

# MOSO® Bamboe Platen, Fineer & Balken

Mooie en duurzame  
interieur oplossingen

m<sub>o</sub>so®

Bamboe: de snelst  
groeiende plant  
ter wereld

# MOSO® Bamboe

## Platen, Fineer & Balken

Met MOSO® Bamboe Platen, Balken, Fineer en Flexbamboo kunt u een **prachtig interieur** creëren, gemaakt van snel groeiend bamboe. Onze bamboe biedt **diverse oplossingen** voor uw interieurprojecten, zoals: **meubels, werkbladen, raam- en deurkozijnen, keukens, deuren, trappen** en **wand- en plafondbekleding**. MOSO® Bamboe Platen, Fineer & Balken zijn onderverdeeld in een Solid- en een Supra Collectie. Laat u inspireren en introduceer **bamboe** in uw **interieur**!

Mooi 6



Duurzaam & stabiel 8



Veelzijdig 10



Goed gemaakt 12



Solid collectie 15



Supra collectie 25



Maatwerk 33



Ecologisch 34



1

Zaha Hadid Architects

Hufton+Crow

367868 kg CO<sub>2</sub>



moso

# Mooi

Verrijk uw interieurproject met MOSO® Bamboe Platen, Balken, Fineer en Flexbamboo. Of u nu naar een decoratieve of structurele oplossing verlangt, er zijn tal van mogelijkheden voor elke toepassing. Net zoals bij hout kan de uiteindelijke uitstraling worden bepaald met vele verschillende afwerkingen.



breeam  
★★★★★  
excellent

2

SeARCH

Lior Teitler

172786 kg CO<sub>2</sub>

Voor meer informatie over deze referenties kijkt u op pagina 32.



3

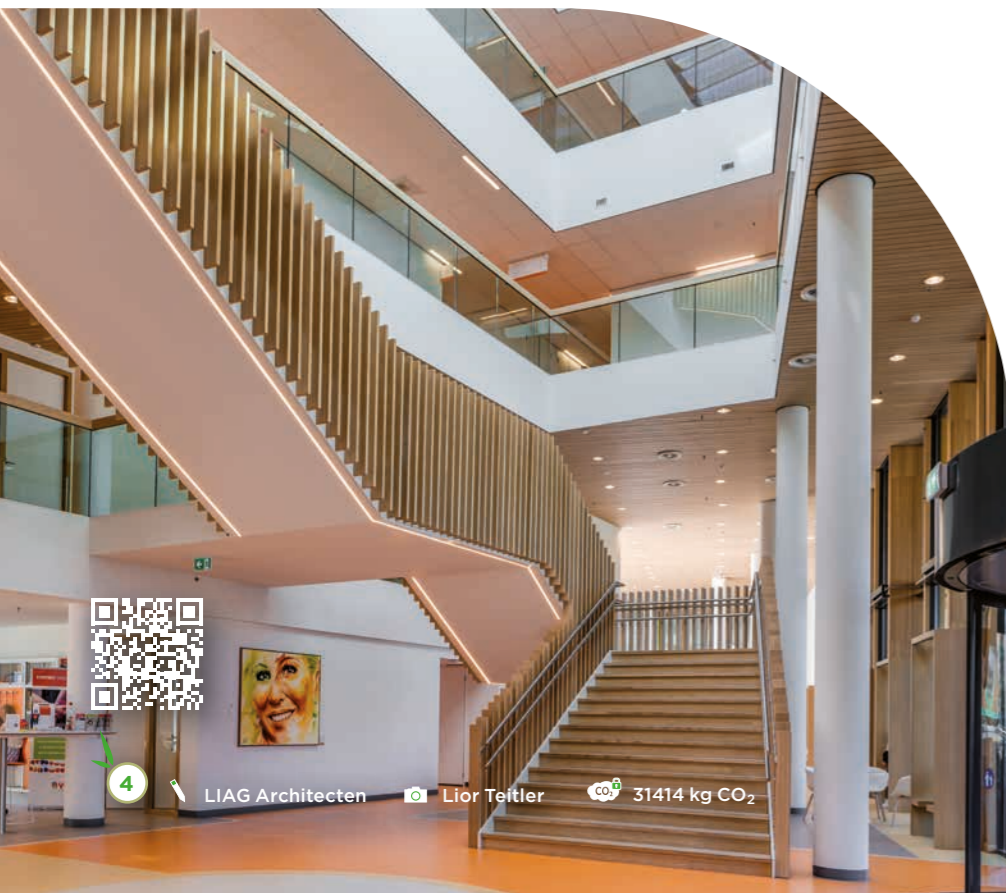
FTCH

Lior Teitler

# Duurzaam & stabiel

Dankzij de samenstelling van afzonderlijke bamboe strips, positionering en richting van elke laag in de verschillende producten, zullen MOSO® Bamboe Platen en Balken minder krimpen en opzwellen dan de meeste massieve houtsoorten, wat voor meer stabiliteit zorgt. Met een hardheid en dichtheid die vergelijkbaar of beter is dan de beste hardhoutproducten, zijn zij zelfs geschikt voor gebruik onder zware omstandigheden. Onze MOSO® Bamboe Producten zijn ontworpen om een leven lang mee te gaan.

► [www.moso-bamboo.com/duurzaam](http://www.moso-bamboo.com/duurzaam)



4

LIAG Architecten

Liör Teitler

31414 kg CO<sub>2</sub>

Voor meer informatie  
over deze referenties  
kijkt u op pagina 36.



