



**PERFORMANCE<sup>®</sup>**  
**LOOR**

Alles andere ist eine ...

*Bodenlose  
#Freiheit*

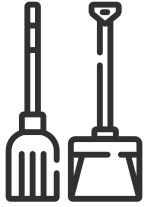
**DIE ANLEITUNG**

# WILLKOMMEN IN DER PERFORMANCE FLOOR FAMILY

Damit dein Projekt so gut wird wie du es verdienst, geben wir dir in dieser Anleitung einige Tipps und Empfehlungen mit auf den Weg. Der perfekte Auftritt ist nur noch wenige Klicks entfernt.

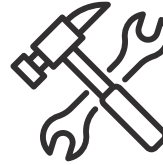
## **Bitte vor dem Verlegen beachten:**

- Die optimale Material- und Umgebungstemperatur liegt zwischen 15 und 25°C
- Um die Ausdehnung bei Flächen ab ca. 50 m<sup>2</sup> zu ermöglichen, empfehlen wir zusätzlich zur umlaufenden Dehnfuge, Expansionsteile einzuplanen
- Damit bei bei Temperaturschwankungen keine Spannungen entstehen, sollten die Klickfliesen schwimmend verlegt werden
- Um eine dauerhafte Verbindung der Klickfliesen zu gewährleisten sollten Kanten, Absätze und Unebenheiten vermieden werden
- Bei rutschigem Untergrund, kann für besseren Halt teilweise EPDM-Band unterlegt werden, welches auch bei uns erhältlich ist



## 1. VORBEREITUNG

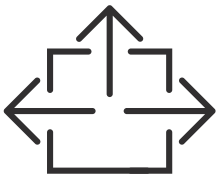
Um Unebenheiten bei der Montage zu vermeiden, reicht es den Untergrund zu fegen oder zu saugen.



Mit diesen Hilfsmitteln geht's noch einfacher und sicherer:

- Schutzbrille und Schutzkleidung
- Cuttermesser
- Feines Schleifpapier
- Stichsäge

## 2. VERLEGUNG



Vor dem Verlegen muss der Startpunkt bestimmt werden. Dabei ist darauf zu achten, dass bei allen Klickfliesen die Ösen gleich ausgerichtet sind. Wir empfehlen, am Garageneingang mit den Seitenteilen zu beginnen und von vorne nach hinten zu arbeiten. So kann nach dem Verlegen der groben Fläche bestimmt werden, wie die an festen Bauteilen angrenzenden Fliesen zugeschnitten werden müssen.

### Wichtiger Hinweis:



Da sich Polypropylen bei Wärme ausdehnt, sollte ein Abstand zu festen Bauteilen (Wände, Säulen, Türschwellen, Durchgänge, etc.) eingeplant werden.

Unsere Empfehlung: Die Dehnfuge sollte jeweils 1% der Gesamtlänge und mindestens 3 cm groß sein.



## 3. ZUSCHNEIDEN

Randabfallende Fliesen und komplexe Formen können ganz einfach mit einer Stich- oder Kreissäge zugeschnitten werden.

**Bitte achte auf deine Sicherheit!**



## 4. FERTIG

... und das war's! Dein neuer High Performance Floor ist bereit neidische Blicke auf sich zu ziehen.

## ZUBEHÖR

### Seiten- und Eckteile

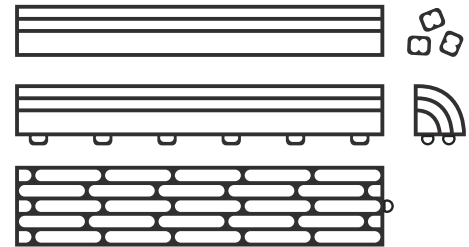
Die abgeschrägten Seiten- und Eckteile runden das Gesamtbild ab und dienen als Auffahrt.

### Verbindungsösen

Verbindungsösen werden benötigt, wenn Seitenteil und Klickfliese mit der Stiftseite aneinander liegen. So lassen sich beide Elemente verbinden.

### Expansionsteile

Expansionsteile dienen zur Bewegungsaufnahme der Klickfliesen. Außerdem können sie als Kabel- oder LED-Kanal genutzt werden.



