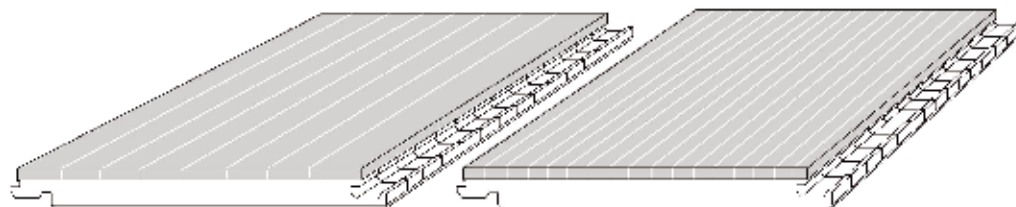


Moso® Lamelparket met LOC-systeem

Produkt

De MOSO-lamel is opgebouwd uit 3 lagen met een 4 mm dikke toplaag. De onderste lagen bestaan uit vurenhout, waarbij de middenlaag dwars is geplaatst om maximale stabiliteit te verkrijgen. De lameldelen worden met elkaar verbonden door het „LOC-systeem“: de delen zijn zodanig gefreesd dat een vaste verbinding kan worden gemaakt zonder lijm te gebruiken.



Lamelparket plain pressed LOC

Lamelparket side pressed LOC

Assortiment

Code Naturel	Code Caramel	Structuur	Randen	Afwerking	Afmetingen (cm)	Doos Inhoud (Stuks)	Doos Inhoud (m ²)
BF-SW320	BF-SW370	PP	SG	L	218,8x17,8x1,5	8	3,116
BF-SW420	BF-SW470	SP	SG	L	218,8x17,8x1,5	8	3,116
BF-SW321	BF-SW371	PP	SG	O	218,8x17,8x1,5	8	3,116
BF-SW421	BF-SW471	SP	SG	O	218,8x17,8x1,5	8	3,116

Gekleurd:

Code WIT	Code ZWART	Structuur	Randen	Afwerking	Afmetingen (cm)	Doos Inhoud (Stuks)	Doos Inhoud (m ²)
BF-SW420WH	BF-SW470BL	SP	SG	L	218,8x17,8x1,5	8	3,116

PP = plain pressed

SP = side pressed

SG = scherp gekant

L = lak Bona 80 gr/m²

O = olie luchtgedroogd (Woca)

Legwijze (samenvatting)

Z.o.z. voor de uitgebreide leginstructie!

Zwevende plaatsing:

- Verbinding delen d.m.v. LOC-systeem.
- Maximale breedte vloer ca. 8 Meter.

Vaste plaatsing:

- Verlijmen op tussenvloer en eventueel verdekt vernagelen.
- Let op: niet alle elastische lijmen zijn geschikt. Zie de leginstructie voor de voorwaarden.

Plaatsing op vloerverwarming wordt niet aangeraden.

Technische gegevens

- Hardheid: ca. 4,0 kg/mm² (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 (bamboe): 700 kg / m³
- Emissie formaldehyde: <0,124 mg/m³ (E1-norm)

Leginstructie MOSO® Lamelparket LOC

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 (50-60% 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: Zandcement 1,8%, Spaanplaat 7-9%, Anhydriet 0,3%.
- Wij raden u aan een PE vochtafsluitend folie (min 0.2mm) te gebruiken, waarbij het folie minstens 30cm overlappend wordt gelegd.
- Wij raden u aan een geluidsisolerende ondervloer te plaatsen.

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.
- Plaatsing op vloerverwarming wordt niet aangeraden.
- 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.




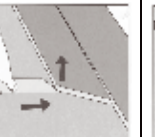
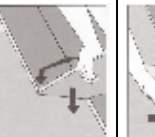

I d e a l e o m s t a n d i g h e d e n

- 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.

Z w e l r u i m t e

- Het lamelparket wordt meestal zwevend gelegd (d.w.z. verlijming met PVAC-lijm in de mes/groef). Het kan ook vol verlijmd worden aan de ondervloer, echter onder een aantal voorwaarden— vraagt u deze na bij uw leverancier. Er is specialistische kennis en gereedschap voor nodig en dit dient dus door een vakman te worden uitgevoerd.
- Bamboe en hout zijn natuurproducten die beïnvloed worden door de luchtvochtigheid. Door een te hoge luchtvochtigheid zal het parket uitzetten ("zwellen"), terwijl een te lage luchtvochtigheid resulteert in krimp. Daarom is het van groot belang dat er ruimte wordt gelaten tussen de vloer en de muren, deurkozijnen, pijpen, etc. Die afstand, de zwelruimte, moet ongeveer 10-15 mm zijn. Als de vloer breder is dan 8 meter of langer dan 12 meter, dan moeten er dilataties worden geplaatst en dient een grotere zwelruimte te worden aangehouden.

P l a a t s i n g

					
<p>Plaats het paneel met meszijde naar de muur. Nog niet de afstandblokken plaatsen.</p>	<p>Klik de kopzijde van het volgende paneel in het geplaatste paneel. Als er 2 tot 3 banen zijn gelegd, kunnen hierna de afstandblokken tussen de muur en de panelen geplaatst worden.</p>	<p>De tweede rij wordt begonnen met het afgezaagde laatste deel van de eerste rij. Houdt u er wel rekening mee dat de kop-zijden van de planken min. 50cm verspringen t.o.v. de voorgaande rij.</p>	<p>Plaats een wigje onder het vorige paneel.</p>	<p>De kopzijden aan elkaar verbinden. Dan het te plaatsen paneel omlaag drukken en tegelijkertijd de langszijde in elkaar schuiven.</p>	<p>Tik de delen met een slagblok voorzichtig in elkaar. Verwijder het wigje en druk de delen behoedzaam op de ondervloer. Leg de rest van de vloer op dezelfde wijze.</p>

O n d e r h o u d

- **Eerste onderhoud:** Al het fabrieks geolieerde resp. gelakte parket dient meteen na het leggen een eerste onderhoudsbehandeling te krijgen. Vraag uw leverancier naar de details.
- **Reiniging en onderhoud:** De levensduur van de vloer zal flink worden verlengd als de juiste reinigings- en onderhoudsmiddelen worden gebruikt. Vraag uw leverancier naar de details.

P l i n t e n

Plinten moeten worden bevestigd aan de muur met schroeven en pluggen, zodanig dat de natuurlijke beweging van de vloer niet wordt verhinderd. Als de plint aan de vloer worden bevestigd, zal de natuurlijke beweging worden verhinderd en kan er schade aan de vloer ontstaan.

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.