

Um das bestmögliche Ergebnis zu erzielen, empfehlen wir Ihnen, die folgenden Installationsanweisungen sorgfältig zu lesen und genau zu befolgen.

# HAPPY TO HELP YOU

Wir stehen Ihnen jederzeit für Fragen zur Verfügung. Sie können uns erreichen per Mail <a href="mailto:hello@floorify.com">hello@floorify.com</a> oder telefonisch unter +32(0)51 140 180 von Montag bis Freitag von 8.30 Uhr bis 18.00 Uhr.

Sehen Sie sich auch unsere Installationsvideos



& die FAQ's auf www.floorify.com an.



# WO KÖNNEN SIE FLOORIFY VERLEGEN?

Floorify Planks & Tiles ist ein ästhetischer Bodenbelag, der für den **privaten** und **projektbezogener** Einsatz in Innenräumen entwickelt wurde.

Floorify Planks & Tiles sind wasserdicht und können als **schwimmender Bodenbelag** in **Nassräumen** wie Badezimmern, Toiletten oder Küchen verwendet werden. Floorify Planks & Tiles sind jedoch nicht als Bodenbelag für begehbare Duschen (oder andere Bereiche mit eingebautem Wasserablauf), Saunen, Schwimmbäder oder andere Nassbereiche geeignet.

### **BETRIEBSTEMPERATUR**

Floorify Planks & Tiles ist für die Innenverlegung in beheizten Räumen (2-40 °C) konzipiert. Die optimale Nutzungstemperatur des Bodens liegt zwischen 18-25 °C.

Das Produkt ist nicht für die Verwendung im Freien oder in unbeheizten/unisolierten Bereichen wie Wohnmobilen, Schiffen, Veranden oder Solarien bestimmt.

Schützen Sie den Boden vor extremer direkter Erwärmung (Bodenoberfläche lokal >60°C). Sollte dies nicht möglich sein, kann eine lokale Verklebung des Bodens in Betracht gezogen werden. Fragen Sie Ihren Händler um Rat oder kontaktieren Sie uns. Verwenden Sie für ein offenes Feuer oder einen Kaminofen z. B. eine Feuerplatte oder eine feuerfeste Matte.

# UNTERLAGE

Floorify Planks & Tiles sollten immer auf einer **geeigneten Qualitätsunterlage** wie der Floorify Comfort oder Performance Unterlage verlegt werden. Diese Floorify Unterlagen wurden speziell für die Verwendung in Kombination mit Floorify Planks & Tiles entwickelt. Daher garantieren die Floorify Unterlagen eine optimale Leistung Ihrer Floorify Planks & Tiles:

- Gleicht aus: (innerhalb der Ebenheitstoleranzen des Estrichs)
- Verhindert das Schleifen durch Splitt oder Kieselsteine

- Erhöht die Schlagfestigkeit und den Gehkomfort
- Kann sowohl mit Fußbodenheizung als auch mit -kühlung kombiniert werden
- Dämmt den Transitschall (ΔLw 21 dB of ΔLin10 dB)

Im Falle einer Beschädigung oder eines beschleunigten Verschleißes des Floorify-Bodens, die durch die Verwendung einer anderen als der Floorify Unterlage verursacht wurde, erlischt die von Floorify gewährte Garantie.

#### **DAMPFSPERRE**

In älteren Häusern, die nicht über eine geeignete Dampfsperre verfügen, oder in denen ein hohes Risiko aufsteigender Feuchtigkeit besteht, z. B. aufgrund eines feuchten Kellers, wird die Verwendung einer **Dampfsperre (0,2 mm)** dringend empfohlen. Auch bei Fußbodenheizungen in Nassbauweise (Estrich oder Nivellierung) empfehlen wir, immer eine Feuchtigkeitssperre zwischen Estrich und Unterlage einzubauen.

Hinweis: der Estrich muss immer vollständig trocken sein und die angegebenen Feuchtigkeitswerte einhalten, auch mit einer Dampfsperre! Eine Dampfsperre verhindert keine größeren Feuchtigkeitsprobleme.

In Feuchträumen wie z.B. Badezimmern wird empfohlen, eine wasserdichte Folie (0,2 mm) unter den Floorify Unterlagen anzubringen. Obwohl Floorify Planks & Tiles absolut wasserdicht sind, kann immer wieder Wasser zwischen die Fugen oder unter den Floorify-Boden sickern, in den Estrich eindringen und Schäden verursachen. Eine Dampfsperre schafft eine zusätzliche Barriere, die den Estrich vor Feuchtigkeit von oben schützt.

#### SCHWIMMENDE VERLEGUNG

Floorify Planks & Tiles werden immer schwimmend verlegt, ohne Verklebung.

Die Bodenplanken und Fliesen müssen sich bei Temperaturschwankungen jederzeit **frei ausdehnen und zusammenziehen können**. Die Planken und Fliesen dürfen daher niemals mit dem Estrich, den Wänden oder einem anderen Teil des Raumes verklebt, vernagelt, befestigt oder irgendwie fest verbunden werden.

