



Allgemeine Gebrauchs- und Montageanleitung für Bolefloor Mehrschichtparkett

Das Produkt

Bolefloor Mehrschichtparkett wird aus echtem Holz produziert. Der Trägerschicht wird aus Ostsee Birkenperrholz hergestellt – damit wird die bessere Feuchtigkeitsstabilität erreicht. Trotzdem ist jede Diele einzigartig mit natürlich vorkommenden Variationen an Farbe, Textur und Narbenbild.

Als Resultat der Optimierung des Holzgebrauches unterscheiden sich alle Bolefloor Dielen an Größe und Form und sollen nur an den nummerierten und vorgegebenen Plätzen angebaut werden. Ein nummerierter Verlegungsplan ist mit jeder Lieferung vorhanden. Muster fürs Ausstellungsraum oder Photos dienen als ein Beispiel des Produktes und stellen nicht alle möglichen Variationen an Farbe, Textur, Größe, Form und Narbenbild dar. Die Photos an der Bolefloor Webseite und in Katalogen sind nur als Referenz vorgesehen und sollten nicht als Grundlage benutzt werden, wenn man einen Boden auswählt. Bevor eine Kaufentscheidung getroffen wird, sollten die Kunden die Muster des Produktes sich anschauen.

Da Bolefloor Kollektion ständig verbessert wird, dürfen die Verfügbarkeit und Spezifikationen des Produktes ohne Ankündigung geändert werden. Wir empfehlen den Kunden, alle Spezifikationen des Produktes mit dem Händler zu bestätigen bevor der Boden gekauft wird. Produktauswahl kann je nach Standort variieren.

Bolefloor ist in zwei Stärken erhältlich:

- 17,7 mm Gesamtstärke mit 5,7 mm Vollholz-Nutzschicht und
- 13,3 mm Gesamtstärke mit 4,2 mm Vollholz-Nutzschicht.

Mehrschichtparkett Bolefloor wird aus den 3 Meter langen Brettern hergestellt: die maximale Länge von fertigen Dielen ist etwa 2700 mm und minimale 500mm. Die durchschnittliche Länge von Dielen ist etwa 2100 mm und Breite 150-350 mm. Akzeptabel sind die Toleranzen von +/- 0,3 mm.

Auf Antrag kann ein Produkt mit speziellen Dimensionen produziert werden – z.B. in der unterschiedlichen Stärke oder einer Länge bis zu 6000 mm und Breite bis zu 450 mm.

Bolefloor Eiche ist in drei Qualitäten erhältlich:

- Selekt: kein Splintholz auf der Fläche, keine dunkle Äste, gesunde Äste und „Katzenpfote“ erlaubt.
- Natur: erlaubt sind Splintholz, kleine dunkle Äste, gesunde Äste und „Katzenpfote“.
- Rustikal: Splintholz, dunkle Äste und bis zu 2 mm Risse sind erlaubt.

Auf Antrag können die speziellen Qualitäten wie z.B. „Natur ohne Splintholz“ angefragt werden.

Das Hartholz, da es ein natürliches Produkt ist, wird selten perfekt sein. Industrienormen erlauben Abweichungen in Qualität bis zu 5%.

Die Qualitäten von anderen Holzarten werden anders formuliert als die von der Eiche.

Bolefloor Böden haben eine Holzfeuchte von 8 +/- 1%. Falls die Verlegung des Bodens in einer Klimazone mit wechselnder Feuchtigkeit geplant ist, sollte das während des Auftrages berichtet werden.



Die Bestellung

Bei der Bestellung werden von Ihnen folgende Informationen verlangt: die Quadratmeter, Holzart, Qualität, Stärke, Vorzüge für Fugentiefe und ob der Boden auf der Fußbodenheizung installiert wird oder nicht. Nach der Auftragserteilung sollte ein fachgerechter Bodenverleger Ihr Boden messen und eine CAD-Zeichnung des Raumes erstellen. Bitte lesen Sie den „Leitfaden zur Bodenvermessung“ und erfüllen und schicken Sie uns die „Checkliste der Bodenvermessung“ und die Zeichnung oder CAD-Zeichnung. Falls der Kunde keine CAD-Zeichnung bereitstellt, wird Bolefloor für Erstellung einer CAD-Zeichnung einen Aufschlag berechnen. Die CAD-Zeichnung, ob von dem Kunden oder Bolefloor erstellt, wird mit einer Auftragsbestätigung bestätigt betrachtet.

