



Informationen zu Bambus Produkten und Dienstleistungen



CROWNBAMBOOTM

BAMBUS PARKETT

Unser Bambusparkett wurde in ein jähriger Entwicklungsarbeit für den deutschen und europäischen Markt entwickelt.

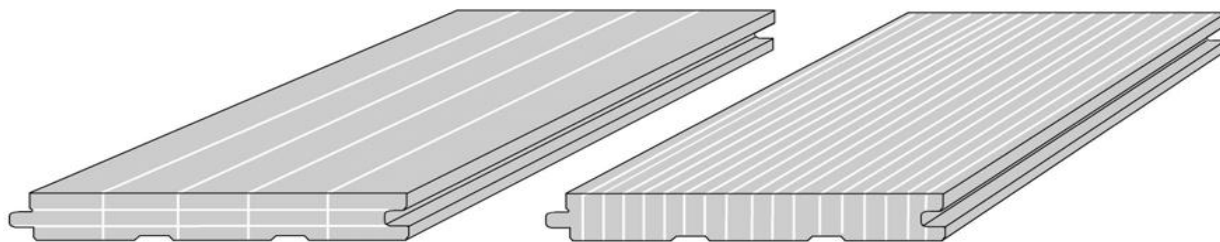
Unsere Produktpalette umfasst nicht nur Bambusparkett, Bambus Arbeits- und Tischlerplatten, sondern auch Bambus-Furniere in den Stärken von 0,3 mm bis 08 mm mit oder ohne Vlies.

Bambusplatten für den Möbel und Treppenbau in D3/D4 oder in hochwertiger PUR Verleimung sind erhältlich von 2mm bis 80 mm Stärke.

Bambus Parkett, Bambus Arbeitsplatten oder Küchenplatten sind auf Anfrage auch mit FSC Zertifizierung erhältlich.

CROWNBAMBOO® STABPARKETT "MACAO"

Das Crownbamboo - Stabparkett besteht in der horizontalen Version aus drei in sich abgesperrten Bambusschichten mit Nut und Feder, wobei die vertikale Ausführung einschichtig verleimt ist.



STABPARKETT HORIZONTAL

STABPARKETT VERTIKAL

ARTIKEL MACAO	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H / MM	KANTEN	KARTON INHALT	INHALT MENGE
H-N-R	HORIZONTAL	NATUR	VORGESCHLIFF	960 x 96 x 15	SCHARFKANTIG	24 ST.	2,212 M ²
H-C-R	HORIZONTAL	COFFEE	VORGESCHLIFF	960 x 96 x 15	SCHARFKANTIG	24 ST.	2,212 M ²
V-N-R	VERTIKAL *	NATUR	VORGESCHLIFF	960 x 96 x 15	SCHARFKANTIG	24 ST.	2,212 M ²
V-C-R	VERTIKAL *	COFFEE	VORGESCHLIFF	960 x 96 x 15	SCHARFKANTIG	24 ST.	2,212 M ²
H-N-LAC	HORIZONTAL	NATUR	VERSIEGELT	960 x 96 x 15	MICRO FASE	24 ST.	2,212 M ²
H-C-LAC	HORIZONTAL	COFFEE	VERSIEGELT	960 x 96 x 15	MICRO FASE	24 ST.	2,212 M ²
V-N-LAC	VERTIKAL *	NATUR	VERSIEGELT	960 x 96 x 15	MICRO FASE	24 ST.	2,212 M ²
V-C-LAC	VERTIKAL *	COFFEE	VERSIEGELT	960 x 96 x 15	MICRO FASE	24 ST.	2,212 M ²

Vertikal * 6,5 mm Nuttschicht

45 Kartons pro Palette

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Vollflächige Verklebung auf geeignetem Untergrund verkleben
Achtung! Nicht alle elastischen Kleber sind geeignet. (Siehe Verlegehinweise)
- Alternativ kann das Parkett, sofern der Untergrund vorhanden ist, auch verschraubt oder genagelt werden. Dabei sollte der Fußboden die maximale Breite von 5 Metern nicht überschreiten. (Dehnungsfugen)
- Eine schwimmende Verlegung, wird von uns nicht empfohlen.

Bitte beachten Sie unsere komplette Verlegeanweisung!!

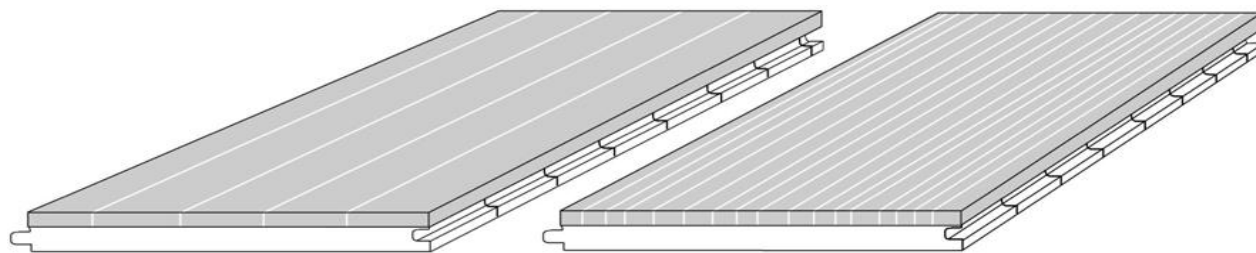
Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,0N / mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 Kg / m³
- Brandschutznorm: Baustoffklasse B1 EN 13501-1-2002 DIN 4102
(Großbritannien: Norm BS 476 Teil 7)
Klasse 3 belgische Norm NBN UNE 11925-2: Cfl-S1
- Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,17 \text{ W / (m K)}$
- Wärmedurchlaßwiderstand: $R = 0,08 \text{ m}^2 - \text{K/W}$
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³)



CROWNBAMBOO® 2-SCHICHTPARKETT "HANGZHOU"

Das Crownbamboo 2-Schichtparkett besteht aus einer 4 mm starken Bambusdeckschicht und einem querverleimten Gegenzug aus Bambus. Das Parkett ist rundum mit Nut und Feder versehen.