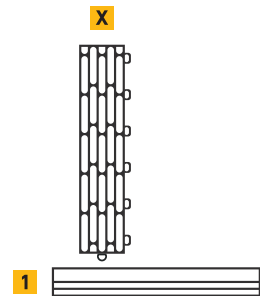
## NOCH FRAGEN?

Weitere Infos zu unseren Produkten findest du auf unserer Website, Facebook, Instagram oder Youtube. Nimm Kontakt mit uns auf, wir freuen uns.

## ZUSCHNITT SEITENTEIL ZU EXPANSIONSTEIL

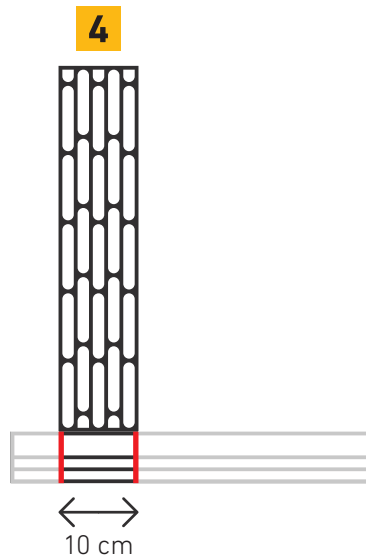
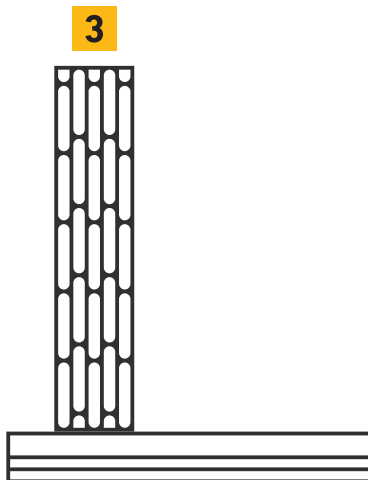
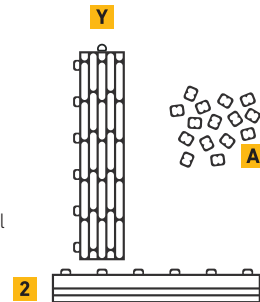
### X Variante 1: Expansionsteil endet mit Öse

- 1 Vor dem Zuschritt sollte sicher gestellt werden, dass ein Seitenteil mit **STIFT** vorhanden ist.
- 3 Das Expansionsteil wird mit dem jeweils zweiten Stift von außen mit dem Seitenteil verbunden.
- 4 Mit einem Markierstift die benötigte Breite des Expansionsteil´s auf das Seitenteil übertragen.
- ✓ Das Seitenteil vom Expansionsteil trennen und mit Hilfe einer Stichsäge, Kappsäge etc. auf Maß zusägen.



### Y Variante 2: Expansionsteil endet mit Stift

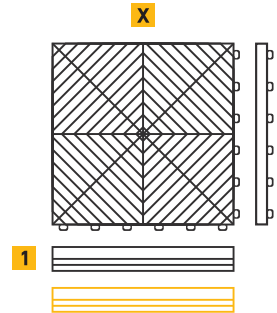
- 2 Vor dem Zuschritt sollte sicher gestellt werden, dass ein Seitenteil mit **ÖSE** vorhanden ist.
- 3 Das Expansionsteil wird mit der jeweils zweiten Öse von außen mit dem Seitenteil verbunden.
- 4 Mit einem Markierstift die benötigte Breite des Expansionsteil´s auf das Seitenteil übertragen.
- ✓ Das Seitenteil vom Expansionsteil trennen und mit Hilfe einer Stichsäge, Kappsäge etc. auf Maß zusägen.
- A Ist kein Seitenteil mit Öse vorhanden, kann alternativ eine mitgelieferte Verbindungsöse an dem Seitenteil mit Stift angebracht werden.



