VersiJack® «F»

Stelzlager

Mit VersiJack® Stelzlager können Beläge aller Art, genau auf die gewünschte Höhe ausgerichtet werden. Eine Kies- oder Splittschüttung entfällt. Ausblühungen sowie Algenbildungen entfallen. Das Wasser wird rasch durch die offenen Fugen abgeführt und der Belag ist stetig unterlüftet. Ein rascher Zugriff auf die Abdichtung oder die Installationen unter dem Belag ist immer gewährleistet. Der unterhalb des Belages entstandene Hohlraum verbessert zusätzlich die Wärmeisolation.

Der Höhenbereich ist zwischen 37mm und 1016mm. Durch die Verwendung von lediglich drei Verlängerungen kann die Höhe von 1016mm erreicht werden, was die Kosten gegenüber herkömmlichen Stelzlagern stark senkt.

VersiJack® kann durch verschiedenes Zubehör ergänzt werden. Mit den Neigungsausgleichern für Kopf- oder Fussteil, können ab 137mm jeweils bis zu 10% Neigung korrigiert werden.

Zubehör



Neigungsausgleicher Fuss für C-Serie



Neigungsausgleicher H 5mm



Trägerbalkenauflage н 3mm



Gummiauflage 1mm / 2mm

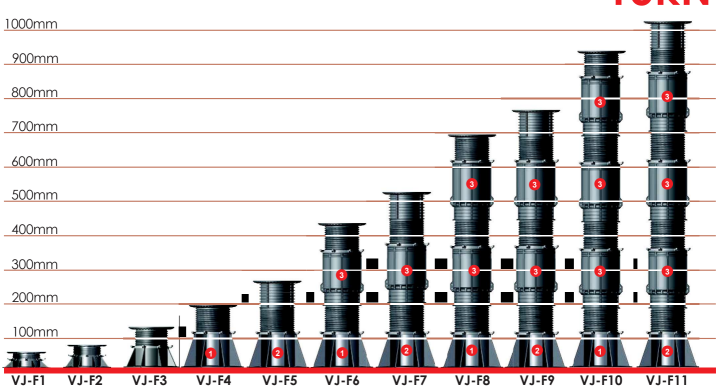


Gummi-Endlosband 1mm / 2mm



Fugenkreuz 2,3,4,5,6,8,10mm

Übersicht Höhen VersiJack® «F»



Mit Neigungsausgleicher Fuss*

VJ-C4 VJ-C5 VJ-C6 VJ-C7 VJ-C8 VJ-C9 VJ-C10 VJ-C11 125 - 209mm 205 - 289mm 285 - 454mm 365 - 534mm 445 - 699mm 525 - 779mm 605 - 944mm 685 - 1024mm

74 - 117mm 117 - 201mm 197 - 281mm 277 - 446mm 357 - 526mm 437 - 691mm 517 - 771mm 597 - 936mm 677 - 1016mm

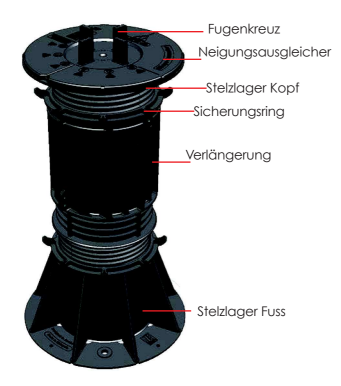
1 VJ-F4

37 - 50mm 50 - 75mm

2VJ-F5

3 VJ-245E

VersiJack® «F»



Installationsvorteile

VersiJack® bietet eine rasche Vorort-Installation im Gegensatz zu Beton-/ Zement- oder Metalllösungen.

Es ermöglicht eine einfache, stufenlose Höheneinstellung und Neigungskorrektur. Die gewünschte Höhe kann mit einem Sicherungsring fixiert werden.

Die grosse Grundfläche des Stelzlagerfusses, sowie den gerundeten Kanten, verhindern eine Verletzung der Dachhaut. Der Fussteil verhindert eine Wasseransammlung, wodurch die Vermehrung von Insekten verhindert wird.

Das Turning Tool kann an einem Akkuschrauber befestigt werden und die Höhe des Stelzlagers anschliessend einfach und effizient auf die gewünschte Höhe gedreht werden

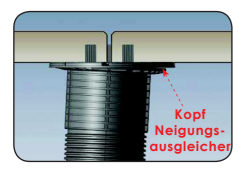


Turning Tool zum schnellen Einstellen der gewünschten Höhe.

Anwendungsmerkmale

Kopf Neigungsausgleicher

Neigungsausgleich für Kopf und Fuss erlauben einen Neigungsausgleich von bis zu 10%.



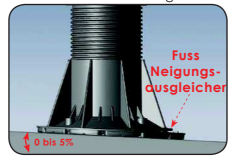
Trägerbalkenauflage

Trägerbalkenauflagen halten die Terrassenunterkonstruktion an Ort und Stelle. Spezielles Befestigungszubehör wird nicht benötigt.



Fuss Neigungsausgleicher

Mit dem Neigungsausgleicher für den Fuss C-Serie können die Stelzlager bis 5% Neigung senkrecht zum Deckbelag stehen.



Sicherungsring

Der Sicherungsring sichert die eingestellte Höhe. Dieser kann, falls nicht benötigt einfach entfernt werden.



Fugenkreuz

Es können Fugenbreiten von 2mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm und 10mm mit den entsprechenden Fugenkreuzen realisiert werden.