2-SCHICHTPARKETT HORIZONTAL

2-SCHICHTPARKETT VERTIKAL

ARTIKEL HANGZHOU	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H/MM	KANTEN	KARTON INHALT	INHALT MENGE
H-N-R	HORIZONTAL	NATUR	GESCHLIFFEN	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
H-C-R	HORIZONTAL	COFFEE	GESCHLIFFEN	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
V-N-R	VERTIKAL	NATUR	GESCHLIFFEN	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
V-C-R	VERTIKAL	COFFEE	GESCHLIFFEN	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
H-N-OIL	HORIZONTAL	NATUR	VORGEÖLT	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
H-C-OIL	HORIZONTAL	COFFEE	VORGEÖLT	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
V-N-OIL	VERTIKAL	NATUR	VORGEÖLT	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
V-C-OIL	VERTIKAL	COFFEE	VORGEÖLT	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
H-N-LAC	HORIZONTAL	NATUR	VERSIEGELT	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
H-C-LAC	HORIZONTAL	COFFEE	VERSIEGELT	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
V-N-LAC	VERTIKAL	NATUR	VERSIEGELT	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²
V-C-LAC	VERTIKAL	COFFEE	VERSIEGELT	970 x 95 x 10	SCHARFKANTIG	36 ST.	3,317 M ²

- 45 Kartons pro Palette

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Vollflächige Verklebung auf geeignetem Untergrund
Achtung! Nicht alle elastischen Kleber sind geeignet. (Siehe Verlegehinweise)
- Bei der vorgeschliffenen Ausführung ist die Oberfläche grob anzuschleifen, mit dem Schleifstaub und Kleber zu fugen, anschließend fein schleifen und die Oberfläche nach Wunsch mit Öl, Wachs oder Lack zu versiegeln.
- Eine schwimmende Verlegung ist nicht möglich. Das 2-Schichtparkett ist Fußbodenheizungs- tauglich. Beachten Sie das Merkblatt zur Verlegung auf Heizestriche sowie das Aufheizprotokoll.

Bitte beachten Sie unsere komplette Verlegeanweisung!!

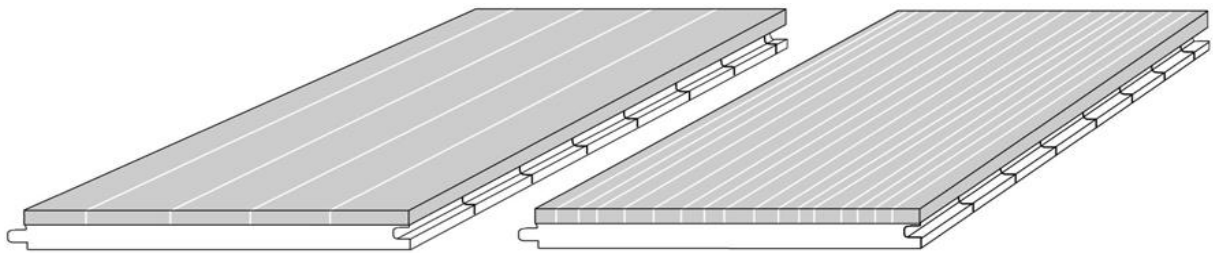
Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,0N / mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 Kg / m³
- Brandschutznorm: Baustoffklasse B1 EN 13501-1-2002 DIN 4102
(Großbritannien: Norm BS 476 Teil 7)
Klasse 3 belgische Norm NBN UNE 11925-2: Cfl-S1
- Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,17 \text{ W / (m K)}$
- Wärmedurchlaßwiderstand: $R = 0,058 \text{ m}^2 - \text{K/W}$
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³)



CROWNBAMBOO® 2-SCHICHT-KURZSTABPARKETT "SHENZHEN"

Das Crownbamboo 2-Schichtparkett besteht aus einer 4 mm starken Bambusdeckschicht und einem quer verleimten Gegenzug aus Bambus. Das Parkett ist rundum mit Nut und Feder versehen und wird in dieser Ausführung ausschließlich je zur Hälfte mit linker und rechter Feder geliefert. Dies ermöglicht die Verlegung von Block- Würfel oder Fischgrät.



2-SCHICHTPARKETT HORIZONTAL

2-SCHICHTPARKETT VERTIKAL

ARTIKEL SHENZHEN	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H/MM	KANTEN	KARTON INHALT	INHALT MENGE
H-N-R	HORIZONTAL	NATUR	GESCHLIFFEN	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
H-C-R	HORIZONTAL	COFFEE	GESCHLIFFEN	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
V-N-R	VERTIKAL	NATUR	GESCHLIFFEN	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
V-C-R	VERTIKAL	COFFEE	GESCHLIFFEN	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
H-N-OIL	HORIZONTAL	NATUR	VORGEÖLT	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
H-C-OIL	HORIZONTAL	COFFEE	VORGEÖLT	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
V-N-OIL	VERTIKAL	NATUR	VORGEÖLT	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
V-C-OIL	VERTIKAL	COFFEE	VORGEÖLT	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
H-N-LAC	HORIZONTAL	NATUR	LACKIERT	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
H-C-LAC	HORIZONTAL	COFFEE	LACKIERT	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
V-N-LAC	VERTIKAL	NATUR	LACKIERT	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²
V-C-LAC	VERTIKAL	COFFEE	LACKIERT	450 x 75 x 10	SCHARFKANTIG	80 ST.	2,70 m ²

• 48 Kartons pro Palette

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Vollflächige Verklebung auf geeignetem Untergrund verkleben
Achtung! Nicht alle elastischen Kleber sind geeignet. (Siehe Verlegehinweise)
- Bei der vorgeschliffenen Ausführung ist die Oberfläche grob anzuschleifen, mit dem Schleifstaub und Kleber zu fugen, anschließend fein schleifen und die Oberfläche nach Wunsch mit Öl, Wachs oder Lack zu versiegeln.
- Eine schwimmende Verlegung ist nicht möglich. Das 2-Schichtparkett ist Fußbodenheizungs- tauglich. Beachten Sie das Merkblatt zur Verlegung auf Heizestrüche sowie das Aufheizprotokoll.

