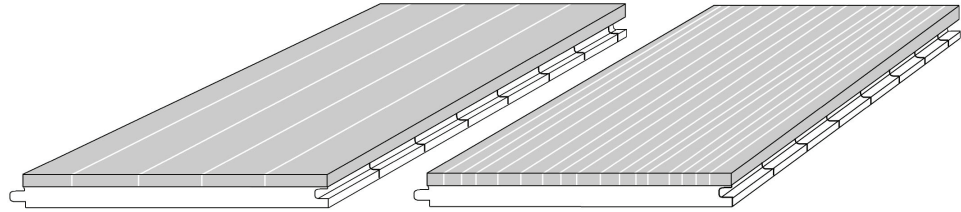


# Moso® 2-Lagenparket

## Produkt

Het MOSO 2-lagenparket 92cm bestaat uit een 4 mm bamboe toplaag en een onderlaag, opgebouwd met dwars geplaatste strookjes bamboe. De vloerdelen zijn rondom voorzien van mes en groef.



2-Lagenparket plain pressed

2-Lagenparket side pressed

## Assortiment

Code Naturel	Code Caramel	Stijl	Kant	Afwerking	Afmetingen (mm)	Doos Inhoud (Stuks)	Doos Inhoud (m <sup>2</sup> )
BF-LA401	BF-LA451	PP	SG	-	920x92x10	36	3,047
BF-LA421	BF-LA471	SP	SG	-	920x92x10	36	3,047
BF-LA403	BF-LA453	PP	SG	O	920x92x10	36	3,047
BF-LA423	BF-LA473	SP	SG	O	920x92x10	36	3,047
BF-LA409	BF-LA459	PP	SG	L	920x92x10	36	3,047
BF-LA429	BF-LA479	SP	SG	L	920x92x10	36	3,047
BF-DT409	BF-DT459	DT	SG**	LN	920x92x10	24	2,031
BF-LA411	BF-LA461	PP	SG	-	450x75x10*	80	2,7
BF-LA431	BF-LA481	SP	SG	-	450x75x10*	80	2,7
BF-LA413	BF-LA463	PP	SG	O	450x75x10*	80	2,7
BF-LA433	BF-LA483	SP	SG	O	450x75x10*	80	2,7
BF-LA419	BF-LA469	PP	SG	L	450x75x10*	80	2,7
BF-LA439	BF-LA489	SP	SG	L	450x75x10*	80	2,7

PP = Plain pressed

SP = Side pressed

DT = Density

SG = Scherp gekant

L = Gelakt Bona 125 gr/m<sup>2</sup>

LN = Gelakt Bona Naturale

O = Voorgeolied WOCA luchtgedroogd (dient na installatie te worden na-geolied)

\*) Doordat mes en groef afwisselend aan de rechterzijde en de linkerzijde zijn geplaatst, kan een vis-graat/blokpatroon worden gelegd.

\*\*) Voorzien van 'mini-veling', ca. 0.1mm (nauwelijks zichtbaar)

## 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

- 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:  $\lambda = 0,17 \text{ W} / (\text{m} \cdot \text{K})$
- Warmteweerstand:  $R = 0,058 \text{ m}^2 \cdot \text{K} / \text{W}$
- Emissie formaldehyde: <0,124 mg/m<sup>3</sup> (E1-norm)

Density versie (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® 2-Lagenparket

## 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 ingangdeur 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 dient direct op de ondervloer worden verlijmd, indien deze voldoende vlak, droog, schoon en trekvast is. Eventueel kan een onvlakke ondervloer worden uitgevlakt d.m.v. een tussenvloer (bv. spaanplaat).
- 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!
- 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  $\gamma \geq 0.5$  (bij 3 dagen climativering 23 graden Celsius / 50% RLV)Laat u hierover informeren door uw lijmlieferancier.

## 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.
- Fabrieksgeoliede WOCA vloeren dienen na installatie te worden na-geolied om de bescherming te optimaliseren.
- 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.woodcaredenmark.com](http://www.woodcaredenmark.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).

