



**LARGE**



**MEDIUM**



**SMALL**

## Verlegung UPM ProFi® Foot

Mit UPM ProFi Foot werden Höhenunterschiede des Geländes stufenlos angepasst. Besonders schnell erfolgt die Verlegung mit UPM ProFi Alu Support Rail Large.

### **Maße**

Die höhenverstellbaren Füße sind in drei Größen erhältlich – UPM ProFi Foot Small 35 bis 68 mm, Medium 65 bis 153 mm und Large 145 bis 228 mm. Das Höhenniveau kann durch einfaches Links-/Rechtsdrehen stufenlos eingestellt werden. Die abgerundete Bodenplatte schützt den Untergrund vor Beschädigungen, z.B. Flachdachabdichtungen. Jeder Fuß ist bis zu 400 kg belastbar. Mit dem Klicksystem ist eine Diagonalaussteifung möglich, um der gesamten Terrasse Stabilität zu verleihen. UPM ProFi Foot ist für bis zu 65 mm breite Unterkonstruktionen geeignet.

### **Verarbeitung**

Die Füße müssen auf einem tragfähigen Untergrund stehen. Dazu können z.B. Platten aus Beton verwendet werden. Für optimale Stabilität wird bei UPM ProFi Foot Small ein 8 mm Rubber Pad in die Alu Support Rail Large auf jeden Auflagerpunkt eingefügt (Rubber Pads sind in den UPM ProFi Foot Small Paketen enthalten). Die Unterkonstruktion wird auf den Fuß geklippt und mit einer Vollgewindeschraube fixiert, z.B. mit einer selbstschneidenden 3,9 x 13 mm Schraube aus dem UPM ProFi Fence Schraubensatz. Bei Verwendung von Schrauben ohne Bohrspitze bohren Sie die Unterkonstruktionen vor. Jeder UPM ProFi Foot wird möglichst am Untergrund mit passenden Dübeln und Schrauben befestigt. Auch nach dem Verschrauben kann durch einfaches Verdrehen des Drehrads die Höhe noch angepasst werden.

Zur Rahmenausbildung werden quer zur Unterkonstruktion versetzt kurze Abschnitte auf die Füße geklippt und an beiden Seiten mit einer Schraube fixiert.

Der Abstand der UPM ProFi Foot ist abhängig von der Art und Stärke der Unterkonstruktion. Der maximale mittige Auflagerabstand bei der UPM ProFi Alu Support Rail Large beträgt 110 cm.

UPM ProFi® Foot Medium und Large können auf druckfestem Untergrund als Fundamentersatz dienen. Die große abgerundete Bodenplatte schützt den Untergrund vor Beschädigungen. Bitte beachten Sie bei z.B. Flachdachabdichtungen mit Schweißbahnen oder Spezialfolien dass diese entsprechend geschützt werden.

### Materialbedarf

Die benötigte Menge an UPM ProFi Foot hängt von der gewählten Unterkonstruktion ab.  
Beispiele:

UPM ProFi Alu Support Rail Large: ca. 5 Stück/4 m Unterkonstruktion (mittiger Abstand  $\leq 1,1$  m) bzw. ca. 4 Stück/m<sup>2</sup>

Holzunterkonstruktion: die Anzahl ist abhängig von der erlaubten Spannweite der jeweiligen Holzunterkonstruktion.

UPM ProFi Support Rails sind nicht tragend und sollten nicht zusammen mit UPM ProFi Foot verwendet werden.

#### FOOT SMALL

Nivellierung 35–68 mm

#### FOOT MEDIUM

Nivellierung 65–153 mm

#### FOOT LARGE

Nivellierung 145–228 mm

Farbe Schwarz

Materialbedarf pro m<sup>2</sup> (ca.)

Abhängig vom Unterbau



#### Montagesysteme und Zubehör für jeden Anwendungszweck

1. Foot
2. Alu Support Rail, Large
3. Alu Support Rail, Small