Bitte beachten Sie unsere komplette Verlegeanweisung!!

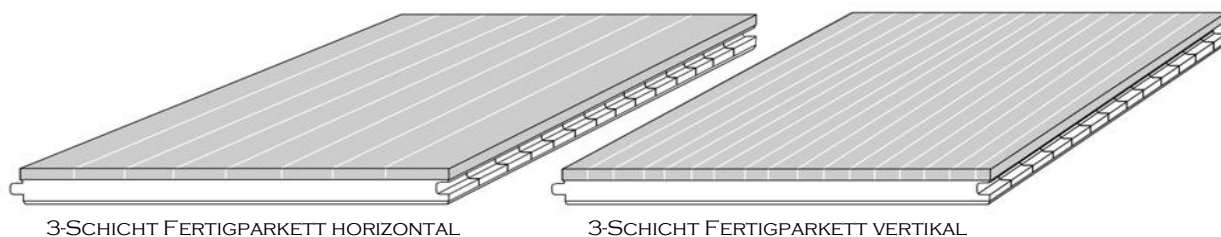
Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,0N / mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 Kg / m³
- Brandschutznorm: Baustoffklasse B1 EN 13501-1-2002 DIN 4102
(Großbritannien: Norm BS 476 Teil 7)
Klasse 3 belgische Norm NBN UNE 11925-2: Cfl-S1
- Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,17 \text{ W} / (\text{m K})$
- Wärmedurchlaßwiderstand: $R = 0,058 \text{ m}^2 - \text{K/W}$
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³)



CROWNBAMBOO® 3-SCHICHT - FERTIGPARKETT "HONG KONG"

Crownbamboo Fertigparkett ist ein 3-Schicht-Parkett mit einer 4 mm dicken Deckschicht aus Bambus. Die Unterschichten bestehen aus Nadelholz, wobei die mittlere Schicht zur maximalen Stabilität abgesperrt ist. Die einzelnen Elemente sind rundum mit Nut und Feder versehen.



ARTIKEL HONG KONG	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H/MM	KANTEN	KARTON INHALT	INHALT MENGE
H-N-OIL	HORIZONTAL	NATUR	GEÖLT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
H-C-OIL	HORIZONTAL	COFFEE	GEÖLT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-N-OIL	VERTIKAL	NATUR	GEÖLT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-C-OIL	VERTIKAL	COFFEE	GEÖLT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
H-N-LAC	HORIZONTAL	NATUR	LACKIERT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
H-C-LAC	HORIZONTAL	COFFEE	LACKIERT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-N-LAC	VERTIKAL	NATUR	LACKIERT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-C-LAC	VERTIKAL	COFFEE	LACKIERT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²

• 36 Kartons pro Palette

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Direkte Verklebung auf geeignete Unterböden, bedingt möglich. Bitte kontaktieren Sie zu diesem Zweck die Firma Crownbamboo.
Achtung! Nicht alle elastischen Kleber sind geeignet. (Siehe Verlegehinweise)
- Eine schwimmende Verlegung auf geeigneter Dämmzwischenlage, an Nut und Feder verleimt. Dabei sollte die maximale Breite des Fußbodens 8 Meter nicht überschreiten. (Dehnungsfugen)

Dämmzwischenlage:

2 mm Rollenkork ist die beste Natur – Trittschalldämmung mit einem Wert von db 17/0,047 m² K7W. Ob PE Folie oder Kork, bei einer schwimmenden Verlegung ist die Dämmzwischenlage erforderlich

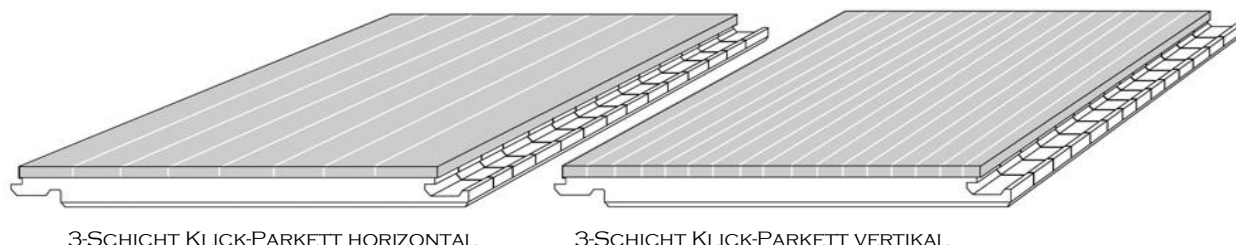
Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,0N / mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 Kg / m³
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³)



CROWNBAMBOO® 3-SCHICHT – KLICKPARKETT "WUHAN"

Crownbamboo Kick Parkett ist ein 3-Schicht-Parkett mit einer 2,5 mm dicken Deckschicht aus Bambus, verpresst auf einem HDF Trägermaterial und einem Weichholz Gegenzug. Mit diesem Aufbau in Verbindung mit dem UNICLIC System (versehen mit Paraffin) ist dieses Parkett einfach zu verlegen.



ARTIKEL WUHAN	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H/MM	KANTEN	KARTON INHALT	INHALT MENGE
TR-GL	VERTIKAL	COFFEE	VERSIEGELT/GLAT	960 x 128 x 10	MICRO FASE	12 ST.	1,475 m ²
TR-BR	VERTIKAL	COFFEE	VERSIEGELT/GEBÜ	960 x 128 x 10	MICRO FASE	12 ST.	1,475 m ²
WITHE	VERTIKAL	WHITE	VERSIEGELT/GEBÜ	960 x 128 x 10	MICRO FASE	12 ST.	1,475 m ²
TAUPE	VERTIKAL	TAUPE	VERSIEGELT/GEBÜ	960 x 128 x 10	MICRO FASE	12 ST.	1,475 m ²
COLON	VERTIKAL	CLONIAL	VERSIEGELT/GEBÜ	960 x 128 x 10	MICRO FASE	12 ST.	1,475 m ²
CBCGL	COBAM	COFFEE	VERSIEGELT/GLAT	920 x 125 x 10	MICRO FASE	12ST.	1,475 m ²
CBNGL	COBAM	NATUR	VERSIEGELT/GLAT	920 x 125 x 10	MICRO FASE	12ST.	1,475 m ²
CBCBR	COBAM	COFFEE	VERSIEGELT/GEBÜ	920 x 125 x 10	MICRO FASE	12ST.	1,475 m ²

• 56 Kartons pro Palette - 82,58 / 77,28 m²

Aufgrund der Eigenschaften von CoBam Bambus, kann die "Tiefe der Strukturierung" von einer Diele zur anderen unterschiedlich sein. Dadurch entsteht eine sehr natürliche, interessante Oberfläche.