Baustellenkonditionen

Sauber: Blindböden müssen absolut sauber und frei von Schmutz sein. Räumen oder saugen Sie den Schmutz bevor die Verlegung ab. Ein schmutziger Blindboden kann zu Vorsprünge führen. Der Schmutz kann auch eine gute Klebenverbindung verhindern.

Glatt: Blindböden müssen eine Ebenheitstoleranz von 2mm innerhalb 3m haben. Die Flachheit sollte mit dem Messstab, Laser oder einem Schnur überprüft werden. Alle zu hohe oder tiefe Stellen des Blindbodens müssen abgeschliffen, gestrichen oder geglättet werden. Sichern Sie ab, dass alle Befestigungsteile (Schrauben, Nägel usw) flach eingestellt sind. Auf Zementestrich müssen alle hohe Stellen abgeschliffen und tiefe Stellen mit einer Ausgleichsmasse gefüllt werden.

Eine gesunde Bausubstanz: Blindböden müssen sauber, glatt und trocken sein und eine gesunde Bausubstanz haben. Bolefloor Boden kann auf 18mm Sperrholz, OSB, vorhandene Holzfußböden und Beton eingebaut werden. Verlegung auf die Deckenbalken wird von Bolefloor nicht empfohlen und kann nur auf Risiko von Bodenverleger gemacht werden. Im Fall der Verlegung des Bodens auf Deckenbalken übernimmt Bolefloor keinerlei Garantieanspruch.

Trocken: Die Feuchtigkeit und Temperaturbedingungen müssen bevor die Verlegung überprüft und dokumentiert werden. Suchen Sie nach Wassereintritt im Fensterbereichen. Überprüfen Sie, ob es auf den Wänden und Sockelleisten Schimmel oder Pilz gibt. Überprüfen Sie, ob Blindböden frühere Wasserschaden haben. Diese Sichtkontrolle hilft den Verleger über die potentiellen Problemen auf der Baustelle zu alarmieren. Die Problemzonen müssen bevor Bodenverlegung repariert sein.

Der Beton-Estrich muss trocken sein. Der neue Estrich muss etwa 10 Tage für jeden Zentimeter austrocknen (z.B. 70 Tage für 7 cm Estrich). Da die Baustellenkonditionen das Resultat der Bodenverlegung sehr viel beeinflussen, muss jeder Estrich mit einem kalibrierten Feuchtemesser überprüft werden. Maximale innere Feuchtigkeit des Estriches kann nicht mehr als 75% sein, um die Bodenverlegung zu beginnen.

Sperrholz und Blindböden aus Verbundstoffe müssen mit einem kalibrierten Feuchtemesser überprüft werden. Feuchtigkeitsmesswerte können je nach Messgerät variieren – stellen Sie sicher, dass die Instruktionen des Feuchtemessers richtig befolgt sind. Die Feuchtigkeitsmesswerte können nicht mehr

als 10% sein und die Feuchtigkeits-Abweichung zwischen Blindboden und Boden muss 3% oder kleiner sein.

Die Luftfeuchtigkeit eines Raumes sollte zwischen 35% und 55% liegen. Die Temperatur sollte bevor, während und nach der Bodenverlegung zwischen 15°C und 25°C liegen.

Falls diese Bedingungen erfüllt sind, muss Bolefloor bevor Verlegung nicht mehr speziell akklimatisiert werden, da dieselben Konditionen in der Fertigung und während des Versandes behaltet werden.

Umweltbedingungen: Holz ist ein hygroskopisches Material, das die Feuchtigkeit aus der Umgebung aufnehmen und sie wieder abgeben kann. Holz dehnt sich aus, wenn es Feuchtigkeit aufnimmt, und schrumpft, wenn es austrocknet. Obwohl die mehrschichtliche Konstruktion von Bolefloor stabiler als Vollholz ist, kann es doch sich ausdehnen oder schrumpfen.

Vor dem Bodenverlegen

Der Bodenverleger ist dafür Verantwortlich, dass die Bedingungen der Gebrauchs- und Montageanleitung vor dem Bodenverlegen erfüllt sind. Der Bodenverleger ist auch dafür verantwortlich, dass alle Bedingungen für die Bodenverlegung auf Kleber oder Fußbodenheizung vor dem Bodenverlegen erfüllt sind.