5

Architecture Studio

Antoine Duhamel

163777 kg CO<sub>2</sub>

# Veelzijdig

MOSO® Bamboe Platen, Balken, Fineer en Flexbamboo zijn verkrijgbaar in verschillende kleuren, afmetingen en texturen. U kunt, afhankelijk van de afwerking of oppervlaktebehandeling, uw eigen stijl bepalen. U kiest de stijl die u het mooiste vindt en het beste bij u past! Met MOSO® Bamboe Producten kunnen allerlei producten op maat worden gemaakt, zoals werkbladen, trappen, meubels, keukens, deuren, raam- en deurkozijnen, wandbekleding of zelfs plafonds, en meer veelzijdige oplossingen.



6 Powerhouse Company Hans Gorter Fotografie

Voor meer informatie over deze referenties kijkt u op pagina 36.



7 Mats Holst



# Goed gemaakt

Moso bamboe is een van de snelst groeiende planten op aarde. De bamboestammen groeien vanuit een ondergronds wortelsysteem. Na 4-5 jaar kan een stam worden geoogst, terwijl de jongere stammen verder groeien. Elk jaar ontspruiten er nieuwe scheuten uit het wortelstelsel. Dit betekent dat de bamboe kan worden gebruikt zonder het bos en de natuur te beschadigen. Na de oogst worden de bamboestammen gespleten waarna de binnen- en buitenschillen worden verwijderd. De onbehandelde strips hebben van nature een gelige kleur (Naturel) maar kunnen licht gestoomd worden, waardoor de gelige tint afneemt (Ecrú) of intensiever gestoomd worden voor een warme bruine kleur (Caramel). Nadat de strips zijn behandeld en gedroogd, zijn ze gereed om op verschillende manieren verwerkt te worden tot het uiteindelijke MOSO® Bamboe eindproduct:



De Moso bamboe stam splijten



Onbehandelde bamboe strips kunnen licht worden gestoomd (ecru) of meer intens (caramel)



Gereed om te oogsten na 4-5 jaar



Binnen- en buitenschil van bamboe strips verwijderen



Bamboe strips behandelen, drogen, en uiteindelijke profielbepaling en selectie



► [www.moso-bamboo.com/productie](http://www.moso-bamboo.com/productie)

## Samenstelling van de bamboe strips:



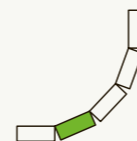
### Plain Pressed

De strips worden horizontaal naast elkaar geplaatst en verlijmd. Hierdoor ontstaat een breed lijnenpatroon waarin de karakteristieke bamboenoden duidelijk zichtbaar zijn.



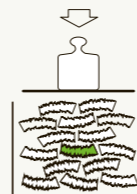
### Side Pressed

De strips worden verticaal naast elkaar geplaatst en verlijmd. Hierdoor ontstaat een fijn lijnenpatroon waarin de bamboenoden subtiel zichtbaar zijn.



### Flexibel

De strips zijn verbonden door middel van een flexibele gaas backing, waardoor een breed lijnenpatroon ontstaat waarin de karakteristieke bamboenoden duidelijk zichtbaar zijn.



### Density\*

De strips worden onder hoge druk geperst (gecomprimeerd) en verlijmd. Hierdoor ontstaat een houtpatroon en een product dat zelfs harder is dan de beste tropische hardhoutsoorten.

# MOSO® Voordelen



## Hard en duurzaam

Dankzij een hardheid en dichtheid gelijkwaardig aan of beter dan de beste hardhout producten, zijn MOSO® Bamboe Platen, Balken en Fineer zeer geschikt voor toepassing in intensief gebruikte ruimtes. Alle producten zijn Brinell ±4 kg/mm². Density\* is extreem hard: Brinell ±9,5 kg/mm².



## Brandveilig

Massief Density\* Bamboe als materiaal heeft een brandveiligheids-klasse B-s1-d0, volgens EN 13501-1, wat de toepassing in openbare projecten mogelijk maakt.



## Eindeloze bron

Gemaakt van bamboe, een van de snelst groeiende planten op aarde. Elke stam kan na 4-5 jaar worden geoogst en de plant blijft groeien. Er vindt geen ontbossing plaats zoals bij houtkap.



## Hoge stabiliteit

Door de samenstelling van individuele strips en meerdere kruislings geperste lagen zullen MOSO® Bamboe Platen en Balken minder krimpen en opzwellen dan massief hout, wat voor meer stabiliteit zorgt.



## Gezond

De MOSO® Bamboe Platen, Balken en Fineer hebben lage formaldehyde-emissie welke voldoet aan de E1-Klasse (EN 717-1) of EO-Klasse.



## CO2 opslagplaats

Door de snelle groei - en de bijbehorende hoge productie - slaat Moso bamboe veel meer CO2 op in haar producten in vergelijking met andere houtsoorten.



## Veelzijdige oplossingen

MOSO® Bamboe Producten bieden veelzijdige oplossingen voor werkbladen, meubels, kozijnen, keukens, deuren, trap- en wandbekleding, plafonds, of andere binnentoepassingen.



## Natuurlijke schoonheid

Bamboe zorgt voor een mooie, natuurlijke uitstraling. De uiteindelijke look kan worden bepaald met veel verschillende soorten afwerkingen.



## Super flexibel\*

De natuurlijke flexibiliteit van bamboe als materiaal, gecombineerd met lamineer-technieken, biedt een uniek materiaal met zeer interessante ontwerpmogelijkheden, zoals gebogen vormen.

\*) Alleen voor MOSO® Fineer / Flexbamboo

# MOSO® Bamboe Solid Collectie

MOSO® biedt een **zeer breed assortiment** massieve bamboe platen en balken in **verschillende formaten, diktes, kleuren** en **texturen**. Deze producten worden wereldwijd gebruikt in diverse toepassingen, waaronder **raam- en deurkozijnen, trappen, plafonds, kolommen, vliesgevels, meubels, keukens** en **deuren**.