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Direkte Verklebung auf geeignete Unterböden möglich. Bitte kontaktieren Sie zu diesem Zweck die Firma Crownbamboo.
- Diese Parkettart ist für die Verlegung auf Warmwasserfußbodenheizung unter den normgerechten Rahmenbedingungen für Holzparkett geeignet. Siehe Parkettverlegeanleitung auf Fußbodenheizung

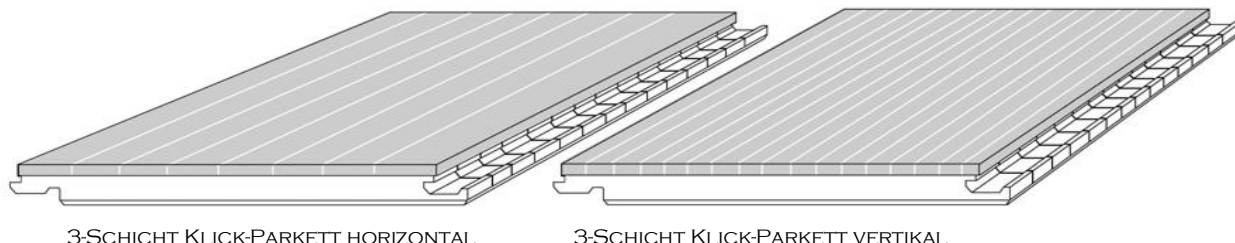
Technische Daten:

- Brinellhärte: 3-4 kg/mm² (Brinell); Version Density: 9,5 kg/mm²
- Differenzielles Quellmaß (Bambus): 0,14% pro 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt (Bambus): 10% bei 20 °C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte (Bambus): 700 kg / m³; Version Density: 1050 kg/m³
- Rohdichte (HDF): 890 kg / m³
- Brandschutznorm: UNE 11925-2: Cfl-s1
- Emission Formaldehyd: < 0,124 mg/m³ (E1 Norm)
- Rutschfestigkeit: EN 1339:2003: USRV 31
(gebürstete Oberfläche: USRV 38)



CROWNBAMBOO® 3-SCHICHT – KLIKKPARKETT "YE JANG"

Crownbamboo Kick Parkett ist ein 3-Schicht-Parkett mit einer 4 mm dicken Deckschicht aus Bambus. Die mittlere Schicht ist zur maximalen Stabilisierung abgesperrt platziert und besteht aus Kiefernholz. Die einzelnen Parkett Dielen sind mit einem Klick-System versehen, wo durch eine leimlose Verlegung möglich ist.



ARTIKEL YE JANG	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H/MM	KANTEN	KARTON INHALT	INHALT MENGE
H-N-OIL	HORIZONTAL	NATUR	GEÖLT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
H-C-OIL	HORIZONTAL	COFFEE	GEÖLT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-N-OIL	VERTIKAL	NATUR	GEÖLT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-C-OIL	VERTIKAL	COFFEE	GEÖLT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
H-N-LAC	HORIZONTAL	NATUR	VERSIEGELT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
H-C-LAC	HORIZONTAL	COFFEE	VERSIEGELT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
H-WH-	COBAM	NATUR	VERSIEGELT	1850 x 142 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,102 M ²
H-BL-LAC	COBAM	COFFEE	VERSIEGELT	1850 x 142 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,102 M ²
V-N-LAC	VERTIKAL	NATUR	VERSIEGELT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-C-LAC	VERTIKAL	COFFEE	VERSIEGELT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-WH-	VERTIKAL	WEISS	VERSIEGELT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²
V-BL-LAC	VERTIKAL	WENGE	VERSIEGELT	2200 x 190 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	3,344 M ²

- 36 Kartons pro Palette / CoBam 49 Kartons

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Direkte Verklebung auf geeignete Unterböden, bedingt möglich. Bitte kontaktieren Sie zu diesem Zweck die Firma Crownbamboo.
Achtung! Nicht alle elastischen Kleber sind geeignet. (Siehe Verlegehinweise)
- Eine schwimmende Verlegung auf geeigneter Dämmzwischenlage. Verbindung einzelner Elemente durch das Klick System. Dabei sollte die max. Breit des Fußbodens 8 Meter nicht überschreiten.

Dämmzwischenlage:

2 mm Rollenkork ist die beste Natur – Trittschalldämmung mit einem Wert von db 17/0,047 m² K7W. Ob PE Folie oder Kork, bei einer schwimmenden Verlegung ist die Dämmzwischenlage erforderlich

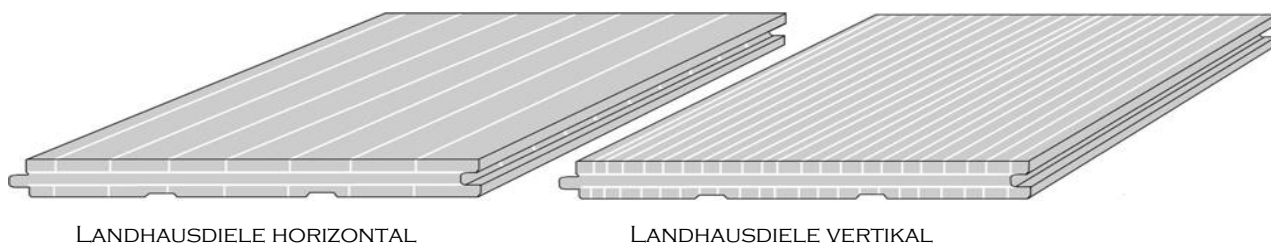
Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,0N / mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 Kg / m³
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³)



CROWNBAMBOO® LANDHAUSDIELE - MASSIV "SHANGHAI"

Die Crownbamboo Landhausdielen bestehen aus dreilagigen Bambusschichten, wobei die Mittelschicht quer verleimt wird, um auf diese spezielle Verarbeitung eine optimale Stabilität zu gewährleisten, denn eine abgesperrte Verleimung hält einfach besser. Die Landhausdielen sind rundum mit Nut und Feder versehen.