## ZUSCHNITT SEITENTEIL ZU LED LEISTE

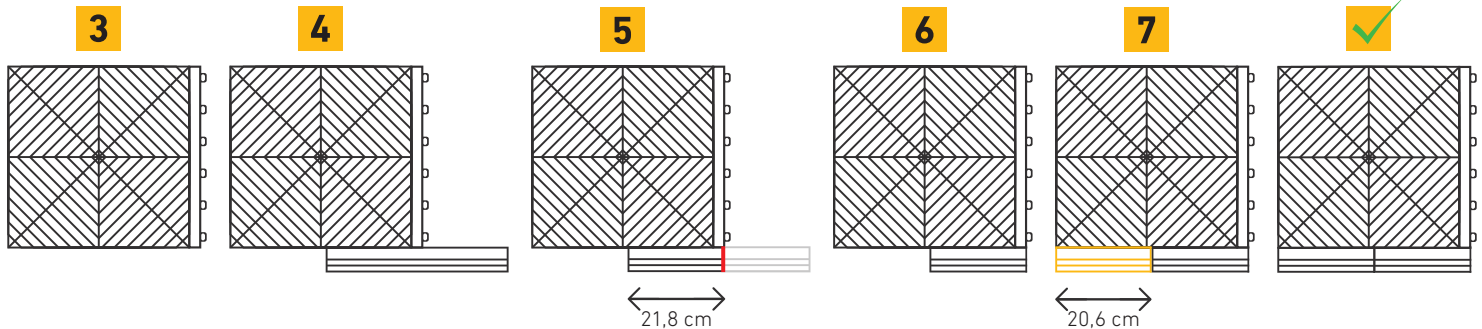
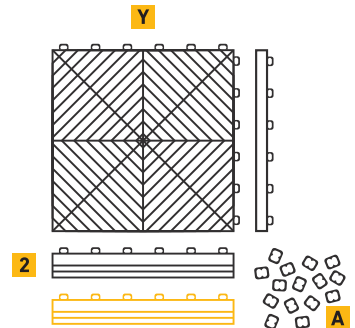
### X Variante 1: Ösenausrichtung Bodenplatte - unten und rechts oder unten und links

- 1 Vor dem Zuschnitt sollte sicher gestellt werden, dass **zwei** Seitenteile mit **STIFTEN** vorhanden sind.
- 3 Die LED-Leiste mit der Bodenplatte an der gewünschten Stelle verbinden.
- 4 Das Seitenteil in die dritte Öse (von der LED-Leisten-Seite ausgehend) der Bodenplatte klicken.
- 5 Mit einem Markierstift die benötigte Breite von 21,8 cm auf das Seitenteil übertragen.
- 6 Das Seitenteil von der LED-Leiste trennen und mit Hilfe einer Stichsäge, Kappsäge etc. auf Maß zusägen.
- 7 Das Maß der übrig gebliebenen Seite (gelb markiert) mit einem Zollstock messen, auf einem neuen Seitenteil anzeichnen und auf Maß zusägen. (Maß sollte 20,6 cm - max. 20,8 cm sein)



### Y Variante 2: Ösenausrichtung Bodenplatte - oben und rechts oder oben und links

- 2 Vor dem Zuschnitt sollte sicher gestellt werden, dass **zwei** Seitenteile mit **ÖSEN** vorhanden sind.
- 3 Die LED-Leiste mit der Bodenplatte an der gewünschten Stelle verbinden.
- 4 Das Seitenteil in den dritten Stift (von der LED-Leisten-Seite ausgehend) der Bodenplatte klicken.
- 5 Mit einem Markierstift die benötigte Breite von 21,8 cm auf das Seitenteil übertragen.
- 6 Das Seitenteil von der LED-Leiste trennen und mit Hilfe einer Stichsäge, Kappsäge etc. auf Maß zusägen.
- 7 Das Maß der übrig gebliebenen Seite (gelb markiert) mit einem Zollstock messen, auf einem neuen Seitenteil anzeichnen und auf Maß zusägen. (Maß sollte 20,6 cm - max. 20,8 cm sein)
- A Ist kein Seitenteil mit Öse vorhanden, kann alternativ eine mitgelieferte Verbindungsöse an dem Seitenteil mit Stift angebracht werden.



# WUSSTEST DU SCHON?

Performance Floor bietet Dir noch weitere Produkte, die Dir die Montage und den Alltag mit Deinem Performance Floor vereinfachen.