## **DEHNUNGSFUGEN**

Mindestens **5 mm freie Dehnungsfuge** um alle Wände, Türrahmen, Fenster, Fensterbänke, Rohre und schwere Gegenstände in Räumen. Verwenden Sie zum Füllen der Dehnungsfugen **niemals Silikondichtmittel** oder andere flexible Pasten.

Bei der Verlegung müssen **Abstandshalter** um alle Wände, Schwellen, Türrahmen, Fenster, Rohre und schwere Gegenstände verwendet werden, damit die Dehnungsfuge von mindestens 5 mm immer eingehalten wird und sich der Floorify-Boden nicht verschiebt. Entfernen Sie die Abstandshalter erst, wenn der Floorify-Boden vollständig verlegt ist. Alle Abstandshalter müssen nach der Verlegung entfernt werden.

Dehnungsfugen können am Ende mit passenden Sockelleisten und/oder Profilen optisch verdeckt werden.

# ANFORDERUNGEN DER DEHNUNGSFUGEN

Floorify kann bis zu einer maximalen Fläche von **20x20 Meter** (400m²) ohne Dehnungsfugen verlegt werden. Bei längeren oder breiteren Flächen als 20 Meter müssen zusätzliche Dehnungsfugen vorgesehen werden.

Wenn zwischen verschiedenen Räumen ein Temperaturunterschied von 12°C oder mehr besteht, muss eine Dehnungsfuge vorgesehen werden. Dies gilt auch für Flächen, die in einem Raum mit einer Fußbodenheizung ausgestattet sind und in einem anderen nicht. Diese beiden Teile können sich unterschiedlich ausdehnen, was zu Spannungen führt.

### SCHWERE ELEMENTE AUF DEM BODEN

Wir empfehlen, schwere Gegenstände wie Kücheninseln, Einbauschränke usw. vor und nicht auf den Floorify-Boden zu stellen.

**Schwere Gegenstände können den Boden blockieren** und verhindern, dass er sich bei Temperaturschwankungen ausdehnt oder zusammenzieht. Als Anhaltspunkt gilt, dass schwere Gegenstände nicht schwerer als 1000 kg sein dürfen und/oder keine größere Last als 50 kg/cm² ausüben dürfen. Beachten Sie auch immer die 5 mm Dehnungsfuge um Füße, Sockel, usw.

Tipp: Sehen Sie sich auf unserer Website an, wie man den Boden um eine Kücheninsel herum verlegt.



# TRANSPORT UND LAGERUNG

Es ist wichtig, die Kartons mit Floorify-Dielen immer auf einem **trockenen, ebenen und festen Untergrund** zu lagern und/oder zu transportieren, und zwar in ordentlichen Stapeln, **liegend und flach** (also nicht überhängend) und niemals senkrecht.

Lagern Sie Ihren Floorify-Boden in einem Innenraum und bei einer Temperatur von 2-40°C.

# **VORBEREITUNG**

# AKKLIMATISIERUNG UND TEMPERATUR

Um eine fachgerechte Verlegung zu gewährleisten, ist es unerlässlich, den Floorify-Boden **mindestens 12 Stunden** lang waagerecht bei einer Temperatur von **18°C-25°C** in dem Raum zu lagern, in dem der Floorify-Boden verlegt werden soll. Dadurch wird die **Ideale Verarbeitungstemperatur von 18°C-25°C** erreicht. Dadurch kann sich das Material von eventuellen Spannungen, die während des Transports oder der Lagerung entstanden sind, "entlasten". Halten Sie diese Temperatur 24 Stunden lang vor und nach dem Einbau.

Während der Lebensdauer des Bodens muss die **Umgebungstemperatur mindestens 2°C und darf höchstens 40°C** betragen. Schützen Sie den Boden vor extremer direkter Hitze (Bodenoberfläche lokal >60°C). Wir empfehlen eine Luftfeuchtigkeit von 40-80%.

# **WAS BENÖTIGEN SIE?**

Sie brauchen nicht viel Werkzeug um einen Floorify-Boden zu verlegen. Ein scharfes Stanley-Messer, ein Lineal, ein Bleistift und Abstandshalter (5 mm) sind unerlässlich.

Weitere Geräte, die in bestimmten Situationen nützlich sind oder ein präziseres Arbeiten ermöglichen: Hand-, Stich- und/oder Elektrosäge mit Trespa- oder Metallblatt, Hebeleisen, Gummihammer, Zugeisen, Winkelmesser, Staubsauger, persönliche Schutzausrüstung, ...

### **ESTRICH (UNTERGRUND)**

Floorify Planks & Tiles kann auf verschiedenen Untergründen wie Beton, Zement- und Anhydritestrich, Holz, Keramikfliesen usw. verlegt werden. Der Estrich muss hart, ausreichend eben und nicht federnd

sein und muss alle vorgeschriebenen Bedingungen erfüllen.

Eine gute Vorbereitung des Estrichs ist entscheidend für ein optimales Endergebnis.

Entfernen Sie erst alle weichen und/oder schwimmenden Bodenbeläge wie Teppich, Filz, Vinyl und Laminat. Harte, nicht schwimmende Bodenbeläge wie Fliesen oder geklebtes Parkett können an Ort und Stelle bleiben.

