moet de ruimte goed geventileerd worden. Als er te grote klimaatveranderingen in de ruimte optreden, bestaat de kans dat er schoteling, krimp of kromming in het materiaal ontstaat. Controleer de luchtvochtigheid m.b.v. een hygrometer.

## D e v e r l i j m i n g

- Deze parketsoort kan direct op de ondervloer worden verlijmd, indien deze voldoende vlak, droog, schoon en trekvast is. Het is vaak raadzaam een tussenvloer (bv. spaanplaat, multiplex) te plaatsen om problemen met de ondervloer te ondervangen.
- Voor het vol verlijmen van het parket aan de ondervloer is specialistische kennis en materiaal nodig en dit dient dus door een vakman te worden uitgevoerd!
- Eventueel kan de vloer zwevend worden gelegd, maar de maximale breedte van de vloer is in dat geval ca. 6 meter en de lengte maximaal ca. 12 meter. Zwelruimte ca. 10-15mm.
- Aanbevolen lijmsort: 2-componenten polyurethaan. Bij fabrieksafgewerkte vloeren dient voorzichtig met dit type lijm te worden omgegaan: de uitgeharde lijm kan alleen maar mechanisch worden verwijderd. Dit kan tot beschadiging van de afwerking leiden
- Bij poreuze tussen- / ondervloeren zijn waterarme dispersielijmen of kunstharlijm (mits toegestaan) geschikt.
- Elastische 1-Componenten-polyurethaan-lijmen en silaan-lijmen kunnen slechts worden gebruikt, indien:
  - Shear strength  $T_s > 1.4 \text{ N/mm}^2$  (bij 3 dagen climativering 23 graden Celsius / 50% RLV)
  - Shear elongation  $\gamma >= 0.5$  (bij 3 dagen climativering 23 graden Celsius / 50% RLV)Laat u hierover informeren door uw lijmleverancier.

## V l o e r v e r w a r m i n g

Dit vloertype kan, als wordt voldaan aan een aantal condities, geplaatst worden op warmwater vloerverwarming. Zie "MOSO Parket en vloerverwarming".

## A f w e r k i n g o n b e h a n d e l d p a r k e t

- Nadat de lijm is uitgehard kan de vloer worden geschuurd en gevuld (met mengsel van voegenkit en schuurstof - korrel 100).
- Onbehandelde bamboevloeren kunnen worden behandeld met olie, lak of met impregneer/was. Voor olie: houdt u er rekening mee dat bamboe een erg dichte oppervlaktestructuur heeft; brengt u daarom de olie dun aan en laat het goed drogen voordat een volgende laag wordt aangebracht.

## O n d e r h o u d e n r e i n i g i n g

- Eerste onderhoud: Al het fabrieks geoliede resp. gelakte parket dient meteen na het leggen een eerste onderhoudsbehandeling te krijgen.
- Reiniging en onderhoud: De levensduur van de vloer zal flink worden verlengd als de juiste reinigings- en onderhoudsmiddelen worden gebruikt.
- Voor verdere informatie kijkt u op [www.woodcaresdenmark.com](http://www.woodcaresdenmark.com) voor fabrieks- geolied parket en op [www.bona.com](http://www.bona.com) voor fabrieks- gelakt parket.

## B e l a n g r i j k

De leginstructie heeft als doel de toepassingsmogelijkheden zo goed mogelijk te omschrijven. Echter omdat individuele omstandigheden (specifieke toepassing, ondergrond en verwerking) buiten onze invloed liggen, kan deze instructie niet bindend zijn. In geval van twijfel dient u zich tot uw leverancier te wenden.

Wijzigingen voorbehouden. Gaat u voor de laatste versie van deze instructie naar [www.moso.eu](http://www.moso.eu).