**MOSO® Bamboe**  
Massieve Platen 16  
Meerlaags materiaal

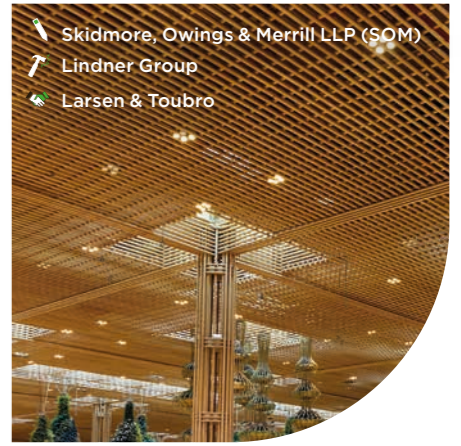
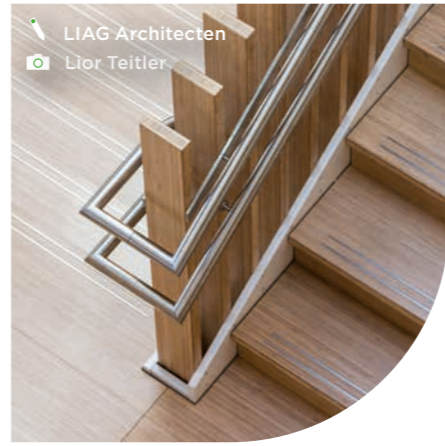
Het lijnenpatroon in combinatie met een natuurlijke uitstraling zorgt voor tal van ontwerpmogelijkheden.

**MOSO® Bamboe**  
Massieve Balken 18  
Decoratief & Constructief

Een opvallende uitstraling voor decoratieve toepassingen. Creëer zeer lange lengtes met Bamboe N-finity Balken, getest voor constructieve toepassingen.

**MOSO® Bamboe**  
N-vision 22  
Geïnspireerd door de natuur

Laat uw creativiteit de vrije loop en maak unieke ontwerpen met de ronde balken geïnspireerd door de natuur.



breeam  
★★★★★  
excellent





# MOSO® Bamboe Massieve Platen

## Meerlaags materiaal van massief bamboe

Met verbeeldingskracht en creativiteit profiteren veel designoplossingen van de prachtige uitstraling van MOSO® Bamboe Massieve Platen. De toplaag bepaalt de slijtvastheid en hardheid, welke een leven lang kan meegaan.

**7 mm**  
Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
3-laags  
2440 x 1220 mm



**16 mm**  
Plain / Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
3-laags  
2440 x 1220 mm



**19 mm**  
Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
1-laags  
2440 x 1220 mm



**20 mm**  
Plain / Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
3-laags  
2440 x 1220 mm



**20 mm**  
Density\*  
Naturel / Caramel / Tiger\*  
3-laags  
2440 x 1220 mm



**20 mm**  
Plain Pressed  
Ecrú / Caramel  
5-laags en 3-laags  
2440 x 1220 mm



**25 mm**  
Plain / Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
3-laags  
2440 x 1220 mm



**30 mm**  
Plain / Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
3-laags  
2440 x 1220 mm



**38 mm**  
Density\*  
Naturel / Caramel  
5-laags  
2440 x 1220 mm



**38 mm**  
Density\*  
Caramel  
5-laags  
3100 / 4000 x 700 mm



**40 mm**  
Plain / Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
5-laags  
2440 x 1220 mm



**40 mm**  
Plain / Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
5-laags  
3000 / 4000 x 700 mm



\* Mix van naturel en caramel strips.

Voor meer informatie over deze referenties kijkt u op pagina 36.



9

Standard Studio

Wouter van der Sar

45097 kg CO<sub>2</sub>



## Langwerpig bamboe voor decoratieve toepassingen

MOSO® Bamboe Massieve Balken zijn ideaal voor decoratieve toepassingen zoals tafel- en stoelpoten, (lineaire) wandbekleding, trapleuningen, raam- en deurkozijnen etc. De balken zijn verkrijgbaar in verschillende afmetingen, zijn eenvoudig te verwerken en kunnen op maat worden aangevraagd voor al uw projecten.

**55 mm**  
Side Pressed  
Ecrú / Caramel  
3-laags  
2440 x 55 mm



Side Pressed Ecrú

**72 mm**  
Side Pressed  
Caramel  
5-laags  
2440 x 120 mm



Side Pressed Caramel

**72 mm**  
Density\*  
Natural / Caramel  
1-laags  
2440 x 120 mm



Density\* Naturel

**100 mm**  
Side Pressed / Density\*  
Caramel  
5-laags / 1-laags  
2440 x 120 mm



Density\* Caramel

Voor meer informatie  
over deze referenties  
kijkt u op pagina 36.



## Constructieve interieurtoepassingen

MOSO® Bamboo N-finity Massieve Balken zijn ontwikkeld voor constructieve binnentoepassingen wat ze uitermate geschikt maakt voor o.a. vliesgevels en raam- en deurkozijnen. De bamboestrips worden met elkaar verbonden door een speciale, gepatenteerde haakverbinding op stripniveau waardoor het mogelijk is om zeer lange lengtes te maken. MOSO® Bamboo N-finity is het eerste bamboemateriaal dat gecertificeerd is met een goedkeuring voor structurele toepassingen door het Duitse Instituut voor Bouwtechniek (DIBt).



51 / 61 / 86 mm  
Plain / Side Pressed  
Caramel  
5800 x 51 / 61 x 161 mm  
5800 x 86 x 72 / 82 mm



Voor meer informatie over deze referenties kijkt u op pagina 36.



Geïnspireerd door de natuur

Kempegowda International  
Airport Terminal 2  
met 1.000.000 m<sup>2</sup>  
ronde bamboe balken

Met de MOSO® Bamboo N-vision collectie heeft MOSO® een product gecreëerd waarmee de creativiteit van elke ontwerper volledig kan worden losgelaten. De prachtige bamboe tekeningen zijn duidelijk zichtbaar in de stammen, wat betekent dat Bamboo N-vision een mooie, natuurlijke uitstraling heeft die elk ontwerp tot leven kan brengen en een element van warmte kan toevoegen. Laat uw creativiteit de vrije loop door MOSO® Bamboo N-vision toe te voegen aan uw ontwerp.