**Der Estrich muss sauber, eben, rissfrei, dauerhaft trocken und stabil sein.** Entfernen Sie alle Spuren von Putz, Farbe, Leim, Öl, Fett usw. Saugen Sie den Boden gründlich ab.

Floorify ist eine **ästhetische Bodenveredelung** und dient nicht zur Lösung und Verdeckung struktureller Probleme im Unterboden.

### **UNEBENHEITEN**

Vertiefungen oder Unebenheiten im Estrich können zu einer unebenen Bodenoberfläche führen und damit den Verschleiß des Floorify-Boden- oder Klicksystems beschleunigen. Sie können auch zur Nahtbildung führen. Daher darf der Estrich auf 2 Meter keine größeren Unebenheiten als 5 mm aufweisen oder 1mm auf 20cm. Dank des starken Floorify Rigid Core in Kombination mit den Floorify Unterlagen können Sie leichte Unebenheiten innerhalb der Toleranz überbrücken.

Sind die Unebenheiten größer? Sie müssen den Estrich mit einer geeigneten **Nivelliermasse oder einem festen Plattenmaterial** ausgleichen. Beulen müssen weggeschliffen werden. Es kann auch eine andere Art von Unterlage mit einer höheren Nivellierungskapazität verwendet werden. Bitten Sie Ihren Händler oder Installateur um Rat. Bitte beachten Sie! Schäden, die durch die Verwendung einer anderen Art von Unterlage entstehen, sind nicht durch die Floorify-Garantie abgedeckt.

## **VORBEREITUNG FÜR EINEN BETON- ODER ESTRICHBODEN**

Geben Sie einem frisch gegossenen Estrich, Beton oder Anhydritestrich immer ausreichend Zeit zum Austrocknen. Der Feuchtigkeitsgehalt des Estrichs darf diese **Werte** vor dem Einbau und während der Nutzungsdauer **nicht überschreiten**:

	Zementgebunden	Anhydrit
Ohne Fußbodenheizung	<2% CM	<0,5% CM
Mit Fußbodenheizung	<1.5% CM	<0,3% CM

Behalten Sie die oben genannten Werte stets im Auge!

Die Ergebnisse der Feuchtemessungen müssen stets gemessen, aufgezeichnet und gespeichert werden. Beachten Sie, dass in tieferen Schichten noch viel Restfeuchtigkeit vorhanden sein kann. Wenn eine Fußbodenheizung vorhanden ist, lassen Sie den Estrich natürlich trocknen, bevor Sie mit dem Aufheizprotokoll beginnen. Sobald der Boden trocken genug ist, empfehlen wir, eine Feuchtigkeitssperre zwischen Estrich und Unterboden einzubauen.

Reparieren Sie eventuelle Unebenheiten im Estrich mit einer geeigneten Ausgleichsmasse und prüfen Sie, ob eine Grundierung oder Versiegelung erforderlich ist. Optisch glatt bedeutet nicht unbedingt gleichmäßig. Prüfen Sie stets die Ebenheit des Estrichs und korrigieren Sie sie gegebenenfalls.

### **VORBEREITUNG FÜR DIE VERLEGUNG AUF KERAMIKFLIESEN**

Es ist nicht notwendig, die Fugen zwischen den Fliesen zu füllen oder auszugleichen, solange sie <5 mm breit und/oder <4 mm tief sind. Außerhalb der Toleranz liegende Fugen können hohl klingen oder den Boden nicht ausreichend stützen. Vergewissern Sie sich auch, dass keine Fliesenkanten nach oben ragen und dass es keine Feuchtigkeitsprobleme in den Fugen gibt. Die Fliesen müssen vollständig fixiert sein.

# **VORBEREITUNG FÜR HOLZUNTERBÖDEN**

Prüfen Sie den Boden auf Anzeichen von **Schimmel und/oder Insektenbefall.** Stellen Sie sicher, dass der Boden eben ist, und **nageln Sie alle losen Teile fest**. Gegebenenfalls einen Ausgleichsboden oder eine Nivelliermasse auftragen, um den Bodenbelag optimal vorzubereiten. Es ist wichtig, dass der Holzboden immer **belüftet** wird. Entfernen Sie alle Hindernisse und sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung (mindestens 4 cm² Gesamtlüftungsöffnung pro m² Bodenfläche). Überprüfen Sie stets den **Feuchtigkeitsgehalt** des Holzbodens. Dies darf nicht mehr als 10% betragen.

#### FEUCHTIGKEIT IM UNTERBODEN

Obwohl Floorify Planks & Tiles unempfindlich gegen Feuchtigkeit sind, sind sie nicht als feuchtigkeitsdichtes oder wasserfestes System gedacht. Bei Feuchtigkeit muss der Estrich ausreichend ausgetrocknet oder dampfdicht gemacht werden, bevor der Floorify Boden verlegt wird. Feuchtigkeit oder aufsteigende Restfeuchte unter dem Fußboden kann zu ungesunder Schimmelbildung führen und/oder die Dielen hochdrücken, mit dem Risiko einer dauerhaften Verformung.

