

De voordelen van **Boodeq** buitenparket

Duurzaam en natuurlijk buitenparket met 10 jaar garantie!

Nieuw en uniek 'hardhouten' terrassensysteem zonder één boom te kappen

Uniek productie procedé geeft Bamboe 2 keer de hardheid van eiken

Sfeer en comfort van een parketvloer

Moderne standaard breedte van 144mm

Wereldwijd gepatenteerd bevestigingssysteem met RVS clips

Geen schroeven door het 'hout' dus geen splinter- of scheurvorming

Messing en groef aan de kopse zijde

Boodeq combineert én overtreft de eigenschappen van tropisch hardhout

Milieu- en prijsbewuste keuze

Optimale afwatering en stabiliteit, wordt niet glad

Eenvoudige installatie voor professioneel en doe-het-zelver

Eenvoudig in reiniging en onderhoud

Professionele ondersteuning in installatie en afwerking

Het eerste terrassensysteem zonder nadelen

Ecologisch en verantwoord



Uw Boodeq dealer:

boodeq
duurzaam buitenparket by Tablazz

T +31 (0)13 581 06 65

www.boodeq.nl | boodeq@tablazz.nl

boodeq
duurzaam buitenparket by Tablazz



Duurzaam parket... voor buiten

Parketvloeren zijn niet langer exclusief voor het interieur. Tablazz introduceert in Nederland Boodeq buitenparket dat wordt geproduceerd van het meest duurzame 'hout' ter wereld: Bamboe.

Bamboe is een zuiver ecologische grondstof, overvloedig beschikbaar en heeft een meer dan positieve milieubalans. Botanisch gezien is Bamboe een grassoort en de snelst groeiende plant ter wereld. Bamboe komt voor in meer dan 1000 verschillende soorten. Afhankelijk van de soort, condities en locatie varieert de hoogte van een halve meter tot 30 meter met 30cm doorsnede.

Het kan tot een meter per dag(!) groeien tot het in een tijdspan van gemiddeld 3 maanden de uiteindelijke hoogte bereikt. Hierna begint het in de stam het proces van 'verhouten'. Na 4 tot 6 jaar zijn deze stammen geschikt als grondstof voor Boodeq.

Voor Boodeq wordt uitsluitend zogenaamd Moso Bamboe gebruikt. Dit type bamboe groeit in zorgvuldig beheerde en gecontroleerde bossen op het vaste land van China in de provincie 'Guangzhou Zhujiang' wat ook wel 'The Bamboo Sea' wordt genoemd.

Deze uitermate milieuvriendelijke grondstof wordt speciaal voor Boodeq geselecteerd en ondergaat vele unieke behandelingen volgens de 'Strandwoven' techniek.

Het zo verduurzaamde Bamboe heeft de natuurlijke structuur die we kennen van hardhout maar belangrijker nog; het resultaat is het hardste materiaal in de markt. Met een hardheid van 103,5 MPa is het Bamboe twee keer zo hard als eiken. Bovendien heeft het ecologische materiaal een nog betere stabiliteit dan Teak.

Boodeq combineert én overtreft zo de eigenschappen van tropisch hardhout met een milieu- en prijsbewuste keuze.

Het beste van 2 werelden... zonder nadelen

Boodeq is het eerste buitenparket zonder nadelen; Schitterend en verantwoord. Voor een optimaal natuurlijke uitstraling zijn de terrasdelen gecarboniseerd waardoor ze een diep bruin patina hebben. Dit prachtige effect wordt versterkt door de standaard af-fabriek 4-zijdige oliebehandeling.

Boodeq combineert zo het beste van 2 werelden. Het heeft de sfeer, comfort en uitstraling van een houten terras zonder dat er een boom voor gekapt hoeft te worden. En het heeft een betere milieubalans dan de composiet/synthetische terrasdelen.

De Boodeq terrasdelen worden geleverd in een moderne standaard breedte van 144mm, zijn 21mm dik en 183cm lang. De delen worden eenvoudig geïnstalleerd dankzij het uitgekende, onzichtbare en gepatenteerde 'Classic' bevestigingssysteem.

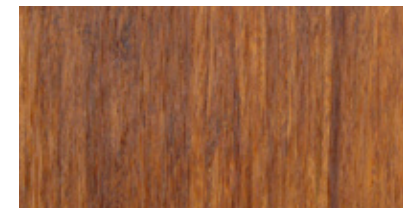
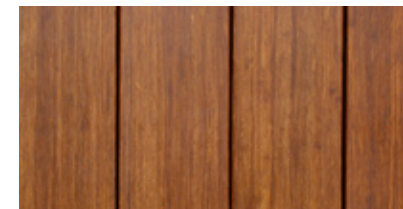
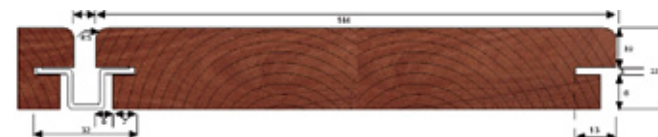
RVS clips, kopse messing en groef, optimale pasvorm en de af-fabriek oliebehandeling maken van de installatie een koud kunstje. Het onderhoud beperkt zich tot 1 à 2 keer per jaar behandelen met terrasolie.

Boodeq. Een natuurlijk duurzaam, schitterend en verantwoord 'hardhouten' terras. De basis voor het groene 'Buitenleven'



BoodeqClassic revolutionair gepatenteerd systeem

Gebaseerd op clips die vandaag de dag standaard zijn in de markt. Perfecte visuele uitstraling en afwerking zonder zichtbare schroefgaten door het hout waardoor splinters, scheuren en andere 'gevaarlijke' oneffenheden worden voorkomen. Kwaliteit, Duurzaamheid en Veiligheid.



Technische informatie:

Afmeting: 1830 x 144 x 21mm

Hardheid: 103.5 MPa

Buigsterkte: 179.2 MPa

Volumieke massa: 1.030kg/m³