25 mm  
Side Pressed  
Ecrú  
2900 x Ø 25



Massieve ronde balken

30 mm  
Side Pressed  
Ecrú  
2900 x Ø 30



Massieve ronde balken

40 mm  
Side Pressed  
Ecrú  
2900 x Ø 40



Massieve ronde balken

60 mm  
Side Pressed  
Ecrú  
2900 x Ø 60



Massieve ronde balken

80 mm  
Side Pressed  
Ecrú  
2900 x Ø 80



Massieve ronde balken



# MOSO® Bamboe Supra Collectie

De MOSO® Bamboe 1-Laags Platen, Fineer en Flexbamboo bieden **ontelbare oplossingen** voor een decoratief en duurzaam bamboe **interieur, meubeltoepassingen** en **wand- en plafondbekleding** in verschillende **afmetingen, diktes, kleuren** en **structuren**.

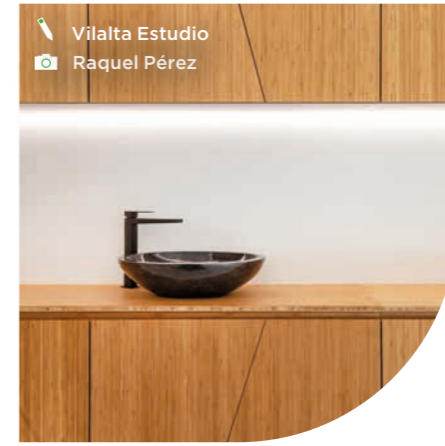
## MOSO® Bamboe 1-laags Platen 26

Klaar om op het voor uw project gewenste materiaal te worden geperst.



## MOSO® Bamboe Fineer 28

Fineervellen kunnen op vele materialen worden geperst of worden gelamineerd voor creatieve designoplossingen.



## MOSO® Flexbamboo 30

Een flexibel bamboeproduct dat bestaat uit bamboe strips voorzien van een gasbacking.



## De oplossing voor decoratieve bekleding

MOSO® 1-Laags Platen bestaan uit één bamboe laag en worden voornamelijk gebruikt als plaatbekledingsmateriaal. Het bamboe product wordt, bij voorkeur dubbelzijdig, op een drager (bijvoorbeeld MDF of spaanplaat) geperst.

4 mm  
Density\*  
Naturel / Caramel  
1-laags  
2440 x 1220 mm



Density\* Naturel

4 mm  
Density\*  
Tiger\*  
1-laags  
2440 x 1220 mm



Density\* Tiger

5 mm  
Plain / Side Pressed  
Ecru / Caramel  
1-laags  
2440 x 1220 mm



Side Pressed Ecru



152732 kg CO<sub>2</sub>



16

DP6 architectuurstudio

Hennie Raaymakers/DAPH



\* Mix van naturel en caramel strips.

Voor meer informatie over deze referenties kijkt u op pagina 36.