Vor dem Bodenverlegung überprüfen Sie den folgedenen Bedingungen:

- Alle Außenwände, Fenster und Türen müssen während der Akklimatisierung und Verlegung vorhanden und das Gebäude geschlossen sein.
- Alle Materialien, die mit Feuchtigkeit verbunden sind, z.B. Trockenmauer, Mauerwerk oder Beton müssen beendet und trocken sein.
- Keller und Zwischendecken müssen trocken und gut belüftet sein. Die Zwischendecken müssen mindestens 50cm hoch von Boden bis zu Deckenbalken sein. Die Lehmböden in den Zwischendecken müssen mit einer Plyäthylenfolie abgedeckt sein, um die Migration der Feuchtigkeit zu verhindern. Nähte sollten überlappen und mit Klebeband abgedichtet werden. Die Ventilation in den Zwischendecken sollte 1,5% auf Quadratmeter sein. Die Ventilation sollte ganzjährig geöffnet bleiben.
- * Die Außenarbeiten müssen beendet sein und die Kanalisation muss das Wasser von der Baustelle mit einer minimalen Rückgang von 10cm in 4m wegbringen.
- * Dachrinne und Fallrohre sollten vorhanden und reinig sein uns sich von dem Gebäubde ausweiten.

Boden kontrollieren

Alle Materialien müssen vor dem Bodenverlegen überprüfen Sie den folgedenen Bedingungen überprüft werden. Stellen Sie sicher, dass der richtige Boden geliefert wurde und es kein Teil fehlt. Kontrollieren Sie die Lieferung in Bezug auf sichtbare Schäden. Ein geschädigtes Produkt sollte nicht eingebaut werden – nach Bedarf kontaktieren Sie Ihren lokalen Händler, Verkäufer oder Bolefloor.

Zusätzliche Information: Als diese allgemeine Instruktionen erfüllt sind, setzen Sie mit der Verlegung fort und berücksichtigen Sie die Instruktionen für Ihre spezifische Einbaubedingungen. Diese Anweisungen können in den folgenden Dokumenten gefunden werden:

- Verklebung-Anweisungen
- Gebauchs- und Montageanleitung für Bodenverlegung auf Fußbodenheizung

Bolefloor Verklebung-Anweisungen

Empfohlene Werkzeuge und Zubehör:

Stift, Messband, Besen und Kehrschaufel, Schutzbrille, Teppichmesser, Staubsauger (auf Wunsch), Hammer oder Gummihammer, Spannleisten, Brecheisen, Abzweikleiste, Kratze, Staubmaske, Porenfüller, Tücher, Bodenklebstoff, Klebstoff-Entferner, Säge (falls die Vermessungen nicht exakt waren: Kreissäge oder Bodensäge).

Empfohlene Klebstoffe: Sikabond- T54 FC Parquet oder Bona R850 oder ähnliches.

Anmerkung: Dies sind nur empfohlene Bodenklebstoffe. Die Garantie und Leistung der Kleber wird von dem Hersteller bestimmt. Bolefloor garantiert nicht die Leistung des Klebstoffes.

Vor dem Bodenverlegen

- Lesen und befolgen Sie die allgemeine Gebauchs- und Montageanleitung
- Falls der Boden auf Fußbodenheizung verlegt wird, bitte lesen und erfüllen Sie „Gebauchs- und Montageanleitung für Bodenverlegung auf Fußbodenheizung“
- Die Feuchtigkeit muss zwischen 35% und 55% RH sein. Die Temperatur muss zwischen 15°C und 25°C sein.
- Versichern Sie, dass der Bindboden eine Ebenheitstoleranz von 2mm innerhalb 3m hat.
- Abschrämen Sie das Holz, Pfosten und Kleber.
- Lassen Sie Freiraum um alle Objekte und entfernen Sie die bestehenden Bodenleisten oder lassen Sie 10mm Freiraum und decken Sie es später mit Leisten ab. In sehr großen Räumen mit mehr als 10m Breite müssen Dehnungsfugen in der Mitte des Raumes oder nach jeder 10m installiert werden. Die Dehnungsfuge kann mit einer Leiste abgedeckt oder mit einem weichen elastischen Material wie z.B. Sikaflex Marine oder ähnliches gefüllt werden.
- Prüfen Sie den Boden auf Mängel und/oder Schäden - Installieren Sie das defekte oder beschädigte Material nicht.
- Auf Sperrholz, OSB und/oder vorhandene Unterböden: überprüfen Sie den Unterboden und Boden auf Feuchtigkeit – die maximale Feuchtigkeitsgehalt ist 10%, maximale erlaubte Feuchtigkeitsabweichung zwischen Boden und Unterboden liegt auf 3%
- Auf Estrich: Suchen Sie nach den feuchten Bereichen und überprüfen sie mit Betonfeuchtemesser. Die maximale innere relative Feuchtigkeit des Estriches darf nicht 75% überschreiten während der Bodenverlegung und Bodenpflege