In älteren Häusern, die nicht über eine geeignete Dampfsperre verfügen, oder in denen ein hohes Risiko aufsteigender Feuchtigkeit besteht, z. B. aufgrund eines feuchten Kellers, wird die Verwendung einer **Dampfsperre (0,2 mm)** dringend empfohlen. Auch für Fußbodenheizungen im Nassbau.

### FUSSBODENHEIZUNG UND -KÜHLUNG

Floorify Planks & Tiles können auf einem Estrich mit herkömmlicher Fußbodenheizung und/oder - kühlung (wasserbasiert und/oder elektrisch thermostatisch gesteuert) verlegt werden, der in den Estrich oder in die Ausgleichsschicht eingearbeitet ist. die Masse zwischen dem Heizelement und der Unterlage muss mindestens 9 mm dick sein.

Die Oberflächentemperatur des Floorify-Bodens darf 29°C nicht überschreiten. Vor, während und mindestens 24 Stunden nach der Verlegung Ihres Floorify-Bodens muss die Raumtemperatur zwischen 18°C und 25°C liegen. Die Vorlauftemperatur der Fußbodenheizung kann dann schrittweise erhöht oder gesenkt werden, maximal um 5°C pro Tag.

Bei einer Fußbodenheizung in einem frisch gegossenen Estrich ist immer die **tiefliegende Restfeuchte** zu prüfen. Lassen Sie den Estrich **ausreichend austrocknen** und führen Sie dann immer das gesamte **Aufheizprotokoll** durch! Vor der Verlegung von Floorify muss die Fußbodenheizung ausgiebig getestet und eine **Feuchtigkeitsmessung** durchgeführt werden. Lassen Sie sich vor der Verlegung das vollständig ausgefüllte Aufheizprotokoll übergeben. Bei Fußbodenheizungen in Nassbauweise (Estrich, Ausgleichsschicht) empfehlen wir, immer eine Dampfsperre zwischen Estrich und Unterboden einzubauen.

Das Heizverhalten und die Einstellung der Fußbodenheizung liegt in der Verantwortung des Endverbrauchers.

Es gibt viele verschiedene Arten von Fußbodenheizungen mit unterschiedlichen Strukturen. Zum Beispiel ist die Verwendung einer Feuchtigkeitssperre zwischen den Schichten manchmal erforderlich. Überprüfen Sie stets die Eignung des Fußbodenheizungs- oder -kühlungssystems anhand der Herstellerangaben.

Weitere aktuelle Informationen über die Arten von Fußbodenheizungen finden Sie auf unserer Website.



Die empfohlene Mindestwassertemperatur für ein Unterflurkühlsystem beträgt 18°C.

Wenn die Wassertemperatur unter 18°C liegt oder der Unterschied zwischen der Wassertemperatur und der Raumtemperatur zu groß ist, kann dies zu Kondensation führen. Ein eingebautes Kondensationsüberwachungssystem verhindert dies. Achten Sie bei der Verwendung eines Unterflurkühlsystems darauf, dass immer eine gute Steuerung mit einer Sicherheitsvorrichtung gegen zu hohe und/oder zu niedrige Temperaturen vorhanden ist.

Lassen Sie sich immer vom Installateur Ihres Heiz- und/oder Kühlsystems beraten.

# WICHTIGE PUNKTE VOR DER VERLEGUNG

### **CHARGENNUMMER**

Die Chargennummer Ihres Floorify-Bodens finden Sie auf der kurzen Seite der Verpackung und auf der Rückseite jeder Bodendiele. Zum Beispiel: 06250523F317. Kleine Farbabweichungen innerhalb der gleichen Chargennummer tragen zum natürlichen Aussehen Ihres Floorify-Bodens bei.

Zwei verschiedene Chargennummern können sich in Farbe und/oder Glanzgrad leicht unterscheiden. Wir empfehlen daher, immer mit der gleichen Chargennummer zu arbeiten. Bitte überprüfen Sie dies vor der Verlegung.

#### **VISUELLE KONTROLLE**

Prüfen Sie vor und während der Verlegung alle Bodendielen bei optimalen Lichtverhältnissen. **Bodenelemente mit sichtbaren Mängeln dürfen nicht verlegt werden**. Ein installierter Bodenabschnitt gilt als akzeptiert.

#### **MISCHEN**

Mischen Sie bei der Verlegung Dielen aus verschiedenen Paketen. Dies gewährleistet **eine gute** Verteilung der verschiedenen Dielen und vermeidet mögliche Farbkontraste. Das schönste und natürlichste Ergebnis erzielen Sie, wenn Sie nicht zwei identische Dielen dicht nebeneinander verlegen.

# 30CM ÜBERLAPPUNG

Achten Sie immer darauf, dass zwischen zwei Endverbindungen ein Mindestabstand/Versatz von 30 cm besteht. Dies sorgt für eine stabilere Bodenstruktur und ein schöneres Endergebnis. Variieren Sie die Abstände, um einen natürlichen Effekt zu erzielen. Abgeschnittene Teile des letzten Bodenabschnitts in einer Reihe können als erster Bodenabschnitt in den folgenden Reihen wiederverwendet werden.

