

bamboo x-treme voordelen



hard en duurzaam

De enige bamboe terrasplanken met duurzaamheidsklasse 1 conform EN350 getest volgens ENV807 (gesimuleerde stakentest). Extreem hard: Brinell >9,5 kg/mm².



eenvoudig te installeren

Zeer gemakkelijk te installeren dankzij de vaste plank lengte (1850mm) in combinatie met de (onzichtbare) bevestiging met de MOSO® clips.



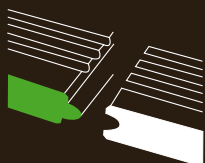
natuurlijke schoonheid

Mooie, natuurlijke hardhout uitstraling. Natuurlijke vergrijzing indien niet wordt onderhouden.



CO₂ neutraal

Officiële LCA testen (ISO 14040/44) tonen aan dat Bamboe X-treme CO₂ neutraal is over de hele levenscyclus.



hoge stabiliteit

Veel stabiel dan bijvoorbeeld bangkirai en andere tropische hardhoutsoorten - hierdoor zelfs kopse kant mes en groef mogelijk, ondenkbaar met tropisch hardhout!



economisch

Simpele en snelle installatie: Tot 30% lagere plaatsingskosten! Beperkt materiaalverlies bij de montage vanwege kopse kant mes en groef.



onuitputtelijke grondstof

Moso bamboe is de snelst groeiende plant ter wereld. Natuurlijk product (ca. 90% natuurlijke bamboe vezels).



brandveilig

Behaalt brandklasse Bfl-s1 (EN13501-1) waardoor Bamboe X-treme goed toepasbaar is in publieke projecten.



Vabali Spa
(2.350m²) Berlijn, Duitsland



Restaurant DOM
(400m²) La Coruña, Spanje



Hotel Riberach
(1.200m²) Belesta, Frankrijk



Residencia Lotus (1.600m²)
Lago Maggiore, Zwitserland



Universiteit Tel-Aviv
LEED Platinum - Israël



Venco Campus - BREEAM
Outstanding - Nederland



het snel groeierende hardhout alternatief



gecertificeerd

duurzaam
brandveilig
ecologisch



bewezen

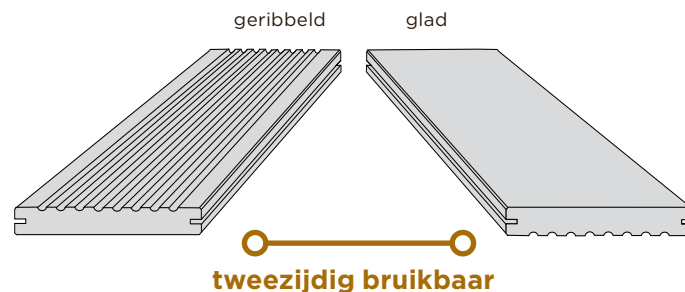
Sinds 2008
al meer dan
1.500.000m²
geplaatst in meer
dan 40 landen.

tot 30% lagere plaatsings- kosten

zeer stabiel:
kopse kant
mes en groef

bamboox-treme

Met de introductie van Bamboe X-treme biedt MOSO een daadwerkelijk **ecologisch** en **duurzaam** alternatief voor steeds schaarser wordend tropisch hardhout voor buitentoepassingen. Dankzij een uniek gepatenteerd proces heeft MOSO bamboe buitenproducten kunnen ontwikkelen die qua **hardheid, stabiliteit, brandveiligheid** en **duurzaamheid** superieur zijn aan de beste tropische hardhoutsoorten.



*) Beschikbaarheid navragen.

Product	Code	Afmetingen (mm)
Plank onbehandeld	BO-DTHT170G	1850x137x20
Plank voorgeoelied WOCA	BO-DTHT171G	1850x137x20
Plank onbehandeld	BO-DTHT190G*	1850x155x20
Plank voorgeoelied WOCA	BO-DTHT191G*	1850x155x20
Plank onbehandeld	BO-DTHT210G*	1850x178x20
Plank voorgeoelied WOCA	BO-DTHT211G*	1850x178x20
Onderbalk	BO-SB150	2440x70x40
Clip	CLIP-SCREW-BX03	27x22,5x10,8



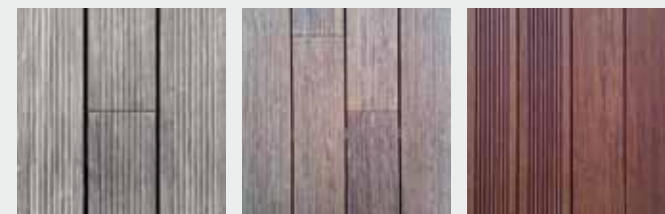
Ook beschikbaar met FSC® certificering.



The mark of
responsible forestry
FSC® C002063



breeam



na 12-18 maanden
verwerken

na schrobben en
reinen

na aanbrengen van
watergedragen olie

kleur en uiterlijk

Bamboe X-treme is een natuurlijk product, dat in kleur, structuur en uiterlijk kan variëren. De kleur zal na verloop van tijd veranderen, afhankelijk van het toegepaste onderhoud en het gebruik. De planken hebben een donkerbruine kleur na de installatie, welke na enkele weken steeds lichter wordt. Zonder onderhoud zal het materiaal vergrijzen (net zoals dit met de meeste houtsoorten gebeurt).

onderhoud en reiniging

U dient een watergedragen teak olie (bijv. WOCA Exterior) aan te brengen binnen 3 maanden na de plaatsing. Raadpleeg hiervoor de instructies van de olie leverancier. Onder invloed van wind, regen, zon (UV) en vorst verwerken de terrasplanken. Als gevolg hiervan zullen de planken vervuilen, vergrijzen en verruwen. U dient de terrasplanken (tenminste) jaarlijks te onderhouden door het gebruik van een reinigingsmiddel in combinatie met een silicium carbide bezem of machine schijf, waarna een nieuwe laag van watergedragen olie kan worden aangebracht. Alle genoemde onderhoudsmiddelen zijn beschikbaar via MOSO.



Bekijk ook de onderhouds- en installatiefilm op
www.moso.eu/youtube