Installation auf Sperrholz, OSB und/oder vorhandene Unterböden aus Holz

Hinweis: Mehrschichtparkett kann auch auf Unterböden aus anderen Materialien verklebt werden – z.B. Vinyl, Keramik, Vinyl-Fliesen u.s.w. Allerdings ist der Kleberhersteller für die Qualität, Leistung und Garantie des Klebers verantwortlich. Garantie für Kleber, der zwischen Unterboden und Boden benutzt wird.



Vorbereitung und Aufbau

Messen Sie die Fläche wo der Boden angebaut wird. Legen Sie Startpunkt der Verlegung fest. Falls möglich, verwenden Sie dazu die Außenwand.

1. Halten Sie zu Wänden eine Dehnungsfuge von 15mm. Verwenden Sie dazu spezielle Abstandshalter.
2. Legen Sie die ersten drei Reihen nach dem Plan, um zu sehen, dass der Winkel richtig läuft und die Dimensionen mit dem Plan übereinstimmen. Verwenden Sie erst kein Kleber.
3. Falls Sie den Boden mit Übermasse bestellt haben, passen Sie die Dielen an, aber nicht mehr als die Übermasse ist, bis der Winkel und die Position richtig sind. Dann markieren Sie die Platzierung und entfernen Sie die Bretter.
4. Befolgen Sie die Empfehlungen des Klebstoffherstellers in Bezug auf Nasslegen bevor Sie den nächsten Schritt nehmen. Auf manche Klebstoffe kann man den Boden sofort verlegen, andere verlangen eine Liegezeit bevor der Boden installiert werden kann.
5. Bringen sie den Klebstoff auf die 2 ersten Reihen des Unterbodens an und verlegen Sie die Bretter nach dem Plan. Dann wiederholen Sie das selbe Verfahren mit der 3 Reihe und überprüfen Sie, ob die Platzierung stimmt.

Hinweis: Die meisten Klebstoffe verlangen, dass der Klebstoff von den Brettern während der Einbau gereinigt wird. Folgen Sie die Empfehlungen des Klebstoffherstellers in Bezug auf dieses Verfahren.

6. Benutzen Sie die Gummi-Lasche, wo die leichte Spannung benötigt ist, um die Bretter besser anzupassen. Bretter sind gut angepasst, wenn die horizontalen und vertikalen Fugen keine Luft dazwischen haben. Hinweis: Einige Diele müssen sowohl seitwärts als auch der Länge nach angepasst werden. Dafür kann man eine Abzweikleiste verwenden.
7. Falls möglich und nötig müssen manche Reihen mit Nägel oder Schrauben fixiert werden, um bequemere Verlegung mit weniger Laschenverspannung zu ermöglichen. Falls Sie Schrauben benutzen, bohren Sie ein Loch, sodass das Schrauben in der Feder fixiert wird.
8. Spachteln Sie den Kleber vorsichtig ab und setzen Sie die Bodenverlegung fort. Falls Sie den Boden mit Übermasse bestellt haben, passen Sie die letzte Reihe an und lassen Sie 15mm für die Ausdehnung an der gegenüberliegenden Wand.
9. Treten Sie nicht auf einem frischverklebten Boden. Achtung: Achten Sie darauf, dass der aufgebaute Boden nicht aus der Position bewegt wird
10. Beenden Sie die Verlegung mit den Leisten.

Bodenverlegung mit Kleber auf Estrich

Das Verfahren von Bolefloor Holzfußboden auf Estrich ist das selbe wie vorher geschrieben mit folgenden Ausnahmen:

1. Es muss die Feuchtigkeit des Unterbodens bevor die Verlegung mit einem Betonfeuchtemesser überprüft werden. Maximale innere Feuchtigkeit des Estriches kann nicht mehr als 75% sein, um die Bodenverlegung zu beginnen.