### **RICHTUNG**

Optisch erhalten Sie oft das beste Ergebnis, wenn Sie die Dielen parallel zur längsten Wand und/oder in Lichtrichtung verlegen. Auf diese Weise sind die Strukturen besser sichtbar.

# **GERADE STARTEN**

Achten Sie genau auf die Verlegung der ersten 2-3 Reihen. Achten Sie darauf, dass sie in einer geraden Linie liegen und dass alle Nähte gut schließen. Die Verlegefehler werden im Rest des Bodens fortgesetzt. Ein guter Start ist die halbe Miete.

#### **AUSMESSEN DES RAUMES**

Es ist wichtig, die (wichtigsten) Räume vor dem Einbau auszumessen. Anhand dieser Messung können Sie feststellen, ob die erste Reihe gesägt werden muss, um eine gleichmäßige Verteilung links und rechts zu erreichen. Die erste und letzte Reihe sollte mindestens 1/3 der Breite eines Bodenabschnitts betragen. Der Flur ist oft ein wichtiger Bezugspunkt im Haus.

#### Erstellen Sie einen Installationsplan, bevor Sie beginnen.



#### **SCHNITTVERLUST**

Berechnen Sie immer mehr Boden als die zu verlegende Fläche. Wir empfehlen die folgenden Prozentsätze: Dielen 5%, Fliesen 10%, Fischgrät und ungarischer Punkt 15%.

Bitte beachten Sie! Dies ist ein Richtwert. Der genaue Prozentsatz kann je nach Raum variieren. Fragen Sie Ihren Händler um Rat.

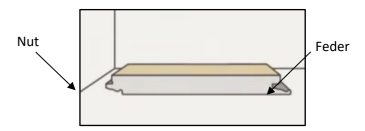
# **AUFBAUHÖHE**

Die Gesamtdicke des Floorify Bodens + Floorify Comfort Unterlage beträgt 6 mm - 6,5 mm, je nach gewähltem Format. Bei der Floorify Performance Unterlage ist je nach gewähltem Format eine Gesamtdicke von 5,5 mm - 6 mm einzuplanen. Beim Floorify "ungarischer Punkt" plus Performance Unterlage beträgt die Gesamtdicke 7,5mm. Bitte berücksichtigen Sie dies im Voraus bei der Höhe der Türen, der Kücheninsel usw.

# **VERLEGUNG PLANKEN**

Sehen Sie sich auch unsere Installationsvideos auf unserer Website an www.floorify.com.





Es gibt zwei mögliche Ausgangspunkte für die Installation des Chevron-Bodens. Du kannst in der Ecke des Raumes oder in der Mitte des Raumes beginnen. Die folgende Anleitung beschreibt die zweite Methode, die für ein symmetrisches Ergebnis einfacher ist, aber das Verlegeprinzip ist das gleiche.

#### Unterlage

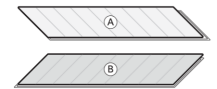
Beginnen Sie in der Ecke des Raumes und rollen Sie die Floorify Unterlage aus. Verlegen Sie die Floorify Unterlage Bahn für Bahn, je nach Breite und je nach Fortschritt bei der Verlegung der Dielen. Legen Sie die Bahnen immer nebeneinander und achten Sie darauf, dass sie sich nicht überlappen. Verlegen Sie niemals eine doppelte Lage Floorify Unterboden. Ein Verkleben des Unterbodens untereinander oder mit dem Unterboden ist nicht erforderlich. Verwenden Sie jedes Mal dieselbe Unterlage und kombinieren Sie nicht verschiedene Unterlagen. Die Unterlage nur auf einem sauberen Unterboden auslegen! Saugen oder Fegen Sie den Estrich vor dem Auslegen der Unterlage!





#### A- und B-Paneele

In jeder Packung finden Sie zwei A-Paneele und zwei B-Paneele. Dies ist auf der Rückseite jeder Tafel vermerkt.



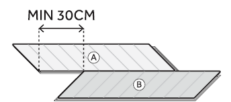
### TEIL 1: VERLEGUNG DER ERSTEN BEIDEN REIHEN

Wir achten sehr auf die Verlegung der ersten beiden Reihen, denn es ist sehr wichtig, dass sie perfekt aufeinander abgestimmt sind.

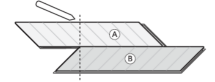
#### Erste zwei Paneele

Nehmen Sie ein A-Paneel und ein B-Paneel und klicken Sie diese an der langen Seite mit Nut und Feder zusammen. Dazu neigen Sie ein Paneel in einem Winkel von 30 Grad.

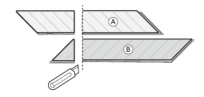
Achten Sie darauf, dass zwischen der kurzen Seite beider Paneele ein Mindestabstand/Versatz von 30cm besteht und die Punkte des Musters genau übereinstimmen.



Markieren Sie eine gerade Linie, die über beide Planken verläuft. Diese gerade Seite wird zur Wand hin verlegt. Die Position dieser Linie ist nicht so wichtig, solange sie sich über die gesamte Breite der beiden Paneele erstreckt.