LANDHAUSDIELE HORIZONTAL

LANDHAUSDIELE VERTIKAL

ARTIKEL SHANGHAI	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H/MM	KANTEN	KARTON INHALT	INHALT MENGE
H-N-OIL	HORIZONTAL	NATUR	ROH	1820 x 154 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,242 M ²
H-C-OIL	HORIZONTAL	COFFEE	ROH	1820 x 154 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,242 M ²
V-N-OIL	VERTIKAL	NATUR	ROH	1820 x 154 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,242 M ²
V-C-OIL	VERTIKAL	COFFEE	ROH	1820 x 154 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,242 M ²
H-N-LAC	HORIZONTAL	NATUR	VERSIEGELT	1820 x 154 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,242 M ²
H-C-LAC	HORIZONTAL	COFFEE	VERSIEGELT	1820 x 154 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,242 M ²
V-N-LAC	VERTIKAL	NATUR	VERSIEGELT	1820 x 154 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,242 M ²
V-C-LAC	VERTIKAL	COFFEE	VERSIEGELT	1820 x 154 x 15	SCHARFKANTIG	8 ST.	2,242 M ²
CB-N-LAC	COBAM	NATUR	VERSIEGELT	1830 x 142 x 13	SCHARFKANTIG	6 ST.	1,559 M ²
CB-C-LAC	COBAM	COFFEE	VERSIEGELT	1830 x 142 x 13	SCHARFKANTIG	6 ST.	1,559 M ²

• 42 Kartons pro Palette / 50 Kartons bei CoBam

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Direkte Verklebung auf geeignete Unterböden wie Estrich, Spannplatte ectr. bedingt möglich.
Achtung! Nicht alle elastischen Kleber sind geeignet. (Siehe Verlegehinweise)
- Eine schwimmende Verlegung auf geeigneter Dämmzwischenlage, an Nut und Feder verleimt möglich. Dabei sollte die max. Breit des Fußbodens 8 Meter nicht überschreiten. (Dehnungsfugen)

Dämmzwischenlage:

2 mm Rollenkork ist die beste Natur – Trittschalldämmung mit einem Wert von db 17/0,047 m² K7W. Ob PE Folie oder Kork, bei einer schwimmenden Verlegung ist die Dämmzwischenlage erforderlich

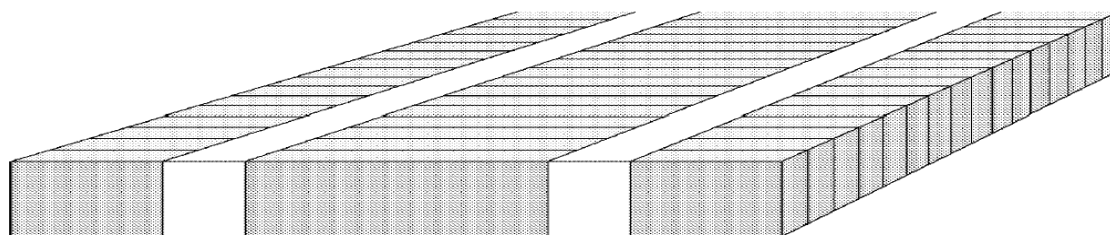
Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,0N / mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 Kg / m³
- Brandschutznorm: Baustoffklasse B1 EN 13501-1-2002 DIN 4102
(Großbritannien: Norm BS 476 Teil 7)
Klasse 3 belgische Norm NBN UNE 11925-2: Cfl-S1
- Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,17 \text{ W / (m K)}$
- Wärmedurchlaßwiderstand: $R = 0,08 \text{ m}^2 - \text{K/W}$
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³)



CROWNBAMBOO® INDUSTRIE - PARKETT "BEIJING"

Das Crownbamboo – Industrie Parkett sind kurze Bambuslamellen, welche mit einem Klebestreifen zur Blockform gebündelt werden. Das Industrie Parkett wird direkt und vollflächig auf den Unterboden verklebt.



INDUSTRIE PARKETT

ARTIKEL BEIJING	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H/MM	KANTEN	KARTON INHALT	INHALT MENGE
V-N-10	VERTIKAL	NATUR	GESCHLIFFEN	280 x 140 x 10	SCHARFKANTIG	96 ST.	3,763 M ²
V-C-10	VERTIKAL	COFFEE	GESCHLIFFEN	280 x 140 x 10	SCHARFKANTIG	96 ST.	3,763 M ²
V-N-15	VERTIKAL	NATUR	GESCHLIFFEN	280 x 140 x 15	SCHARFKANTIG	60 ST.	2,352 M ²
V-C-15	VERTIKAL	COFFEE	GESCHLIFFEN	280 x 140 x 15	SCHARFKANTIG	60 ST.	2,352 M ²
COBAM-N	COBAM	NATUR	GESCHLIFFEN	300 x 200 x 10	SCHARFKANTIG	32 ST.	1,920 M ²
COBAM-C	COBAM	COFFEE	GESCHLIFFEN	300 x 200 x 10	SCHARFKANTIG	32 ST.	1,920 M ²
COBAM-TH	COBAM	THERMO	GESCHLIFFEN	300 x 200 x 10	SCHARFKANTIG	32 ST.	1,920 M ²

32 Kartons bzw. 36 Kartons für Cobam pro Palette

Empfohlene Verlege hinweise als Kurzanleitung:

- Vollflächige Verklebung auf geeignetem Untergrund.
Achtung! Nicht alle elastischen Kleber sind geeignet. (Siehe Verlegehinweise)
- Bei dieser Ausführung ist die Oberfläche grob anzuschleifen, mit dem Schleifstaub und Kleber fugen, anschließend fein schleifen. Die Oberfläche nach Wunsch mit Öl, Wachs oder lackieren versiegeln.
- Das Industrieparkett in 10 und 15 mm Stärke ist Warmwasser- Fußbodenheizungs- tauglich. Bitte beachten Sie die notwendigen Maßnahmenprotokolle für beheizte Fußbodenkonstruktionen des Zentralverbandes für Parkett und Fußbodentechnik.

Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,kg / mm² /Cobam 9,5 kg /mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 Kg / m³, Cobam ca. 1100 kg / m³
- Brandschutznorm: Baustoffklasse B1 EN 13501-1-2002 DIN 4102
(Großbritannien: Norm BS 476 Teil 7)
Klasse 3 belgische Norm NBN UNE 11925-2: Cfl-S1
- Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,17 \text{ W} / (\text{m K})$
- Wärmedurchlaßwiderstand: R = 0,116 m² - K/W für 20 mm Stärke
R = 0,088 m² - K/W für 15 mm Stärke
R = 0,058 m² - K/W für 10 mm Stärke



CROWNBAMBOO® WOVEN MASSIV UND ALS 2 BZW. 3-SCHICHTPARKETT

Das Crownbamboo Woven Parkett ist erhältlich als 2+ 3-Schicht oder als voll massiv Parkett mit Nut und Feder oder auch mit Klicksystem. Bei der Verarbeitung wird der Bambus in einem Spezialverfahren unter bis zu 4.000 Tonnen Druck extrem stark verdichtet. Bei diesem Prozess entsteht die besondere Optik sowie ein sehr hartes und strapazierfähiges Produkt.



ARTIKEL WOVEN	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H/MM	KANTEN * KLICKSYSTEM	KARTON INHALT	INHALT MENGE
W-N12-C	WOVEN	NATUR	BONA LACK	1850 x 135 x 12	* MICRO FASE	10 ST.	2,498 M ²
W-C12-C	WOVEN	COFFEE	BONA LACK	1850 x 135 x 12	* MICRO FASE	10 ST.	2,498 M ²
2 BZW. 3-SCHICHT BAMBUSPARKETT MIT 3 MM WOVEN DECKSCHICHT							
2P-WN 10L	WOVEN	NATUR	BONA LACK	920 x 92 x 10	SCHARFKANTIG	24 ST.	2,031 M ²
2P-WC 10L	WOVEN	COFFEE	BONA LACK	920 x 92 x 10	SCHARFKANTIG	24 ST.	2,031 M ²
2P-WN10R	WOVEN	NATUR	ROH	920 x 92 x 10	SCHARFKANTIG	24 ST.	2,031 M ²
2P-WC 10R	WOVEN	COFFEE	ROH	920 x 92 x 10	SCHARFKANTIG	24 ST.	2,031 M ²
3P-WN 15L	WOVEN	NATUR	BONA LACK	1830 x 142 x 13	N+F / FASE 4S	6 ST.	1,559 M ²
3P-WC 15L	WOVEN	COFFEE	BONA LACK	1830 x 142 x 13	N+F / FASE 4S	6 ST.	1,559 M ²
3P-WN15R	WOVEN	NATUR	ROH	1830 x 142 x 13	N+F / FASE 4S	6 ST.	1,559 M ²
3P-WC 15R	WOVEN	COFFEE	ROH	1830 x 142 x 13	N+F / FASE 4S	6 ST.	1,559 M ²

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Direkte Verklebung auf geeignete Unterböden. Bitte kontaktieren Sie zu diesem Zweck die Firma Crownbamboo Int'l. Limited
- Eine schwimmende Verlegung auf geeigneter Dämmzwischenlage bedingt möglich mit Verleimung an Nut und Feder.
Dabei sollte die maximale Breite des Fußbodens 8 Meter nicht überschreiten. (Dehnungsfugen)

Dämmzwischenlage:

2 mm Rollenkork ist die beste Natur – Trittschalldämmung mit einem Wert von db 17/0,047 m² K7W.
Ob PE Folie oder Kork, bei einer schwimmenden Verlegung ist die Dämmzwischenlage erforderlich

Technische Daten:

Deckschicht:

- Brinellhärte: ca. 7,0-8,0 N / mm² (Brinell)
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% pro 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: ca. 3-4% (Darrprobe) bei 20 °C, 50-65% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 1050 kg / m³

Allgemein:

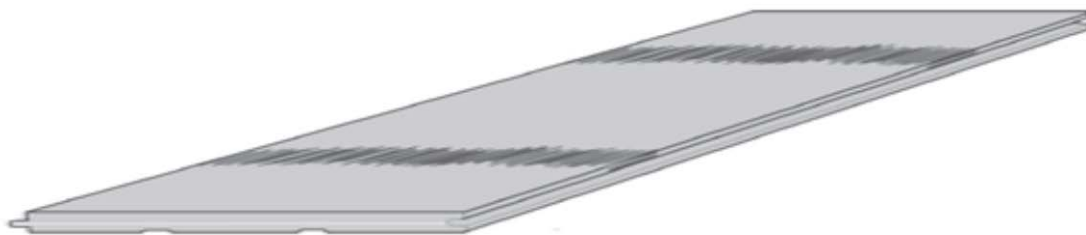
- Brinellhärte: ca. 4,0 N / mm² (Brinell)
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% pro 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20 °C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 kg / m³
- Brandschutznorm: UNE 11925-2: Cfl-S1
- Emission Formaldehyd: < 0,124 mg/m³ (E1 Norm)



CROWNBAMBOO® TREE PARKETT "FUJIAN"

Der Bambuswald als Parkettboden für Ihre Wohnung:

Die Bambusrohre wurden hierbei nicht wie gewohnt in Lamellen geschnitten um sie anschließend wieder als Parkett zu verleimen, hier haben wir einfach das komplette Bambusrohr verwendet. Dabei werden die Wände der Rohre in einem speziellen Prozess flach gepresst und anschließend als Laufschiene zu einer 3-schichtigen-Parkett diele verarbeitet. Das Ergebnis ist eine sehr robuste Diele mit der natürlichen Schönheit der Bambuspflanze. Die Oberfläche des Bodenbelags bildet die natürliche und extrem harte Rinde des Bambusstamms. Sie ist so hart und widerstandsfähig, dass keine Endbehandlung mit Ölen oder Lacken erforderlich ist. Das Ergebnis ist ein sehr robuster Fußboden mit einer Optik, wie die Natur sie geschaffen hat.



