



Vita Timber

**Vita Timber GmbH
Holzimport und Agentur**

Slevogtweg 8
D – 67122 Altrip

Allgemeine Information Vita Floor Bambus Massivdielen

Die Nachfrage nach Massivdielen aus Bambus hat in den letzten Jahren stetig zugenommen.

Auf diesem relativ neuen Markt bieten neben einigen eingeführten, renommierten Importeuren und Großhändlern auch eine Vielzahl von branchenfremden Asien-Importeuren, Quereinsteigern und Internet-Händlern unterschiedliche Sortimente und Qualitäten an.

Zwischenzeitlich haben sich - glücklicherweise – diejenigen Unternehmen am Markt behauptet, die qualitativ hochwertige und technisch ausgereifte Produkte anbieten können und ihre Erfahrung aus dem Bereich Holz in dieses spezielle Geschäft einfließen lassen.

Die Vita Timber GmbH arbeitet auf dem Sektor Bambus mit einem chinesischen Hersteller zusammen, der auf die Bearbeitung von massiven Dielenböden in unterschiedlichen Holzarten spezialisiert ist.

Der Geschäftsführer des Unternehmens, Herr Thomas Philip Mohr, betreibt den Import von **Vita.Bambus Massivdielen** seit 1997 und hat sich hinsichtlich der Technik, der Produktentwicklung, der Produktion und der Verarbeitung – auch aufgrund seiner Funktion als öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger der IHK Pfalz – intensiv beschäftigt.

- Die **Vita.Bambus Massivdielen** 10 x 97mm und 15 x 97/167 mm werden 3-lagig aus Bambus gefertigt.
- Die **Vita.Bambus Massivdielen** 10 x 97mm und 15 x 167mm haben eine querverleimte Mittellage
- Die **Vita.Bambus Massivdielen Tigerbambus** 10 x 97mm und 15 x 167mm sind vertikal verleimt
- Die Lamellen für die Decklage werden nach einheitlicher Farbe sortiert.
- Wir können eine Trockenheit von 9% +/- 2% garantieren.
- Für die Verleimung der Lamellen werden ausschließlich Leime des amerikanischen Herstellers Kasko verwendet.
- Bei der Bearbeitung wird größten Wert auf Präzision und Maßgenauigkeit gelegt. Der Hersteller hat jahrzehntelange Erfahrung in der Fertigung von Massivdielen und Intarsien-Parkett.
- Sämtliche Oberflächen werden verlegefertig beim Hersteller geschliffen.
- Die Verpackung erfolgt in Kartons mit Flieszwischenlage, um die Oberfläche vor Beschädigungen zu schützen.
- Die Oberflächenbehandlung nehmen wir ausschließlich in Deutschland vor. Öl/Öl Oberflächen werden mit Produkten der Firma Woca ausgeführt, Öl-Hartwachs mit Produkten der Fa. OSMO und DD-Lacke sowie UV-Lacke mit Produkten der Fa. Rentzsch Lackfabrik Heidelberg.
- Sämtliche Produkte für die Oberflächenbehandlung sind toxisch unbedenklich.



Vita Timber

Vita Timber GmbH

Holzimport

Slevogtweg 8

67122 Altrip

Vita Floor - 3 Schicht- Massivdielen

chinesischer Bambus

6.1

Qualität	Dimension in mm	Länge in m	Federlänge in mm	VPE in Stück Pak./Pal.	unbehandelt Kommision €/qm	unbehandelt €/qm /Palette	unbehandelt €/qm ab 3 Paletten Federmaßberechnung
----------	--------------------	---------------	---------------------	------------------------------	----------------------------------	------------------------------	--

Vita.Bambus -15mm

Mittellage querverleimt

4 - seitig Nut, Feder, Microfase

Naturell horizontal	15 x 97	0,92	5	18/648			
Cafebraun horizontal	15 x 97	0,92	5	18/648			
Naturell horizontal	15 x 167	1,83	5	6/294			
Cafebraun horizontal	15 x 167	1,83	5	6/294			

