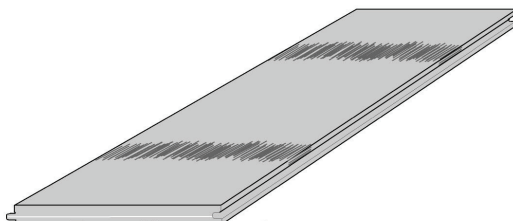


Moso® FOREST

Produkt

MOSO brengt het bamboebos bij u op de vloer: in plaats van de bamboestam in latjes te zagen en deze tot parket te 'smeden', wordt nu simpelweg de 'hele' bamboestam gebruikt. De wand van de stam is met een speciaal proces vlak gemaakt en dient als toplaag van een (3laags) massieflamel. Het resultaat is een zeer robuuste plank die de natuurlijke schoonheid van de bamboeplant toont. De ringen op de bamboestam zijn zichtbaar als brede nодиën (over de volle breedte van de plank) en zelfs de markeringen die de boeren op hun 'gewas' hebben gemaakt zijn op sommige planken terug te vinden. De oppervlakte van het parket bestaat uit de steenachtige schors van de bamboe, die zó hard is dat geen lak of olie-afwerking nodig is.



MOSO FOREST

Assortiment

Product Code	Stijl	Kanten	Afwerking	Afmetingen (mm)	Doos Inhoud (Stuks)	Doos Inhoud (m ²)
BF-FBS400	Nodiën over gehele breedte	MV	-	1210x125x18	10	1,513
MV = Microvelling						

Legwijze

Z.o.z. voor de uitgebreide leginstructie.

Dit product is niet geschikt voor plaatsing op vloerverwarming.

Technische gegevens

- Opbouw: 3 lagen; toplaag ca. 5mm
- Hardheid: ca. 8,1 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: 850 kg/ m³
- Emissie formaldehyde: <0,025 mg/m³ (E0 norm)
- Brandklasse: EN 13501-1: Cfl-s1



Leginstructie MOSO® FOREST

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

- MOSO FOREST is een natuurproduct! Kleurverschillen, hoogteverschillen, scheurtjes in de oppervlakte, voegen tussen de planken zijn voor dit product normaal.
- 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 mogelijkwerwijs 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 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. 5 meter en de lengte maximaal ca. 12 meter. Zwellruimte 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 $\gamma \geq 0.5$ (bij 3 dagen climativering 23 graden Celsius / 50% RLV)Laat u hierover informeren door uw lijmleverancier.

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

De oppervlakte van de MOSO FOREST bestaat uit de schors van de bamboestam is en is erg hard en duurzaam. Om een extra bescherming te geven kan een was-laag worden aangebracht, vooral om de vellingranden af te sluiten.

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

De levensduur van de vloer zal flink worden verlengd als de juiste reinigings- en onderhoudsmiddelen worden gebruikt. Gebruik nooit teveel water en gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen.

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

Plaatsing op vloerverwarming is voor dit vloertype niet mogelijk.

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.