ARTIKEL FUJIAN	DECKSCHICHT 6 MM	KANTEN	OBERFLÄCHE	AUFBAU	MITTELSCHICHT	ABMESSUNGEN L x B x H / MM
TREE/125	NATUR MIT RINDE	M-FASE	NATURBELASSEN	3-SCHICHTIG	BAMBUS ABGESPERRT	1210 x 125 x 18
TREE/097	NATUR MIT RINDE	M-FASE	NATURBELASSEN	3-SCHICHTIG	BAMBUS ABGESPERRT	970 x 97 x 18

Technische Daten

- Dichte (Produkt): 850 kg/m³
- Deckschicht Dicke / Nutzschiene: 6 mm
- Differenzielles Quellmaß 1*): 0,14% pro 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt 1*): 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Brinellhärte: ≥ 4 kg/mm² (EN 1534)
- Brandverhalten: Klasse Cfl-s1 (EN 13501-1)
- Formaldehydabgabe: Klasse E0 (< 0,025 mg/m³) 3*) (EN 717-1)
- Wärmeleitfähigkeit: 0,21 W/mK (EN 12667)
- Wärmedurchlasswiderstandes: 0,0872 m² K/W (EN 12667)
- Natürliche Dauerhaftigkeit: Klasse 5 (EN 350)
- Gebrauchsklasse: Klasse 1 (EN 335)

1*) Nicht für CoBam Produkte festgestellt, da das Material dichter ist.

3*) Es wird in das Bindemittel kein Formaldehyd zugesetzt.

Empfohlene Verlegehinweise als Kurzanleitung:

- Prüfen Sie das Raumklima: Raumtemperatur 18-20°C, Luftfeuchtigkeit 50-65%.
- Prüfen Sie den Untergrund: Dieser sollte eben/sauber/fest sein und der maximal zulässige Feuchteanteil sollte nicht überschritten sein (z.B. 1,8% bei Zementestrich).
- Der Boden sollte vollflächig verklebt werden. Er kann auch schwimmend verlegt werden (maximale Breite 5m, maximale Länge 12m, Dehnungsfugen bei größere Räumen erforderlich).
- Elastische 1-K-Polyurethanklebstoffe & Silansysteme können nur verwendet werden wenn: Scherfestigkeit Ts > 1.4 N/mm² (bei 3 Tagen Klimatisierung/23 Grad Celsius/50% RLF)
Gleitung: (Scherdehnung)y >= 0.5 (bei 3 Tagen Klimatisierung/23 Grad Celsius/50% RLF)
Fragen Sie Ihren Kleberlieferanten.
- Diese Parkettart ist für die Verlegung auf Warmwasser Fußbodenheizung unter den normgerechten Rahmenbedingungen für Holzparkett nur bedingt geeignet.
- Nach der Verlegung: Um die Oberfläche zu schützen, bzw. zu reinigen kann man Bodenmilch zur Wischpflege auftragen.



CROWNBAMBOO® TREPPENKANTEN - PROFILE

Mit Crownbamboo – Treppenkantenprofile kann man die Treppen verkleiden und der Boden kann fließend ohne Übergang weiter verlegt werden. Die Profile sind in den Stärken 10 und 15 mm verfügbar und sind für all unsere Parkettausführungen lieferbar.



TREPPENKANTENPROFIL OFFEN

TREPPENKANTENPROFIL GESCHLOSSEN

ARTIKEL	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	STÄRKE	ABMESSUNGEN IN / MM
TK-HN-10 R	HORIZONTA	NATUR	VORGESCHLIFFEN	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-HC-10 R	HORIZONTA	COFFEE	VORGESCHLIFFEN	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-VN-10 R	VERTIKAL	NATUR	VORGESCHLIFFEN	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-VC-10 R	VERTIKAL	COFFEE	VORGESCHLIFFEN	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-HN-10 LAC	HORIZONTA	NATUR	VERSIEGELT	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-HC-10 LAC	HORIZONTA	COFFEE	VERSIEGELT	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-VN-10 LAC	VERTIKAL	NATUR	VERSIEGELT	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-VC-10 LAC	VERTIKAL	COFFEE	VERSIEGELT	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-HN-15 ROH	HORIZONTA	NATUR	VORGESCHLIFFEN	15 MM	2000 x 55 x 15/20
TK-HC-15 ROH	HORIZONTA	COFFEE	VORGESCHLIFFEN	15 MM	2000 x 55 x 15/20
TK-VN-15 ROH	VERTIKAL	NATUR	VORGESCHLIFFEN	15 MM	2000 x 55 x 15/20
TK-VC-15 ROH	VERTIKAL	COFFEE	VORGESCHLIFFEN	15 MM	2000 x 55 x 15/20
TK-HN-15 LAC	HORIZONTA	NATUR	VERSIEGELT	15 MM	2000 x 55 x 15/20
TK-HC-15 LAC	HORIZONTA	COFFEE	VERSIEGELT	15 MM	2000 x 55 x 15/20
TK-VN-15 LAC	VERTIKAL	NATUR	VERSIEGELT	15 MM	2000 x 55 x 15/20
TK-VC-15 LAC	VERTIKAL	COFFEE	VERSIEGELT	15 MM	2000 x 55 x 15/20
TK-CB-N-10 LAC	COBAM	NATUR	SEIDEN MATT VERSIEGELT	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-CB-C-10 LAC	COBAM	COFFEE	SEIDEN MATT VERSIEGELT	10 MM	2000 x 50 x 10/15
TK-CB-N-15 LAC	COBAM	NATUR	SEIDEN MATT VERSIEGELT	15 MM	1830 x 55 x 13/18
TK-CB-C-15 LAC	COBAM	COFFEE	SEIDEN MATT VERSIEGELT	15 MM	1830 x 55 x 13/18
TK-TREE-18 ROH	STAMM	NATUR	NATUR BELASSENER STAMM	18 MM	1200 x 80 x 25/18

Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,0N / mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 700 Kg / m³
- Brandschutznorm: Baustoffklasse B1 EN 13501-1-2002 DIN 4102
(Großbritannien: Norm BS 476 Teil 7)
Klasse 3 belgische Norm NBN UNE 11925-2: Cfl-S1
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³)

CROWNBAMBOO® TREPPENSTUFEN ROHLINGE

Mit Crownbamboo – Treppenstufen gibt man freitragenden Treppen eine unverwechselbare Optik und Exklusivität. Betonböden können ebenfalls mit dem Material versehen werden. Bei dieser Art der Treppengestaltung spiegelt sich die Exklusivität an den Stirnseiten wieder und verleiht Ihrem Objekt eine unverwechselbare Ausstrahlung.