17

Ector Hoogstad Architecten

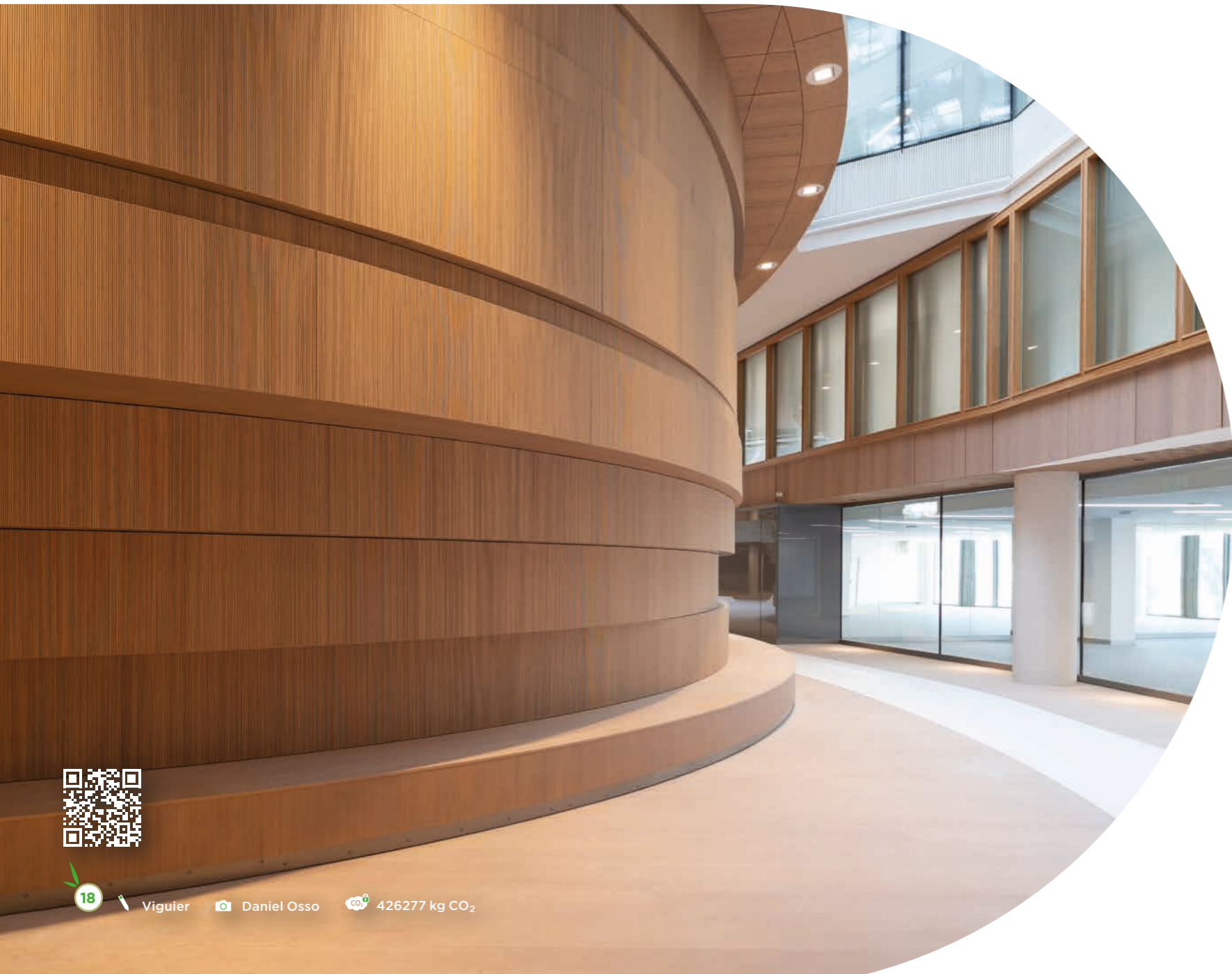
Bart van Hoek

127787 kg CO<sub>2</sub>

bream  
★★★★  
very good



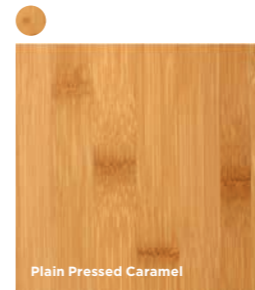
mo<sup>o</sup>



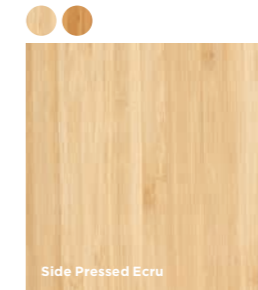
Dunne, veelzijdige en decoratieve afwerking

MOSO® Bamboe Fineer is een hoogwaardig fineer, exclusief ontwikkeld door MOSO, dat wordt gemaakt door vellen van een gelamineerd blok strips te snijden. De bamboe fineervellen moeten, bij voorkeur dubbelzijdig, op een basismateriaal worden geperst of meerdere lagen fineer kunnen tot een meerlaags product worden geperst.

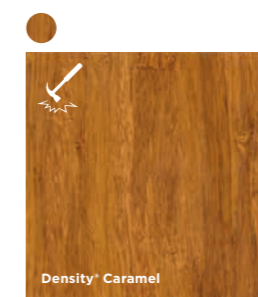
**0,6 mm  
Plain Pressed  
Caramel**  
2500 x 430 / 1250 mm



**0,6 mm  
Side Pressed  
Ecru / Caramel**  
2500 x 430 / 1250 mm,  
3100 x 430 / 1250 mm



**0,5 mm  
Density\*  
Caramel**  
2450 x 1250 mm



Voor meer informatie over deze referenties kijkt u op pagina 36.

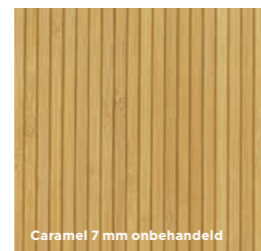


## Flexibel bekledingsmateriaal

MOSO® Flexbamboo is een flexibel bamboeproduct dat bestaat uit bamboe strips voorzien van een (textiel) dragervlies. Het product is klaar om op een drager (bv. MDF) geplaatst te worden als esthetisch bekledingsmateriaal voor op muren, plafonds, kasten of meubels.

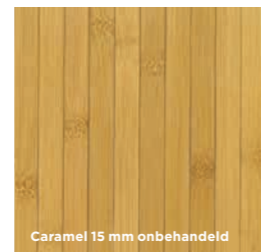


**2 mm**  
**Massieve strip 7 mm**  
**Caramel**  
 Onbehandeld  
 Rol 2,04 / 2,44 x 22,5 m



Caramel 7 mm onbehandeld

**2 mm**  
**Massieve strip 15 mm**  
**Caramel**  
 Onbehandeld  
 Rol 2,04 / 2,44 x 22,5 m



Caramel 15 mm onbehandeld

Voor meer informatie  
 over deze referenties  
 kijkt u op pagina 36.





Internationale luchthaven Madrid met een 200.000 m<sup>2</sup> bamboe plafond



# MOSO® Bamboe Maatwerk

Het vertalen van **specifieke marktbehoeften** naar bamboe producten is één van de **kwaliteiten** van MOSO®. Samen met **verscheidene klanten** heeft MOSO® **unieke bamboe oplossingen** ontwikkeld voor verschillende industrieën, waaronder de groene bouwsector, autobranche, meubel- en keukenbranche, consumentenproducten en ecologische alternatieven voor stallen.

## Madrid luchthaven Plafondplaat

“Het plafond bestaat uit 100 mm brede planken van meerlaags MOSO® Bamboe Fineer. De visuele kwaliteiten van dit materiaal geven T4 zijn bijzondere karakter. Bamboe heeft als bijkomend voordeel dat het zeer duurzaam is.”

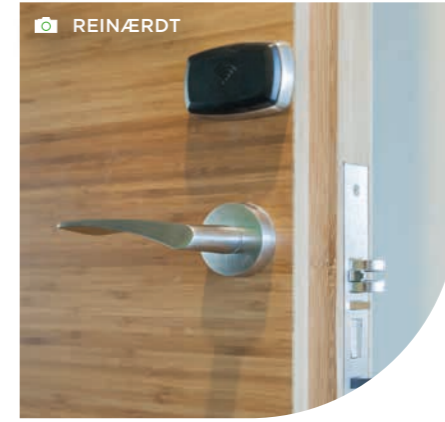
*Simon Smithson, hoofdarchitect van de luchthaven van Madrid, partner bij Rogers Stirk Harbour + Partners*



## REINÆRDT Deuren

“Met MOSO® Bamboe geïntegreerd in onze deuren kunnen wij onze klanten niet alleen een aanzienlijk betere CO<sub>2</sub>-balans bieden, maar ook een betere kwaliteit, dankzij de verhoogde stabiliteit en dus een lange levensduur.”