Vita.Bambus - 15mm Tigerbambus

4 - seitig Nut, Feder, Microfase

Cafebraun vertikal	15 x 167	1,83	5	6/294			
-----------------------	----------	------	---	-------	--	--	--

Vita.Bambus - 10mm

Mittellage längsverleimt

4 - seitig Nut, Feder

Naturell horizontal	10 x 97	0,92	5	24 / 792			
Cafebraun horizontal	10 x 97	0,92	5	24 / 792			

Vita.Bambus - 10mm Tigerbambus

4 - seitig Nut, Feder

Cafebraun Vertikal	10 x 97	0,92	5	24 / 792			
-----------------------	---------	------	---	----------	--	--	--

Vita.Bambus Fußleisten DIN Profil

massiver Kern mehrschichtig verleimt

					€/lfm	€/lfm
Naturell Cafebraun	20 x 40	2		20/180		

Gerne nennen wir Ihnen Zuschläge für die Oberflächenbehandlung.

Ab einem Warenwert von € 2.000,00 liefern wir frachtfrei Empfangsort zuzüglich Mehrwertsteuer. Bei kleineren Mengen berechnen wir einen pauschalen Frachtaufschlag von € 75,00 zuzüglich Mehrwertsteuer.



Vita Timber

Vita Timber GmbH

Holzimport

Slevogtweg 8

67122 Altrip

Vita Floor Oberflächenbehandlung

chinesischer Bambus

6.2

Art der Oberfläche	Bearbeitung	€/qm 50 qm	€/qm bis 100 qm	€/qm > 100qm
2 x Hartwachsöl	geschliffen, hartgeölt, poliert, hartgewachst, poliert,			
Öl - Öl mit Trip-Trap	geschliffen, 2-fach heißgeölt, poliert - farblos - polarweiß (ab 100 qm)			
UV - Öl	geschliffen, geölt und UV gehärtet			
DD Lackierung	1 x allseitig mit 150g vorgrundiert, Zwischenschliff 1 x allseitig mit 150g High - Solid endbehandelt			
Strukturiert	3 x tiefgehend ausgebürstet			

Lieferbedingungen :

Ab einem Warenwert von € 2.000,00 liefern wir frachtfrei zum Empfangsort zuzüglich Mehrwertsteuer.

Für kleinere mengen berechnen wir einen pauschalen Frachtaufschlag von € 75,00 zuzüglich Mehrwertsteuer.

Bambus-Gras ist ein Naturprodukt und variiert in Farbe und Struktur. Wachstumsbedingte Abweichungen sind zu tolerieren.

Bestellen Sie ausreichend - Kleinmengen nur mit Sonderaufschlag möglich.

Bitte beachten Sie die einliegenden Verlegeanleitungen und weisen Sie auch Ihre Kunden darauf hin.

Beanstandungen müssen vor der Verarbeitung oder Endbehandlung erfolgen. Beachten Sie hierzu auch unsere AGB.

Alle Preise zuzüglich der zum Zeitpunkt der Rechnungsstellung gültigen gesetzlichen MwSt.