2. Da man auf Estrich keine Nägel oder Schrauben gut benutzen kann, verwenden Sie die Spannbänder um die Fugen anzupassen. Setzen Sie die Arbeit abschnittsweise fort – z.B. 10 Reihen auf einmal. In diesem Fall können Sie die Bretter anpassen, nachdem das vorige Teil verklebt ist.

Zusätzliche Montage- und Gebrauchsanweisungen für Fußbodenheizung

Fußbodenheizung Garantie Informationen:

Falls die folgenden Bedingungen erfüllt sind, kann Bolefloor auf die Fußbodenheizung verlegt werden. Die Garantie erlischt, falls eine der folgenden Installationsanweisungen nicht befolgt wird.

Bolefloor Montage- und Gebrauchsanweisungen auf Fußbodenheizung:

- Überprüfen Sie, dass es sich um eine Warmwasserfußbodenheizung handelt. Bei einer Elektro-Fußbodenheizung ist Bolefloor Boden nicht gewährleistet.
- Überprüfen Sie, ob die Fußbodenheizung für Holzfußböden geeignet ist und ob ein äußerer und innerer Temperatursensor vorhanden ist.
- Überprüfen Sie, dass der Regler der Fußbodenheizung für Holzfußböden geeignet ist und eine Temperaturgrenze von 27°C bei dem Unterboden nicht überschritten wird.
- Testen und dokumentieren Sie die Betonfeuchtigkeit. Maximale innere Feuchtigkeit des Estriches kann nicht mehr als 75% sein während der Bodenverlegung.
- Die Luftfeuchtigkeit eines Raumes sollte zwischen 35% und 55% liegen. Lokale nassen Flecken unter Fenster, Röhren usw. erlöschen die Garantie. Missachtung der Luftfeuchte oder zu starke Feuchtigkeitsveränderungen können sowohl zu übermäßiger Feuchtigkeit als auch zu der Trockenheit führen und erlöschen die Garantie.
- Schalten Sie die Fußbodenheizung mindestens 10 Tage bevor Bodenverlegung an und lassen Sie es auf 2/3 ihrer maximalen Leistung arbeiten. So wird die Temperatur der Heizung schrittweise erhöht.
- Die Räume, wo die Bodenverlegung statt findet, müssen gut belüftet und in guter Kondition sein: Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen wie hier vorgeschrieben. Übermäßige Feuchtigkeit, zu schnelle Aufheizung, und/oder falsche Feuchtigkeitskonditionen können zur Rissbildung oder andere Defekte führen und erlöschen die Garantie.
- Die Temperatur im Aufstellungsraum muss zu jeder Zeit zwischen 18°C und 25°C liegen.
- Die Temperatur im Boden darf sich nicht schneller als 1°C im 24 Stunden ändern. Besonders gefährlich sind die Situationen, wo im Herbst die Bodenheizung in voller Leistung eingeschaltet wird und so der Boden intensiv getrocknet wird, was zu dauernde Defekte führen kann. Die Temperatur muss schrittweise und langsam erhoben werden.
- Die maximale Oberflächentemperatur des Holzfußbodens darf niemals 27°C überschreiten.
- Das Verkleben des Bodens ist auf Estrich mit Fußbodenheizung freigegeben.
- Alle andere Verlegungsmethoden können auf Sperrholz, OSB oder vorhandenen Unterböden mit Fußbodenheizung verwendet werden.

Sobald alle diese Instruktionen ausgeführt sind, kann man mit der Bodenverlegung fortsetzen und dabei die Anweisungen in den vorliegenden Dokumenten verfolgen.

- "Bolefloor allgemeine Gebrauchs- und Montageanleitung"
- "Bolefloor Verklebung-Anweisungen "



Bolefloor Garantie

Bolefloor: (Verantwortlichkeit)