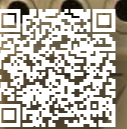
*Robert Haven inkoopmanager REINÆRDT*



## Doitrand Equestre Paardenstallen

“Kwaliteit, stevigheid en esthetiek zijn de drie woorden die MOSO® bamboe planken het best omschrijven. Dankzij MOSO® zijn we er zeker van dat we onze klanten een elegante en duurzame paardenstal kunnen bieden.”

*Nicolas Doitrand eigenaar Doitrand Equestre*



# Ecologisch

MOSO® Bamboe Producten bieden duidelijke ecologische voordelen en is zelfs bewezen CO<sub>2</sub>-neutraal gedurende de levensduur van het product! Toepassing van MOSO® Bamboe Producten draagt bij aan een hogere LEED, BREEAM-NL, Green Star, HQE en DGNB certificering score voor duurzame bouwprojecten. Dat is één van de redenen dat u MOSO® Producten kunt vinden in veel duurzame referentieprojecten over de hele wereld. FSC® wordt wereldwijd erkend als één van de beste en strengste certificeringssystemen voor verantwoord bosbeheer in de houtindustrie. MOSO® kan alle massieve bamboe producten met een FSC®-certificaat leveren.

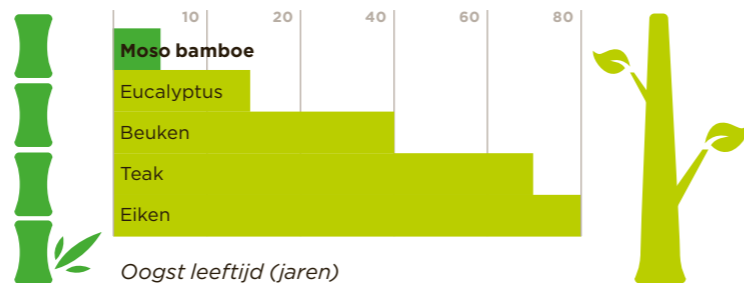


The mark of responsible forestry  
FSC® C002063

## Ongekende groeisnelheid

### Bamboe: de snelst groeiende plant ter wereld

Vanwege de snelle groei wordt reuzenbamboe verbouwd zoals een landbouwgewas: de jaarlijkse oogst van de volwassen 4-5 jaar oude stammen - vergeleken met tropisch hardhout na 60-80 jaar kaprijp! - zorgt voor een stabiel inkomen voor de boeren, en stimuleert zelfs dat de plant nog sneller gaat reproduceren. Daarom vindt er bij de productie van MOSO® Bamboe Producten per definitie geen ontbossing plaats, terwijl grote hoeveelheden CO<sub>2</sub> worden opgenomen in de bamboe-bossen en producten [www.inbar.int/understanding-bamboos-climate-change-potential](http://www.inbar.int/understanding-bamboos-climate-change-potential)



367868 kg CO<sub>2</sub>



Zaha Hadid Architects AndreVisual

[www.moso-bamboo.com/certificeringen](http://www.moso-bamboo.com/certificeringen)

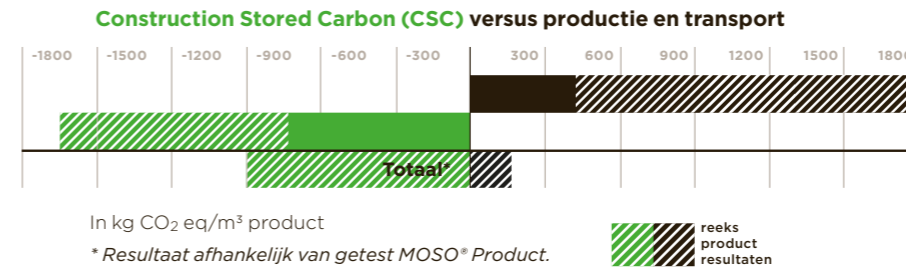


## CO<sub>2</sub> voetafdruk

### MOSO® Bamboe Producten: CO<sub>2</sub> neutraal gedurende de levensduur van het product\*

MOSO® heeft samen met de Technische Universiteit Delft (TU Delft) en NIBE (LCA-experts) verschillende LCA (Life Cycle Assessment) studies uitgevoerd, waaronder CO<sub>2</sub>-voetafdruk-onderzoeken. Het LCA-rapport van 2015, beschikbaar op [www.moso-bamboo.com/lca](http://www.moso-bamboo.com/lca), was het eerste in zijn soort en resulteerde in veel nieuwe bevindingen over de ecologische voetafdruk van bamboe producten. De milieueffecten van MOSO® Bamboe Producten, exclusief het CO<sub>2</sub>-vastleggingseffect, zijn ook in 2016 gepubliceerd en in 2022 bijgewerkt in een officiële milieuproductverklaring (EPD) volgens EN 15804 ([www.moso-bamboo.com/epd](http://www.moso-bamboo.com/epd)).

\* Dit is inclusief de CO<sub>2</sub> (biogene koolstof - EN 16449) die in het product is opgeslagen.