Vita Timber

Vita Timber GmbH
Holzimport und Agentur

Slevogtweg 8
D – 67122 Altrip

Verlegegebote für Vita Floor Bambus Massivdielen

1. Die **Vita.Floor Massivdielen** muss immer trocken gelagert werden.
2. Die **Vita.Bambus Massivdielen** stellt sich auf das vorhandene Raumklima ein. Sie sollten die Bambus Massivdielen nach dem Kauf in geschlossenen Paketen im beheizten Raum flachliegend einige Tage lagern. Die Raumtemperatur sollte bei 18 - 20°C liegen und die relative Luftfeuchte bei 50 – 65%.
3. Bevor die **Vita.Bambus Massivdielen** verarbeitet und eingebaut werden, hat der Empfänger die Lieferung auf Beschädigungen, Feuchtigkeit, Farbabweichungen und die richtigen Abmessungen zu überprüfen. Nach dem Einbau oder der Verarbeitungen werden eventuelle Beanstandungen nicht mehr akzeptiert.
4. Grundsätzlich sollte die Verlegung von **Vita.Bambus Massivdielen** die letzte Arbeit sein, die in einem Objekt ausgeführt wird, ansonsten ist der Boden mit Papier oder Karton abzudecken – jedoch keine Folien oder Klebänder verwenden, um Lackbeschädigungen zu vermeiden.
5. Achten Sie darauf, dass bereits vor dem Verlegen die Räume trocken und warm sind. Es wird eine Temperatur von mindestens +18°C empfohlen und eine relative Luftfeuchtigkeit von 50 – 65%. Holztürzargen sollten vor Beginn der Verlegearbeiten gekürzt werden
6. Der Unterboden sollte fest, eben, rissfrei, trocken und sauber sein sowie eine Oberflächentemperatur von ca. 18° aufweisen. Die Feuchtigkeitsmessung erfolgt nach den fachlichen Regeln mittels CM-Messung. Für den Feuchtigkeitsgehalt des Untergrundes sollten folgende Werte nicht überschritten werden:
Zementestrichen 1,8 % Restfeuchtigkeit
Anhydritestrich 0,3 % Restfeuchtigkeit
7. Verlegung mit der Nut zur Wand beginnen.
8. Stossversatz der Parketriemen einhalten (mindestens 20cm).
9. Bewegungsfugen im Unterboden, auf den Oberboden übertragen.
10. Bei Klebern und Leimen die Herstellerangaben beachten.
11. Bei unbehandelten Riemen, müssen diese nach Verlegung geschliffen werden. Danach absaugen und das entsprechende Finish aufbringen. Auch hier bitte die Herstellerhinweise beachten. Bemerkung: **Vita.Bambus Massivdielen** nehmen Öl langsamer auf als Nadel- und Laubholzdielen. Bitte Aushärtungszeit entsprechend verlängern.
12. Tipps zur Werterhaltung
Sand, Schmutz und Feuchtigkeit schaden Ihren **Vita. Bambus Massivdielen** am meisten. Stoppen Sie Schmutz bereits am Eingang durch Fußmatten außerhalb und innerhalb des Türbereichs. Versehen Sie Ihre Möbel mit Filsgleitern.
Die Reinigung erfolgt mit Mob, Haarbesen oder Staubsauger. Bei Bedarf mit Wasser und Holzseife nebelfeucht aufwischen. Je nach Beanspruchung mit der gewählten Oberfläche mit den jeweiligen Pflegesystemen behandeln.
Ihr Fachhändler berät Sie gerne.
13. Das Raumklima möglichst konstant halten.
Ideal Temperatur 20 +/-2°C
 Raumlufffeuchte 45 - 65%

Die genannten Verlegeanweisungen sollten als unverbindliche Empfehlungen verstanden werden. Da uns weder das Einsatzgebiet noch der Untergrund bekannt sind, sind weitere Auskünfte über Parkett- und Bodenbelagsarbeiten den gültigen Normen zu entnehmen bez . die Arbeiten gemäß den anerkannten Regeln des Faches auszuführen.



Vita Timber

Vita Timber GmbH
Holzimport und Agentur

Slevogtweg 8
D – 67122 Altrip

Die schwimmende Verlegung Vita.Bambus Massivdielen

Vorraussetzung zur schwimmenden Verlegung sind:

- Raumgröße nicht über 30-35 m²
 - vollflächige, ebene Unterlage
 - keine Fußbodenheizung
1. Auf den Unterboden wird die Trittschalldämmung (z.B. Rollkork, Wollfilzpappe, PE-Schaum) gelegt. Bei mineralischen Untergründen (Estrich, Beton...) eine Trittschalldämmung mit Dampfbremse verwenden oder zusätzlich auf dem Unterboden eine PE Folie überlappend verlegen und hierauf die Trittschalldämmung aufbringen.
 2. Mit Keilen fixieren Sie den Abstand der ersten und letzten Dielenreihe zur Wand hin und zu allen festen Bestandteilen.
Berechnung des Abstandes: pro lfm. Breitenquellung 3 mm d.h. bei einer Raumbreite von 5,00 m lassen Sie allseits eine Dehnungsfuge von 15mm.
Bei Räumen über 6,00 m Breite, sollte eine Dehnungsfuge eingebracht werden.

