

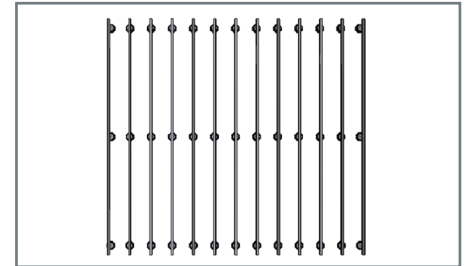


## Montageanleitung **sanFLOOR®** auf **multiTUBE** mit Stelzlager

**1**

**Gewünschte Terrassengröße festlegen**  
 Raster bestimmen und auf Randüberstand achten  
 Untergrund stabil und tragfähig vorbereiten.

Abstand	Empfehlung	Maximal
<b>multiTUBE 75</b>	50 cm	60 cm
Stelzlager	2 m	2,45 m
<b>multiTUBE 60</b>	50 cm	60 cm
Stelzlager	1,50 m	1,75 m



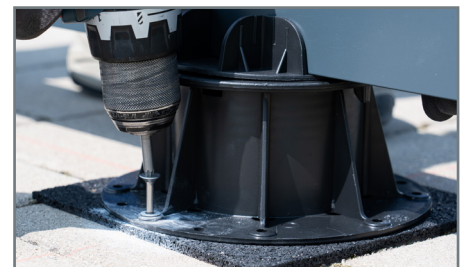
**2**

**Verlegeraster anzeichnen**  
 Layout markieren.  
 Überprüfung der Diagonalen, um einen rechten Winkel sicherzustellen.  
 Anschließend das Verlegeraster exakt anzeichnen.



**3**

**Stelzlager auf dem Raster positionieren**  
 Granulatplatte für Trittschallminimierung unterlegen.  
 Stelzlager verteilen und mit dem Untergrund an der gewünschten Position verankern.  
 Stelzlageraufnahme 50/40 mm aufstecken.



**4**

**OPTIONAL:**  
**Adapterwinkel 60 oder 75 für seitliche Verkleidung am multiTUBE** entsprechend befestigen.



**5**

**Dichtgummi d5 in multiTUBE Profile sorgfältig einarbeiten**

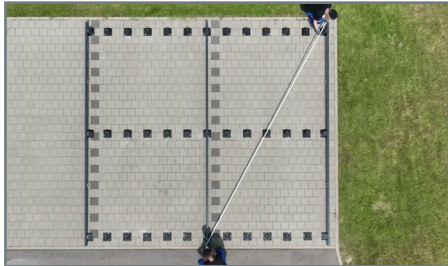




## Montageanleitung **sanFLOOR®** auf **multiTUBE** mit Stelzlager

6

**multiTUBE Profile auf Stelzlager auslegen und Diagonale prüfen.**



7

**Restliche multiTUBE Profile verteilen und ausrichten. Maße kontrollieren und Diagonalen ausmessen.**



8

**multiTUBE Profile am Stelzlager mit passender Schraube befestigen.**



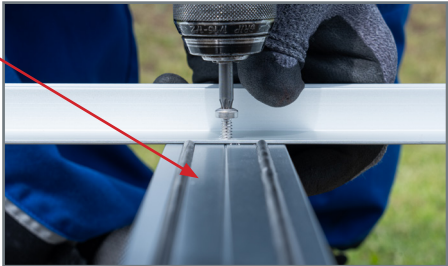
9

**Gefälle einstellen (Empfehlung 2%) multiTUBE Profile auf das gewünschte Gefälle nivellieren. Hinweis:** Stelzlager nach Höheneinstellung sichern (z.B. mit Schraube), um ein späteres Absinken zu verhindern.



10

**OPTIONAL:**  
**Umrandung setzen (mit Stufenkante 19 wie abgebildet)**  
 Stufenkante 19 (ggf. auf Gehrung) schneiden und befestigen.  
Empfehlung: Moosgummiband unter die Stufenkante 19 legen um Störgeräusche zu minimieren.





## Montageanleitung **sanFLOOR**<sup>®</sup> auf **multiTUBE** mit Stelzlager

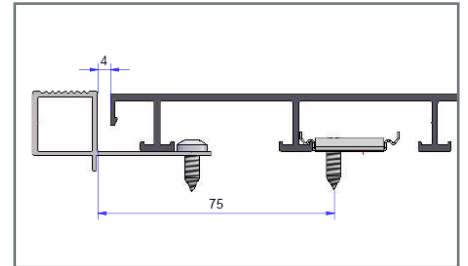
11

### **sanCLIP montieren und erste Diele einclippen**

Erste **sanCLIP**-Reihe auf den Profilen befestigen und Diele einsetzen.

Tipp: 4 mm Abstand zur Stufenkante 19 mit Glaserklötzen einhalten für ein gleichmäßiges und einheitliches Fugenbild.

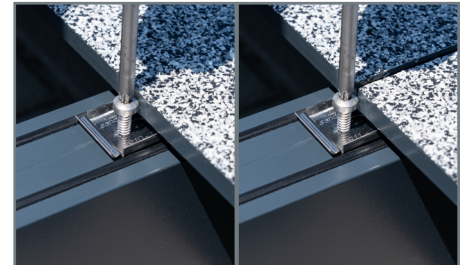
Hinweis: Zur Sicherung gegen Verrutschen des **sanCLIP** empfiehlt sich eine zusätzliche Schraube.



12

### **sanCLIP befestigen und Diele einclippen**

Hinweis: Bei gewünschtem Fugenabstand mit **sanCLIP FLAG 4 mm** verwenden.



13

### **Dielenmontage wiederholen**

Die nächsten **sanCLIP** fixieren und **sanFLOOR**<sup>®</sup> einclippen.

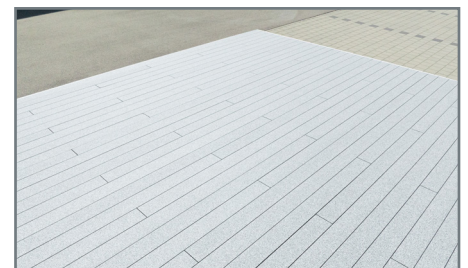
Tipp: Bei Bedarf Kunststoffhammer verwenden und Maßhaltigkeit prüfen (gleichmäßiges Fugenbild).



14

### **Abschlussarbeiten (letzte Diele am Gebäude)**

Letzte Reihe **sanCLIP** für ein einheitliches Fugenbild maßgenau montieren und letztes **sanFLOOR**<sup>®</sup> 162 ggf. anpassen und einclippen.



Technische Änderungen/Haftungen: Technische Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Für alle Fehler, die nicht auf nachweisbare Mängel an den Profilen zurückzuführen sind, insbesondere auf die statischen Berechnungen der Unterkonstruktion und die fachmännische Montage, haftet der Kunde. Schadenersatzansprüche, die den Wert der fehlerhaften Profilen übersteigen, werden wegbedungen.

**sanFLOOR**<sup>®</sup> ist eine Marke der

Stand 23.06.2026

**sandmeir**GMBH  
BAUSYSTEME