In kg CO<sub>2</sub> eq/m<sup>3</sup> product

\* Resultaat afhankelijk van getest MOSO® Product.

reeks product resultaten

22



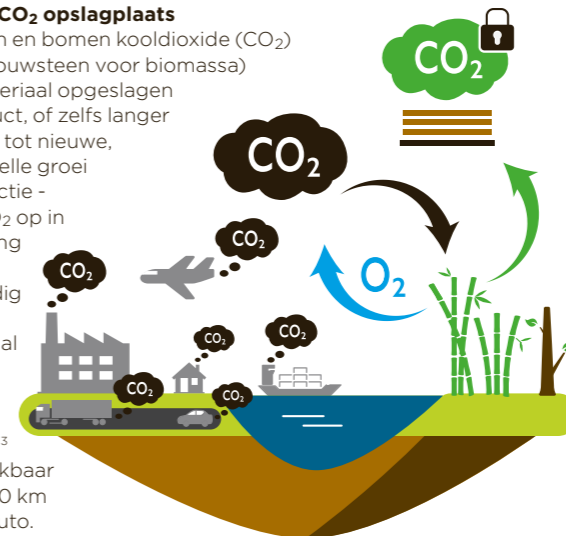
23



## CO<sub>2</sub> opslag in bamboe

### Biobased materialen dienen als CO<sub>2</sub> opslagplaats

Door fotosynthese nemen planten en bomen kooldioxide (CO<sub>2</sub>) op en zetten dit om in glucose (bouwsteen voor biomassa) en zuurstof. CO<sub>2</sub> wordt in het materiaal opgeslagen voor de levensduur van het product, of zelfs langer als het product wordt gerecycled tot nieuwe, duurzame producten. Door de snelle groei - en de bijbehorende hoge productie - slaat Moso bamboe veel meer CO<sub>2</sub> op in duurzame producten in vergelijking met houtsoorten. De opgeslagen hoeveelheid CO<sub>2</sub> kan vrij eenvoudig worden berekend door te kijken naar de dichtheid van het materiaal en het gedeelte biobased inhoud. In MOSO® Density® bamboe producten wordt bijvoorbeeld iets meer dan 1.660 kg CO<sub>2</sub> per m<sup>3</sup> bamboe opgeslagen, wat vergelijkbaar is met de CO<sub>2</sub>-uitstoot van 14.000 km gereden met een middenklasse auto.



## Meer informatie over de getoonde referenties:

- 1 CityLife winkelcentrum Milaan  
▶ [www.moso-bamboo.com/citylife](http://www.moso-bamboo.com/citylife)
- 2 Hotel Jakarta Amsterdam  
▶ [www.moso-bamboo.com/hotel-jakarta](http://www.moso-bamboo.com/hotel-jakarta)
- 3 Lexus Lounge luchthaven Brussel  
▶ [www.moso-bamboo.com/lexus-lounge](http://www.moso-bamboo.com/lexus-lounge)
- 4 Prinses Máxima Centrum  
▶ [www.moso-bamboo.com/maxima](http://www.moso-bamboo.com/maxima)
- 5 Caisse d'Épargne hoofdkantoor  
▶ [www.moso-bamboo.com/caisse](http://www.moso-bamboo.com/caisse)
- 6 Hoofdkantoor ASICS EMEA  
▶ [www.moso-bamboo.com/asics](http://www.moso-bamboo.com/asics)
- 7 Privé woning Asker  
▶ [www.moso-bamboo.com/asker](http://www.moso-bamboo.com/asker)
- 8 Hotel Jakarta Amsterdam  
▶ [www.moso-bamboo.com/hotel-jakarta](http://www.moso-bamboo.com/hotel-jakarta)
- 9 Hermes City Plaza  
▶ [www.moso-bamboo.com/hermes-city-plaza](http://www.moso-bamboo.com/hermes-city-plaza)
- 10 Thames Tower London  
▶ [www.moso-bamboo.com/thames](http://www.moso-bamboo.com/thames)
- 11 Van Oord kantoor Gorinchem  
▶ [www.moso-bamboo.com/van-oord](http://www.moso-bamboo.com/van-oord)
- 12 Klöckner Pentaplast GmbH  
▶ [www.moso-bamboo.com/klockner](http://www.moso-bamboo.com/klockner)
- 13 Privé woning in Immenstadt  
▶ [www.moso-bamboo.com/immenstadt](http://www.moso-bamboo.com/immenstadt)
- 14 Kempegowda International Airport  
▶ [www.moso-bamboo.com/india](http://www.moso-bamboo.com/india)
- 15 Museum van Bommel van Dam  
▶ [www.moso-bamboo.com/bommel-dam](http://www.moso-bamboo.com/bommel-dam)
- 16 STC Campus Waalhaven  
▶ [www.moso-bamboo.com/waalhaven](http://www.moso-bamboo.com/waalhaven)
- 17 Matrix VII  
▶ [www.moso-bamboo.com/matrix](http://www.moso-bamboo.com/matrix)
- 18 Bridge Pont d'Issy Hoofdkantoor Orange  
▶ [www.moso-bamboo.com/orange](http://www.moso-bamboo.com/orange)
- 19 Minima verlichting Kaapstad  
▶ [www.moso-bamboo.com/minima](http://www.moso-bamboo.com/minima)
- 20 Sottanelli Assicurazioni  
▶ [www.moso-bamboo.com/sottanelli-assicurazion](http://www.moso-bamboo.com/sottanelli-assicurazion)
- 21 Living Puerto Kantoor  
▶ [www.moso-bamboo.com/living-puerto](http://www.moso-bamboo.com/living-puerto)
- 22 IDOM hoofdkantoor Bilbao  
▶ [www.moso-bamboo.com/idom](http://www.moso-bamboo.com/idom)
- 23 Fugro TechCenter Nootdorp  
▶ [www.moso-bamboo.com/fugro](http://www.moso-bamboo.com/fugro)
- 24 MOSO\* Hoofdkantoor  
▶ [www.moso-bamboo.com/moso-international-hq](http://www.moso-bamboo.com/moso-international-hq)