Klicken Sie die beiden Panelle wieder auseinander. Nehmen Sie ein scharfes Messer und schneiden Sie auf der Dekorschicht beider Paneele entlang der Linie. Achten Sie darauf, dass die Schnittlinie fest und tief genug ist, sonst bricht die Platte nicht richtig. Tauschen Sie das Schneidmesser regelmäßig aus.



Drehen Sie die Paneele mit der Dekorseite nach unten und setzen Sie sich mit den Knien knapp vor die Schnittlinie, ziehen an einer der beiden Seiten, dann bricht die Paneele an der Schnittstelle in zwei Hälften. Die geschnittenen Stücke können später am Ende der Reihe wieder verwendet werden.

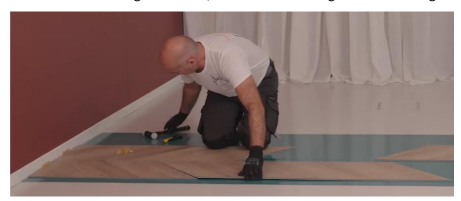
Klicken Sie die beiden Paneele wieder zusammen und platzieren Sie sie mittig auf dem Unterboden. Verwenden Sie Abstandshalter, um die minimum 5mm Dehnungsfuge zur Wand hin einzuhalten.





## Die nächsten Felder der ersten beiden Reihen

Nehmen Sie eine dritte Planke und klicken Sie sie in einem Winkel von 30 Grad auf die lange Seite der längeren Startplanke. Schieben Sie die Planke vorsichtig bis die kurze Seite der Planken "dicht" ist und senken dann die Planke ab, klicken Sie die Planke ein. Drücken Sie auf die kurze Seite oder klopfen Sie leicht mit einem Gummihammer darauf. Wenn die Planken an der kurzen Seite nicht glatt und dicht zusammenklicken liegt das daran, dass sie nicht richtig zueinander ausgerichtet sind.



Wiederholen Sie den gleichen Vorgang für die nächste Reihe. Abwechselnd mit A- und B-Platten arbeiten, um die ersten beiden Reihen zu verlegen. Prüfen Sie immer, ob die Paneele richtig geschlossen sind.





#### Ende der ersten beiden Reihen

Wenn Sie am Ende der Reihe angelangt sind, müssen Sie ein komplettes Panel zuschneiden. Messen Sie genau die Länge die Sie benötigen, und berücksichtigen Sie die mindestens 5mm Wandabstand. Nehmen Sie die Planke und überlegen Sie genau, welche Seite Sie benötigen. Markieren Sie die Schnittlinie, schneiden Sie auf der Dekorschicht und brechen Sie die Platte, wie zuvor schon beschrieben, in zwei Hälften.

Installieren Sie die Planke auf die gleiche Weise. Zuerst die lange Seite schräg und dann die kurze Seite senkrecht absenken. Platzieren Sie Abstandshalter zwischen dem Boden und der Wand, um die mindestens 5mm breite Dehnungsfuge, den Wandabstand, einzuhalten. Wiederholen Sie den Vorgang für das letzte Stück der anderen Reihe.





#### 3. Reihe

Reinigen Sie den Estrich bevor Sie mit der nächsten Reihe beginnen. Saugen Sie gründlich und entfernen Sie Schmutz, Sägemehl oder Verschnitt. Rollen Sie die nächsten Reihe Unterlage aus.

Die folgenden Reihen des Bodens werden immer in die gleiche Richtung gelegt. Beginne also immer an der Wand, an der du mit den ersten beiden Reihen begonnen hast. Mischen Sie verschiedene Paneele aus verschiedenen Packungen und überprüfen Sie das Muster/Dekor im Voraus, um eine schöne Dielenvariation zu erzielen. Vermeide es, zwei gleiche Bretter nebeneinander zu haben.



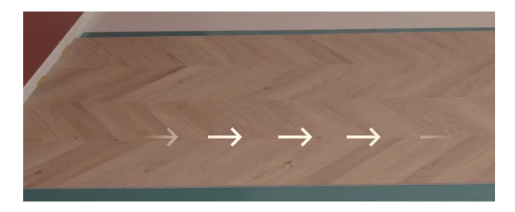
Die erste Planke der dritten Reihe muss noch einmal zugeschnitten werden. Messen Sie den genauen Abstand, den Sie benötigen, um sicherzustellen, dass das Muster genau übereinstimmt. Denken Sie auch daran, dass eine Mindestversatz von 30 cm mit der Fuge des Paneels der angrenzenden Reihe erforderlich ist. Beachten Sie die mindestens 5mm breite Dehnungsfuge/Wandabstand einzuhalten.



#### TEIL 2: VERLEGUNG DER LETZTEN REIHE

#### Die nächsten Reihen

Jede nachfolgende Reihe wird gemäß den gleichen Anweisungen installiert. Arbeiten Sie immer in der gleichen Verlegerichtung, beginnend an der Wand an der Sie gestartet sind.