Die Keile werden ca. 24 h nach erfolgter Verlegung entfernt. Die Dehnungsfugen decken Sie mit geeigneten Sockelleisten ab.
 3. Die erste Dielenreihe mit der Nut zur Wand hin verlegen
 - langgezogene Räume (Flure) sollten quer verlegt werdenDie Verleimung der einzelnen Parkettriemen erfolgt rundum laufend in Nut und Feder.
Leimangabe erfolgt in Längs- und Kopfnut jeweils im Nutgrund (unterer Teil der Nut)
Bitte beachten: durch die dichte Zellstruktur des Bambus erfolgt eine verlangsamte Flüssigkeitsaufnahme.
Die Austrocknungszeiten gemäß Herstellerangaben sind zu verlängern.
 4. Auf Stoßversatz (mindestens 20cm) achten

Vollflächige Verklebung Vita.Bambus Massivdielen

1. Die Verlegung sollte nur auf ebenen (gem. DIN 18202), rissfrei, dauertrockenen und sauberen Unterböden erfolgen, welche eine feste Oberfläche besitzen.
2. Sollten diese Merkmale nicht vorhanden sein, muss eine entsprechende Vorbehandlung des Unterbodens vorgenommen werden.
3. Vor der Verlegearbeit ist die Art und Beschaffenheit des Unterbodens zu überprüfen. Der Untergrund, sowie die raumklimatischen Bedingungen müssen der DIN 18356 entsprechen.
4. Dispersionskleber sind bei geeigneten Unterböden (genügend saugfähig) möglich. Bei stark beanspruchten Böden empfiehlt sich ein 1-komponentiger, lösungsmittelfreier und elastischer Parkettkleber. Die Vorgaben der Klebstoffproduzenten sind unbedingt zu beachten.

Weiterhin gelten die vorangestellten allgemeinen Informationen.

Die genannten Verlegeanweisungen sollten als unverbindliche Empfehlungen verstanden werden. Da uns weder das Einsatzgebiet noch der Untergrund bekannt sind, sind weitere Auskünfte über Parkett- und Bodenbelagsarbeiten den gültigen Normen zu entnehmen bez . die Arbeiten gemäß den anerkannten Regeln des Faches auszuführen.



Vita Timber

**Vita Timber GmbH
Holzimport und Agentur**

Slevogtweg 8
D – 67122 Altrip

Verlegung der Vita Floor Bambus Massivdielen auf Fußbodenheizung

Voraussetzungen:

1. Warmwasser – Fußbodenheizung
2. Vollflächige Verklebung mit für Fußbodenheizung geeigneten 2-Komponenten Parkettkleber
3. Vorbereitende Maßnahmen:

Hierzu verweisen wir auf das Merkblatt „Vorbereitende Maßnahmen zur Verlegung von Parkett sowie elastischen und textilen Bodenbeläge auf beheizten Fußbodenkonstruktionen“ sowie das dazu gehörige Maßnahmenprotokoll. Herausgeber: Zentralverband Parkett und Fußbodentechnik, Bonn
4. Vor Beginn der Verlegearbeit ist der Estrich in jedem Fall aufzuheizen (auch im Sommer und auch dann, wenn bereits ein anderer Bodenbelag darauf verlegt war)
5. Für die Verlegung ist eine Oberflächentemperatur von 15-18° C notwendig. Die relative Luftfeuchte sollte 50-60% betragen.
6. Es ist vorteilhaft, wenn Sie die Dielen an den Stirnseiten zusätzlich verleimen.
7. Die Oberflächentemperatur des Parkettbodens soll 25° C nicht überschreiten. Optimaltemperatur 18-22° C bei 55-65% Raumluftfeuchte.
8. Bitte beachten: In der Heizperiode ist leichte Fugenbildung möglich.

Weiterhin gelten die vorangestellten allgemeinen Informationen.