### Hotel Hyatt Palace

Nederland



### Hotel Zoku Amsterdam

Nederland



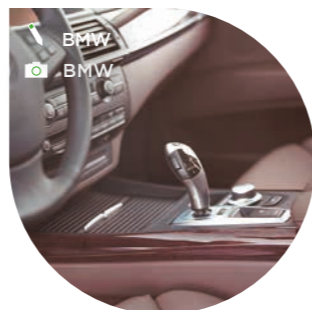
### Jing-Si Hall

Zuid Afrika



### BMW dashboard

Wereldwijd



## Raak meer geïnspireerd

### SJD Kinderkankercentrum

Spanje



### Restaurant NEXT

Nederland



### Winkelcentrum Gent Zuid

België



### Winkelcentrum Mitikah

Mexico



## Eindeloze mogelijkheden met MOSO® Bamboe Producten

MOSO®  
Bamboe  
Vloeren

### De Toren van Higher Roch

Frankrijk



### AkzoNobel Center & Art Space

Amsterdam



### Mammoet vijzelbalken

Nederland



### Pharos

Nederland



MOSO®  
Bamboe  
Buiten-  
producten

### Schiphol Lounge 2

Amsterdam



### Woning in Buenos Aires

Argentinië



### Belmond Safaris Savute

Elephant Lodge Botswana



### SNCF - treinstation Bordeaux

Frankrijk



MOSO®  
Bamboe  
Ulimited

Laat u inspireren door ons veelzijdige assortiment MOSO® Bamboe Producten en honderden bamboe toepassingen in talloze projecten:



▶ [www.moso-bamboo.com/nl/referenties](http://www.moso-bamboo.com/nl/referenties)

## MOSO® Mastering Bamboo

### Eindeloze mogelijkheden met MOSO® Bamboe Producten:

MOSO® ontwikkelt en creëert bamboe producten voor binnen- en buitengebruik die voldoen aan de hoogste technische eisen en kwaliteitsnormen en bovendien ook nog mooi zijn. De gebruikte grondstof, Moso bamboe, is duurzaam en hernieuwbaar.

Met meer dan 25 jaar ervaring in de relatief jonge bamboe-industrie, wordt MOSO® erkend als het wereldwijde A-merk in bamboe dankzij haar focus op productkwaliteit, innovatie en duurzaamheid. Met een internationaal team en partners in meer dan 60 landen, is MOSO® voortdurend op zoek naar nieuwe toepassingen en oplossingen die gemaakt kunnen worden van de snelst groeiende plant ter wereld. Het bewijs is de indrukwekkende lijst van referentieprojecten met eindeloze mogelijkheden in MOSO® Bamboe Producten.

Naast bamboe platen, -balken, -fineer en Flexbamboo biedt MOSO® een zeer breed assortiment van bamboe vloeren en buitenproducten, beschikbaar in verschillende maten, diktes, lijnenpatronen en kleuren. Deze producten worden wereldwijd gebruikt in talloze toepassingen; parketvloeren, terrassen, gevelbekleding, schuttingen, zonwering en buitenbalken vormen een aanvulling op de MOSO® Solid en Supra collecties.

Dankzij haar ruime expertise en ervaring is MOSO® daarnaast in staat om unieke maatoplossingen te ontwikkelen voor industriële klanten, vaak met uitzonderlijk hoge eisen. Door haar ervaring, innovatie-capaciteit en wereldwijde netwerk staat MOSO® bekend als het mondiale A-merk in bamboe producten. Het bewijs is de indrukwekkende reeks aan referentieprojecten zoals de internationale luchthaven van Madrid, internationale luchthaven Kempegowda, Schiphol, BMW, AkzoNobel, Texaco, Guggenheim Museum, SNCF Treinstation Gare du Nord, Rabobank, Iberostar, United Nations (FAO), CitizenM Hotels en vele anderen. Voor een overzicht van onze klanten en referenties verwijzen we u graag naar onze website:

[www.moso-bamboo.com/referenties](http://www.moso-bamboo.com/referenties).

► [www.moso-bamboo.com/moso](http://www.moso-bamboo.com/moso)



# MOSO®:

Toonaangevend in de  
ontwikkeling van  
innovatieve en  
duurzame bamboe  
producten

Hoofdkantoor:

**Moso International B.V.**

Adam Smithweg 2  
1689 ZW Zwaag  
Nederland  
T +31 (0)229 265 732  
[info@moso.eu](mailto:info@moso.eu)

Italië:

**Moso Italia S.R.L**

Via Antonio Locatelli 86  
20853 Biassono (MB)  
Italië  
T +39 (0)39 900 5440  
[mosoitalia@moso.eu](mailto:mosoitalia@moso.eu)

Noord Amerika:

**Moso North America HQ**

Lansdale PA  
Verenigde Staten  
T +1 855 343 8444  
[info@moso-bamboo.com](mailto:info@moso-bamboo.com)

Spanje, Frankrijk, Portugal,  
Noord-Afrika, Latijns-Amerika  
en Midden-Oosten:

**Moso Europe S.L.U.**

C/ Pau Claris, 83 - Principal 2<sup>a</sup>  
08010 Barcelona  
Spanje  
T +34 (0)93 574 9610  
[contact@moso.eu](mailto:contact@moso.eu)

Sub-Saharisch Afrika:

**Moso Africa Pty. Ltd.**

7 Glosderry Road Kenilworth  
7708 Kaapstad  
Zuid-Afrika  
T +27 2167 11214  
[contact@moso-bamboo.co.za](mailto:contact@moso-bamboo.co.za)

GCC & Arabische Landen:

**Moso MENA**

P.O. Box: 410684  
Dubai - UAE  
T +971 4 8324934  
[mosomena@moso-bamboo.com](mailto:mosomena@moso-bamboo.com)

[www.moso-bamboo.com](http://www.moso-bamboo.com)

moso®

Mastering  
bamboo

24

Landmark  
Vastgoed  
Management  
Hans Gorter

NL-2024