### Demontage oder Austausch eines Paneels

Um ein Paneel auszutauschen, müssen Sie zuerst die lange Seite ausklicken. Dazu müssen Sie auch die angrenzenden Paneele an der Längsseite ausklicken.

Schieben Sie dann die Paneele horizontal relativ zueinander, um die kurze Seite zu lösen.

**Bitte beachten Sie**: Die Oberfläche muss eben sein. <u>Versuchen Sie, die Paneele nicht schräg</u> <u>herauszuklicken, da sie sonst brechen. Schieben Sie immer vorsichtig waagerecht.</u>

# Ende der Verlegung

Wenn der Boden verlegt ist, entfernen Sie alle Abstandshalter und montieren Sie Sockelleisten und/oder Profile. Befestigen Sie die Sockelleisten niemals auf dem Floorify-Boden. Verwenden Sie niemals Silikondichtmittel, um die Dehnungsfuge zu füllen.

Bewahren Sie unbenutzte Dielen oder Abschnitte für eventuelle spätere Einsätze, Erweiterungen oder Reparaturen auf. Lagern Sie sie drinnen und horizontal. Floorify-Schnittabfälle sind zu 100 % recycelbar und können zu Ihrer örtlichen Abfallentsorgungsstelle gebracht werden.

# **PRÄVENTION**

Sie können den Floorify-Boden während und unmittelbar nach der Verlegung betreten. Aufgrund der zusätzlichen Beschichtung der Deckschicht ist eine besondere Behandlung nach der Verlegung nicht erforderlich. Diese Beschichtung schützt Ihren Floorify-Boden vor Schmutz und erleichtert die Pflege.

## Einige präventive Maßnahmen

Ein paar einfache präventive Maßnahmen helfen Ihnen, das Aussehen Ihres Floorify-Bodens zu erhalten und seine Lebensdauer zu verlängern:

# Reinigungsmatte/Sauberlaufzone

Die meisten Verschmutzungen stammen von einer externen Quelle. Vermeiden Sie das Eindringen von Schmutz, Wasser und Sand, indem Sie an allen Eingängen eine **geeignete Bodenmatte** auslegen. Das hilft nicht nur Schäden zu vermeiden, sondern erleichtert auch die Pflege und verlängert die Lebensdauer Ihres Floorify-Bodens.

Achten Sie bei der Auswahl einer Fußmatte darauf, dass die Unterseite der Matte **nicht aus Gummi oder Latex** besteht. Diese können zu Verfärbungen des Floorify-Bodens führen.

### Gleitende Möbel schützen

Schützen Sie Möbel- und Stuhlbeine immer mit **hochwertigen, weichen Schutzkappen oder Filzen**. Prüfen Sie diese regelmäßig auf Verschleiß und Verschmutzung. Halten Sie sie trocken und ersetzen Sie sie bei Bedarf.

Angesammelter Schmutz unter Schutzkappen oder Filzgleitern **kann Schäden und Kratzer verursachen**. Schlechte Schutzkappen können auch die Oberfläche des Bodens beeinträchtigen.

#### Rollen

Bringen Sie unter Ihren (Büro-)Stühlen und Sesseln weiche, breite Rollen an, die für Vinyl-/PVC-Böden geeignet sind, und/oder verwenden Sie eine geeignete Schreibtischunterlage für zusätzlichen Schutz. Verwenden Sie niemals kleine, dünne, harte Rollen. Sie stellen ein großes Risiko für eine punktuelle Belastung der Klick-Verbindung und der Oberfläche dar, was zu einer Beschädigung der Klick-Verbindung und einem Verkratzen und/oder einem frühzeitigen Verschleiß der Oberfläche führen kann.

## Möbel verschieben

**Verschieben Sie niemals schwere Gegenstände oder Möbel** über den Floorify-Boden, sondern heben Sie sie an.

# Verhinderung von Verfärbungen

Jeder Bodenbelag verfärbt sich unter (langfristiger) Sonneneinstrahlung, egal ob es sich um Parkett, Laminat, PVC/Vinyl oder Teppich handelt. **Ein guter Sonnenschutz ist daher wichtig, um Verfärbungen** zu vermeiden.

#### Feuerstelle

Floorify-Böden können in Räumen mit einem Kamin verlegt werden. Sie sollten jedoch die Wärmestrahlung berücksichtigen.

Befindet sich das Feuer sehr nahe am Boden, verwenden Sie **eine Funken- und Feuerschutzplatte oder eine feuerfeste Matte**, damit der Bereich vor der Feuerstelle vor direkter Wärmestrahlung geschützt ist. Andernfalls kann die Temperatur im Bereich vor der Feuerstelle zu hoch ansteigen und den Boden beschädigen.

Bringen Sie keine Zigaretten, Streichhölzer oder andere heiße Gegenstände in Kontakt mit dem

Floorify-Boden. Diese können bleibende Schäden verursachen.

#### Staubsauger

Verwenden Sie einen hochwertigen Staubsauger mit einem weichen Kopf/Bürste und achten Sie darauf, dass sich die Räder leichtgängig drehen, um Kratzer zu vermeiden.