Die genannten Verlegeanweisungen sollten als unverbindliche Empfehlungen verstanden werden. Da wir weder Einsatzgebiet noch den Untergrund oder die Verarbeitung beeinflussen können, sollten Sie sich im Zweifelsfall an den Lieferanten oder den Verleger wenden



Vita Timber

Vita Timber GmbH
Holzimport und Agentur

Slevogtweg 8
D – 67122 Altrip

Vorbereitung zur Verlegung der Vita Floor Bambus Massivdielen auf Fußbodenheizung

1. Auf- und Abheizen der Fußbodenheizung

Wie bei jedem anderen Bodenbelag muss Ihr Heizestrich vor der Verlegung mit **Vita.Bambus Massivdielen** vollkommen ausgetrocknet sein. Erst dann besitzt er die nötige Verlegreife. Nach den heutigen Vorschriften ist zur Überprüfung der Trockenheit Ihres Heizestrichs das Anlegen von Messstellen erforderlich. Sollten keine Messstellen vorhanden sein, kann Ihr Verleger wegen möglicher Beschädigung des Heizsystems die sonst üblich Unterbodenprüfung auf Feuchtigkeit bei Ihrem Heizestrich nicht zuverlässig durchführen. Die folgenden Vorbereitungs- und Verlegemaßnahmen sind deshalb uneingeschränkte Voraussetzung und von entscheidender Bedeutung.

Bitte beachten Sie, dass die Austrocknung des Heizestrichs mittels Auf- und Abheizen mit Heizpausen vor Verlegung von **Vita.Bambus Massivdielen** erfolgen muss.

Zur Inbetriebnahme wird der Heizestrich zunächst einmal aufgeheizt. Erst dann erfolgt das zweimalige **Trockenheizen**.

Den Aufheizplan und das dazugehörige Protokoll finden Sie auf gesondertem Merkblatt. Bitte tragen Sie die nötigen Werte ein und führen Sie die dort bezeichneten Maßnahmen schrittweise durch. Wenn Sie diese Tätigkeit nicht selbst vornehmen, lassen Sie dies bitte von einem Fachbetrieb durchführen und bestätigen.

2. Trockenheizen des Heizestrichs

Als Bauherr sollten Sie folgende Einzelheiten genau beachten bzw. von zuständiger Stelle durchführen lassen:

1. Die Liegezeit des Estrichs nach Herstellung bis zum Beginn der ersten Aufheizmaßnahme soll mindestens 21 Tage betragen (21. Tag) .
2. Beim Aufheizen (22. Tag) ist die Vorlauftemperatur täglich um ca. 5° zu erhöhen bis zum Erreichen der vollen (maximalen) Heizleistung. Die maximale Temperatur muss mindestens einen Tag pro Zentimeter Heizestrichdicke aufrechterhalten werden.
3. Anschließend ist der Heizestrich wieder abzuheizen, indem die Vorlauftemperatur täglich um 5° gesenkt wird.
4. Danach ist das oben beschriebene Trockenheizen zu wiederholen.
5. Der Ablauf der Aufheiz- und Abheizmaßnahmen sollte in dem vorbereiteten **Vita Floor Heizprotokoll** festgehalten werden. Die Dauer der auf- und Abheizphase sollte mindestens 14 Tage betragen.
6. Der Zeitplan beinhaltet das Minimum an Aufheiztagen. Jeder zusätzliche Tag ist für das Austreiben der Feuchte nützlich und bringt zusätzliche Sicherheit.
7. Anschließend können **Vita.Bambus Massivdielen** bei einer Estrichoberflächentemperatur von ca. 15-18° und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-60 % verlegt werden.
8. Nach der Verlegung von **Vita.Bambus Massivdielen** bitte das vorerwähnte Klima eine Woche lang (Abbinde- und Aushärtezeit der Klebstoffe) einhalten.

Die genannten Verlegeanweisungen sollten als unverbindliche Empfehlungen verstanden werden. Da uns weder das Einsatzgebiet noch der Untergrund bekannt sind, sind weitere Auskünfte über Parkett- und Bodenbelagsarbeiten den gültigen Normen zu entnehmen bez . die Arbeiten gemäß den anerkannten Regeln des Faches auszuführen.