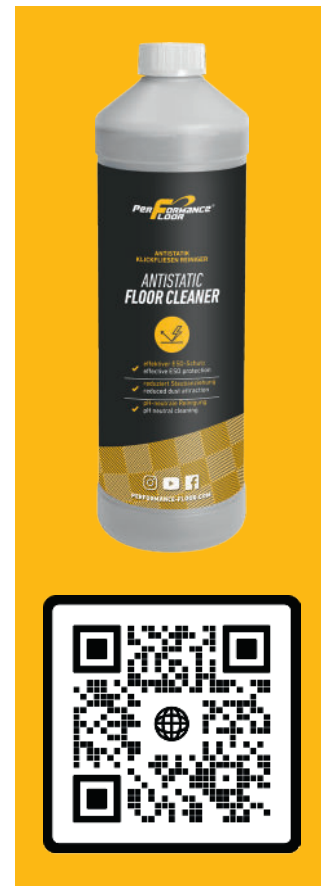
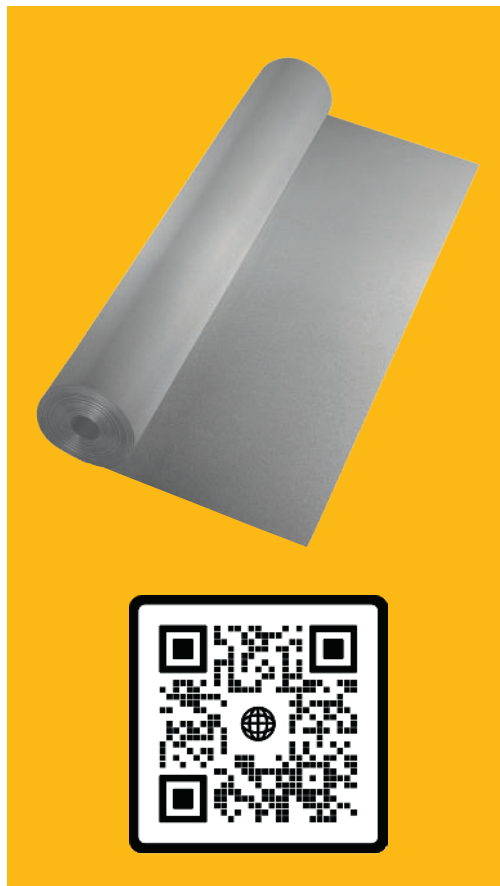
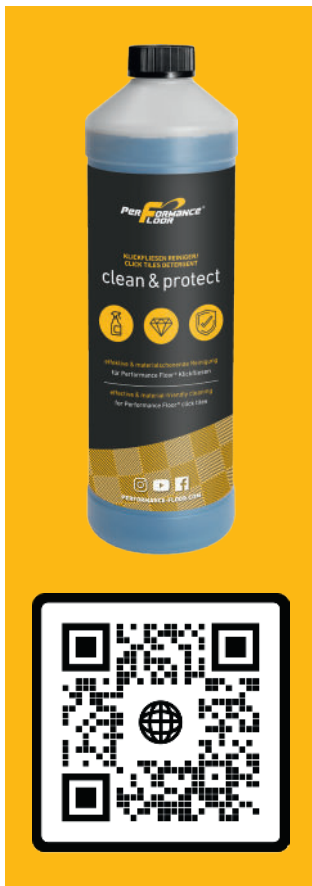
Diese kannst Du ganz einfach in unserem Shop bestellen:

**[www.performance-floor.com/shop](http://www.performance-floor.com/shop)**



# SCAN MICH!

Für mehr Informationen einfach QR-Codes scannen. Diese führen Dich direkt zur jeweiligen Produktseite.



## **PERFORMANCE FLOOR**

Plastoform GmbH  
Herbert-Frank-Str. 20  
72178 Waldachtal

Gianluca Tinghino  
Telefon +49 151-55 10 95 01  
[info@performance-floor.com](mailto:info@performance-floor.com)  
[performance-floor.com](http://performance-floor.com)



Icons: Freepik from Flaticon