TREPPENSTUFEN

ARTIKEL	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE / KANTEN	AUFBAU	MITTELSCHICHT * = ABGESPERRT	ABMESSUNGEN L x B x H / MM
5TS-HN 40R	HORIZONTAL	NATUR	ROH / SCHARFKANTIG	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-HC 40R	HORIZONTAL	COFFEE	ROH / SCHARFKANTIG	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-VN 40R	VERTIKAL	NATUR	ROH / SCHARFKANTIG	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-VC 40R	VERTIKAL	COFFEE	ROH / SCHARFKANTIG	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-HNO40	HORIZONTAL	NATUR	GEÖLT / 5MM FASE	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-HCO 40	HORIZONTAL	COFFEE	GEÖLT / 5MM FASE	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-VON 40	VERTIKAL	NATUR	GEÖLT / 5MM FASE	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-VCO 40	VERTIKAL	COFFEE	GEÖLT / 5MM FASE	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-HN 40L	HORIZONTAL	NATUR	LACKIERT / 5MM FASE	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-HC 40L	HORIZONTAL	COFFEE	LACKIERT / 5MM FASE	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-VN 40L	VERTIKAL	NATUR	LACKIERT / 5MM FASE	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
5TS-VC 40L	VERTIKAL	COFFEE	LACKIERT / 5MM FASE	5-SCHICHTIG	* HOCHKANT	1000 x 300 x 40
9TS-HN 40R	HORIZONTAL	NATUR	ROH / SCHARFKANTIG	9-SCHICHTIG	* HORIZONTAL	1000 x 300 x 40
9TS-HC 40R	HORIZONTAL	COFFEE	ROH / SCHARFKANTIG	9-SCHICHTIG	* HORIZONTAL	1000 x 300 x 40
9TS-VN 40R	VERTIKAL	NATUR	ROH / SCHARFKANTIG	9-SCHICHTIG	* HORIZONTAL	1000 x 300 x 40
9TS-VC 40R	VERTIKAL	COFFEE	ROH / SCHARFKANTIG	9-SCHICHTIG	* HORIZONTAL	1000 x 300 x 40

Technische Daten:

- Brinellhärte: ca. 4,0N / mm²
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% per 1% Holzfeuchteveränderung
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte
- Rohdichte: 740 Kg / m³
- Brandschutznorm: Baustoffklasse B1 EN 13501-1-2002 DIN 4102
(Großbritannien: Norm BS 476 Teil 7)
Klasse 3 belgische Norm NBN UNE 11925-2: Cfl-S1
- Emissionsklasse: 0,01 mg/m³ (E1 Norm: max. 0,124 mg/m³)

CROWNBAMBOO® LEISTEN, ROSETTEN & STOPPER



HORIZONTAL NATUR

HORIZONTAL COFFEE

VERTIKAL NATUR

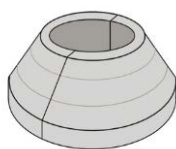
VERTIKAL COFFEE

Sockelleisten sorgen für einen klassischen Abschluss von Parkettsorten



ARTIKEL	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG L x B x H
SL-H-N-R	HORIZONTAL	NATUR	VORGESCHLIFFEN	2000 x 50 x 15 MM
SL-H-C-R	HORIZONTAL	COFFEE	VORGESCHLIFFEN	2000 x 50 x 15 MM
SL-V-N-R	VERTIKAL	NATUR	VORGESCHLIFFEN	2000 x 50 x 15 MM
SL-V-C-R	VERTIKAL	COFFEE	VORGESCHLIFFEN	2000 x 50 x 15 MM
SL-H-N-LAC	HORIZONTAL	NATUR	VERSIEGELT	2000 x 50 x 15 MM
SL-H-C-LAC	HORIZONTAL	COFFEE	VERSIEGELT	2000 x 50 x 15 MM
SL-V-N-LAC	VERTIKAL	NATUR	VERSIEGELT	2000 x 50 x 15 MM
SL-V-C-LAC	VERTIKAL	COFFEE	VERSIEGELT	2000 x 50 x 15 MM
SL-CB-N-LAC	CoBAM	NATUR	SEIDEN MATT	1830 x 68 x 15 MM
SL-CB-C-LAC	CoBAM	COFFEE	SEIDEN MATT	1830 x 68 x 15 MM
SL-TREE	BAMBUS STAMM	NATUR	NATURBELASSEN	1200 x 60 x 18 MM

Heizkörperrosette



ARTIKEL	LOCH Ø	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG Ø
SL-H-N-R	16 MM	NATUR	VERSIEGELT	50 x 50 x 18 MM
SL-H-C-R	16 MM	COFFEE	VERSIEGELT	50 x 50 x 18 MM
SL-V-N-R	22 MM	NATUR	VERSIEGELT	55 x 55 x 20 MM
SL-V-C-R	22 MM	COFFEE	VERSIEGELT	55 x 55 x 20 MM

Türstopper



ARTIKEL	OPTIK	FARBE	OBERFLÄCHE	ABMESSUNG Ø IN MM
T-STOPPER		NATUR	VERSIEGELT	Ø 32 / HÖHE 34
T-STOPPER		COFFEE	VERSIEGELT	Ø 32 / HÖHE 34