#### Kontakt mit Gummi vermeiden

Bei längerem Kontakt zwischen Vinyl/PVC und Gummi oder Latex kann es durch Migration zu einer dauerhaften, dunkelbraunen Verfärbung kommen (man denke an einen Gummiring unter einem Abfalleimer, Gummitürmatten usw.). Auch Gummikappen unter Möbeln können aufgrund von Reibung Schlieren verursachen. Wir empfehlen daher, alle Möbel und Utensilien auf Gummikappen zu überprüfen und sie mit einem entsprechenden Schutz zu versehen.

# PFLEGE

Dank der zusätzlichen, innovativen Beschichtung der Deckschicht ist nach der Verlegung keine besondere Behandlung erforderlich, im Gegensatz zu Parkett oder Linoleum, wo dies erforderlich ist. Diese Beschichtung schützt Ihren Floorify-Boden vor Verschmutzung und macht ihn pflegeleichter.

### Reinigung

- Entfernen Sie erst mit einer weichen Bürste oder einem Staubsauger mit weichem Kopf/Bürste allen losen Schmutz und Staub von Ihrem Floorify-Boden.
- Ein Floorify-Boden ist sehr leicht zu reinigen. Der Boden muss nicht mit reichlich Wasser gereinigt werden. Reinigen Sie den Boden mit einem ausgewrungenen, sauberen Mopp.
- Wiederholen Sie diesen Vorgang mindestens zweimal oder so oft wie nötig, bis das Wasser sauber bleibt.
- Anschließend wischen Sie Ihren Floorify-Boden erneut mit sauberem Wasser.
- Lassen Sie den Floorify-Boden so trocken wie möglich.

## Wartungsprodukte

• Wenn ein zusätzliches Reinigungsmittel verwendet wird, wählen Sie ein pH-neutrales Produkt (pH 7). Zum Beispiel den Floorify Reiniger Conny.

Aggressive Produkte können die Deckbeschichtung des Floorify-Bodens beschädigen. Verwenden Sie niemals Pflegemittel, die Wachs oder Öl enthalten. Verwenden Sie keinen Essig, keine Poliermittel, keine Scheuermittel, keine ätzenden Reinigungsmittel und keine Lösungsmittel.

Der Floorify cleaner Conny kann für die normale Pflege verwendet werden.

Bei hartnäckigen Verschmutzungen empfehlen wir direkt nach der Verlegung und alle 4-6 Monate eine Reinigung des Bodens mit dem Floorify Intensivreiniger Conny Turbo. Lesen Sie die Anweisungen auf der Flasche sorgfältig durch.

## Entfernung von hartnäckigen Flecken

- Hartnäckige Flecken können mit unverdünntem Conny Turbo entfernt werden.
- Lassen Sie das Produkt 10 Minuten lang einwirken und schrubben Sie dann den Boden unter Zugabe von warmem Wasser. Versuchen Sie, eine übermäßige Verwendung von Wasser auszuschließen, damit kein Wasser, z. B. über die Dehnungsfugen, unter den Boden gelangen kann.
- Nehmen Sie den gelösten Schmutz mit einem Mopp auf und **reinigen Sie den Boden anschlieβend gründlich** mit sauberem, klarem Wasser und einem sauberen Mopp.

#### Oberflächliche Kratzer oder Streifen

- Wenn der Boden Kratzer oder Streifen und natürliche Altersspuren aufweist, können diese mit dem Pflegemittel Conny Care weniger sichtbar gemacht werden.
- Die matte Schutzschicht verlängert außerdem die Lebensdauer des Bodens.

### Dampfreiniger

Ein Dampfreiniger mit breiter Düse in Kombination mit einem geeigneten Mikrofasertuch kann verwendet werden. Ein Dampfreiniger beschädigt Ihren Floorify-Boden nicht und beeinträchtigt daher auch nicht das Klicksystem, das Dekor, die Farbe oder andere Produkteigenschaften.

### Achten Sie darauf,:

- den direkten Kontakt des Dampfes mit der Bodenoberfläche zu vermeiden, indem Sie das Mikrofasertuch/Pad auf die Dampföffnung legen. So werden Dampf und Wärme gleichmäßig verteilt.
- den Kontakt des Dampfes mit der Bodenoberfläche so kurz wie möglich zu halten und das Gerät auf niedrigster Stufe einzustellen.
- den Boden in der Längsrichtung der Dielen zu reinigen.
- dass verlegte Klebesockelleisten sich durch die Kombination von Dampf und Hitze auf dem Klebeband, mit dem die Klebesockelleisten befestigt sind, lösen können. Halten Sie gegebenenfalls einige cm Abstand zu den Klebesockelleisten, um dies zu vermeiden.
- dass Sie den Floorify-Boden sofort nach der Reinigung mit einem trockenen Tuch oder Mopp vollständig trocknen.

Hinweis: Bei intensiver Reinigung kann Feuchtigkeit unter den Bodenbelag gelangen, die möglicherweise den Estrich (Holz, Beton, Estrich, Anhydrit usw.) längerfristig angreifen kann.

Mehr Hinweise zur kommerziellen Wartung finden Sie auf der Website.