

Produktblatt

Thermo Bamboo

Diele glatt/geriffelt (MS1)

20x137mm [↗](#)

X 137mm ±3%

Y 20mm ±3%

Bambus

Massive Bambusdielen sind eine ökologische Wahl. Die Bambusstreifen werden thermisch modifiziert und anschließend unter hohem Druck verdichtet. Dieser Prozess der thermischen Versiegelung macht die Terrasse äußerst stabil und langlebig. Der Bambus hat ein natürliches Aussehen wie (Tropen-)Holz.

Bambus ist sehr stabil und hat eine braune bis dunkelbraune Farbe. Bambus eignet sich perfekt für den Außenbereich und insbesondere für Terrassendielen. Die Terrassendiele hat eine spezielle Behandlung und ein hochwertiges Finish mit Terrassenöl, das eine schnelle Verwitterung verhindert und die Entwicklung von Oberflächenpilzen einschränkt.

Bambus kann in Farbe, Struktur und Aussehen variieren. Farbe und Textur ändern sich im Laufe der Zeit je nach Pflege. Die Dielen haben beim Verlegen eine warme braune Farbe. In den Monaten nach der Verarbeitung verändert sich diese in eine leichte Karamellfarbe.

Vorteile

- Starkes Material
- Stabiler als Holz - < li>Langlebig
- Leise Optik
- Speziell für Terrassendielen

Verarbeitung

Die Montage von Bambus geht schnell und einfach. Die Clips werden in die Nuten an den Seiten der Diele eingesetzt und mit den Balken verschraubt. Mit den Clips muss die Diele nicht wie bei einer vollständig verschraubten Installation vorgebohrt werden.

Weitere Informationen finden Sie auf der Seite: [Wichtige Produktinformationen - Holzeigenschaften](#).

[specie] Diele

- Diese Dielen sind beidseitig verwendbar, sodass Sie zwischen der geriffelten oder der glatten Seite wählen können.
- Die Befestigung erfolgt mit einem Montage Clip CL90.
- Für Thermo Bamboo Supreme Produkte gilt eine 25-jährige Garantie ab Kaufdatum. Bitte beachten Sie: Um Garantieansprüche in Anspruch nehmen zu können, muss das Produkt gemäß der Installationsanleitung installiert werden. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch, bevor Sie das Material platzieren. Bei unsachgemäßer Installation des Produktes können keine Gewährleistungsansprüche geltend gemacht werden! Die Garantiebedingungen finden Sie hier.

Nachhaltigkeit:

Dieses Produkt entspricht der europäischen Holzverordnung – 995/2010. Diese europäische Verordnung verbietet die Vermarktung von illegal geschlagenem Holz. Die Verantwortlichen, die das Produkt erstmals auf dem europäischen Markt in Verkehr bringen, haben die Sorgfaltspflicht nachzuweisen, dass das Produkt nicht illegal geerntet oder gehandelt wurde.

Thermisch modifiziertes Holz

Durch eine thermische Wärmebehandlung wird das Holz unter Sauerstoffausschluss mit Dampf auf 200 Grad erhitzt. Es werden keine chemischen Substanzen verwendet, was den Prozess umweltfreundlich macht. Diese Behandlung verändert die Zellstruktur des Holzes. Dadurch hat das [specie] eine



Generiert 02-05-2024

[Produkt anzeigen](#)

geringere Feuchtigkeitsaufnahme und erhält eine stabile Qualität. Der reduzierte Feuchtigkeitsgehalt macht das Holz resistenter gegen Pilze und Holzfäule und weniger attraktiv für Insekten. Zudem wird das Holz leichter, was die Verarbeitung erleichtert. Die Behandlung minimiert auch die natürliche Bewegung des [specie].

Qualität

Dieses Produkt ist nach der A1-Klassifizierung eingestuft, die gängigste und gleichzeitig höchste Klassifizierung für [specie]. In dieser Klassifizierung ist [specie] nahezu frei von Fehlern, obwohl geringfügige Holzfehler auftreten können. Für eine vollständig fehlerfreie Verarbeitung wird empfohlen, dieses Produkt wild zu verarbeiten.

- Bei der Hobelung behält sich die Produktion das Recht vor, bis zu 3-4% von der Nenngroße abzuweichen, um ein schönes, gerades und dimensionsstabiles Produkt zu hobeln. Die Bretter werden auf einer sichtbaren Seite sortiert; die Rückseite kann gelegentliche Hobelfehler und/oder Frässpuren enthalten.
- Wir liefern das Holz in handelsüblichen Längen. Das bedeutet: nicht rechtwinklig geschnitten und nicht auf Länge gekürzt, oft mit etwas Überlänge.
- An den Kopfseiten können Trocknungsrissen auftreten. Bei der Berechnung der Länge sollte immer mit mindestens zusätzlichen 10 cm Sägenverlust gerechnet werden.
- Eine ordnungsgemäße Montage ist entscheidend. Gute Belüftung, ausreichende Unterkonstruktion und die richtige Befestigung sind erforderlich. Für jedes Produkt steht eine Montageanleitung im PDF-Format zur Verfügung.
- Wie alle Holzarten wird [specie] bei Verwendung im Freien verwittern. Alle Materialien, die den Elementen ausgesetzt sind, unterliegen einer Reihe chemischer, biologischer und physikalischer Prozesse. Die Oberfläche von Holz wird durch eine Kombination von UV-Licht, Schimmel, Algen, Hefen und Verschmutzung beeinträchtigt. [specie] bildet hierbei keine Ausnahme, und die anfängliche helle Farbe des unbehandelten [specie] kann dazu führen, dass junge Schimmelpilze und Flecken auffälliger sind als bei anderen Holzarten, bevor das Holz weiter vergraut.

Darüber hinaus können externe Einflüsse wie Transport, Lagerung, Wetterbedingungen und Holzbearbeitung die charakteristischen Spannungen/Defekte im Holz aufdecken. Angesichts der Sortierung und der externe Einflüsse empfehlen wir, zusätzlich 10% zu bestellen (für Bestellungen <10 Stück mindestens ein zusätzliches Stückzahl).