- Bolefloor ist dafür verantwortlich, einen erstklassigen Massivholzboden zu liefern, der keine Produktionsschäden oder Mängel in Dimensionen, Laminierung oder Qualität hat. Alle Garantien werden nur dem Erstkäufer des Bodens gegeben. Keine Garantien sind übertragbar.
- Bolefloor behält sich das Recht, alle Garantieansprüche zu überprüfen und untersuchen. Garantieansprüche können auch von Mitarbeiter des Unternehmens, bestimmte qualifizierte Auftragnehmer, Inspektoren von NWFA oder FEP Certified Hardwood Flooring oder andere Spezialisten, die wir gewählt haben, überprüft werden.
- Einige Mängelansprüche verlangen eine Warenprobe für die Analyse. Es wird nach der Analyse bestimmt, wer die Verantwortung für die Material- und Arbeitskosten übernimmt.
- Bolefloor repariert und/oder ersetzt mangelhaftes Material, falls es der Schuld von Bolefloor ist.
- Bolefloor wird die Kosten dem ursprünglichen Käufer erstatten. Im unwahrscheinlichen Fall eines defekten Bodens, der nach mehreren Versuchen nicht repariert werden kann, erstattet Bolefloor dem ursprünglichen Käufer die Original-Kosten für das mangelhafte Boden. Falls der Boden professionell verlegt wurde, wird Bolefloor auch die angemessene Arbeitskosten für die Reparatur und/oder Ersatz des defekten Bereich der Bodenbeläge im ersten Jahr der Garantiezeit erstatten. Dies gilt nicht für die Entfernung oder Ersatz von feste Einbauten wie Schränke, Regale, Küche u s.w.

Bolefloor Farbe Disclaimer: Alle Hölzer haben Variationen an Farbe und Narbenbild – das ist die Besonderheit eines lebenden Baumes. Alle Hölzer werden als Resultat von Sonneneinstrahlung und/oder UV-Licht Änderungen in Farbe haben. Bei einigen Holzarten wie z.B. Kirsche, Walnuss und andere exotischen Holzarten ist die Farbänderung stärker ausgeprägt. Es wird als kein Produktfehler betrachtet und wird nicht von der Garantie abgedeckt.

Informationen zur Fußbodenheizung: Falls die entsprechenden Montageanweisungen befolgt werden, steht Bolefloor auf Fußbodenheizung völlig unter Garantie. Bitte lesen Sie "Zusätzliche Montage- und Gebrauchsanweisungen für Fußbodenheizung".

Der Kunde (Verantwortlichkeit):

- Der Kunde muss den Original-Kaufbeleg behalten
- Der Kunde muss die vorhandenen Handlungs- und Montageanleitungen befolgen
- Der Kunde muss den Boden richtig pflegen
- Dem Kunden ist bewusst und er erlaubt, dass Bolefloor ein Temperaturlogger in den Boden installiert, um zu überprüfen, ob der Boden richtig gepflegt wird. Der Kunde erlaubt Bolefloor diese Informationen im einen Garantiefall zu benutzen.

Ein Boden aus Massivholz ist ein natürliches Produkt. Holz kann sich ausdehnen oder schrumpfen als Resultat von wechselnder Feuchtigkeit. Obwohl Mehrschichtparkett stabiler ist, können doch kleineren Ausdehnungen und Schrumpfe vorkommen.

Der Bodenleger (Verantwortlichkeit):

- Die Standortbedingungen sind für Bodenverlegung angemessen – richtige Feuchtigkeits- und Temperaturbedingungen werden eingehalten.
- Es wird ein angemessener Unterboden benutzt, die Flachheit des Unterbodens und die Feuchtigkeitsunterschiede zwischen Unterboden und Boden sind Innerhalb der Toleranzen.
- Überprüfen Sie, ob der Boden sichtbare Schäden hat. Verlegen sie den mangelhaften Boden nicht.
- Versichern Sie, dass der Boden nach angemessenen Montageanleitungen verlegt wird.



Bolefloor gibt keine Garantie für Folgendes

- Disproportionen des Bodens als Resultat von falschen Vermessungen oder Bestätigung von falschen Zeichnungen.
- Verwendung des Bodenbelags in Badezimmer mit einer Dusche oder Wanne
- Schaden durch Feuer, Überschwemmung und andere Naturkatastrophen und/oder Naturereignis
- Schaden durch Nachlässigkeit, Unfälle, Missbrauch oder Misshandlung
- Schaden durch Staubsauger
- Schaden durch Geräte und Möbel
- Beschädigung durch Schneiden mit scharfen Gegenständen
- Glanzabfall, Kratzer, Einkerbungen als Resultat vom Sand, Kieselsteine oder andere Abrasivstoffe, Haustiere, Insekten, Bauverkehr oder einer falschen Pflege.
- Abweichungen bei Farbe, Struktur und Ton zwischen dem tatsächlichen Bodenmaterial und Muster, photographischen Bildern oder Ersatz-Boden.
- Farbabweichungen zwischen Boden und/oder Muster oder andere Böden oder Holzprodukte, die farblich stimmen müssen.
- Änderungen in Farbe durch Sonnenlicht und Alter
- Geräusche (Quietschen, usw) die durch alles andere als mangelhafte Fertigung verursacht sind
- Natürlich vorkommende Eigenschaften des Holzes wie Farbschwankungen, Mineralstreifen und Äste
- Mangelzustand von Trägerbalken des Unterbodens oder Bodens, mangelhafte Materialvorbereitung des Unterbodens und Verbindungselementen, ungleichmäßige Unterböden, zu hohe Feuchtigkeit oder Mangel des Unterbodens.
- Natürliche Ausdehnung und Schrumpfung des Holzes als Resultat von Abstände zwischen den Brettern oder Schaden durch zu hohe oder niedrige Luftfeuchtigkeit
- Kleinere Risse oder Abstände zwischen den Brettern als Resultat von Ausdehnung und Schrumpfung wegen jahreszeitlichen Veränderungen
- Tiefung oder Balligkeit von Dielen als Resultat unangemessenen Unterbodens oder zu hohen Feuchtigkeit.
- Kommerzielle Verlegung von Wohn-Produkten
- Produkte, die als „rustikal“, „Ausverkauf“, „ausgefallen“ und/oder „wie besehen“ markiert sind
- Böden, die nicht in Eigentumswohnungen oder Mietwohnungen verlegt sind
- Bau- und Einbaus Schäden
- Beschädigung des Klebers von Unterboden oder Beschädigung des Unterbodens durch Wasser (durch gebrochene oder undichte Wasserleitungen, Überschwemmungen oder Wetterbedingungen).
- Mangelhaftes Bodenverlegen.
- Verkauf des endbehandelten Bodens – für Oberflächenausführung ist der Hersteller von Oberflächengütern verantwortlich

Garantieausschluss

Der Bodenverleger ist dafür verantwortlich, die Bodenbeläge für Herstellungsfehler und/oder sichtbare Schäden vor der Installation zu überprüfen. Bolefloor übernimmt keine Haftung für die Mängelhaftungen, Forderungen oder Aufwendungen, einschließlich Lohnkosten, in Fällen, wo Böden mit sichtbaren Mängeln installiert wurden.

Keine Händler, Vertriebsunternehmen oder Mitarbeiter haben das Recht, die Verpflichtungen, Einschränkungen oder Ausschlüsse von Bolefloor Garantien zu verändern.

Bolefloor schießt aus und haftet nicht für oder bezahlt keinen Ersatz der beiläufig entstandenen, mittelbaren oder konkreten Schäden unter keinen Garantien. Dies bedeutet einen Verlust, Aufwand

oder Schaden, dass nicht nur zu dem Boden gemacht wurde als Resultat des Defektes im Bodenbelag. Diese eingeschränkte Garantien drücken die Garantien nur für den gekauften Boden aus.

Soweit durch das Gesetz zugelassen, alle Garantien, außer Bolefloor eingeschränkte Garantien, einschließlich jegliche Mängelgewährleistung sind ausgeschlossen. Falls es eine implizite Garantie unter dem Gesetz entsteht, jegliche und alle implizierte Garantien (auch Mängelgewährleistung) sind zeitlich limitiert so wie auch diese geschriebene Garantie, soweit gesetzlich zulässig.

Manche Gerichtsstände erlauben keine Ausschlüsse oder Einschränkungen für Ersatz der beiläufig enstaneen oder Folgechäden, sodass die obenstehenden Einschränkungen oder Ausnahmen gelten nicht.

Diese Garantien geben dem Kunden besondere Rechte, und der Kunde kann auch andere Rechte, die von Land zu Land variieren, haben.

Bolefloor wünscht, dass alle Kunden glücklich und zufrieden mit Bolefloor-Boden sind. Bitte kontaktieren Sie erst Ihren lokalen Händler, falls es Ansprüche und Fragen gibt oder Sie mit Ihrem Boden nicht völlig zufrieden sind. Falls der Händler nicht in der Lage ist, Ihre Fragen zu beantworten, bitte wenden Sie sich direkt an Bolefloor unter folgende Adresse:

Attn: Customer Service Department

Bolefloor B.V.

Princengraht 13

Amsterdam 1015 DK

The Netherlands

info@Bolefloor.com

p. +31 6 2055 4575