

DAS ZUBEHÖRSYSTEM

für die schnelle und sichere Montage

Terrassendielen
DIE KOMPAKTE / DIE KOMPAKTE plus ca. 139x21 mm
DIE NATURLINIE / DIE KERNIGE ca. 139x21 mm
DIE BELIEBTE plus / DIE BELIEBTE select ca. 138x26/27 mm
DIE RATIONELLE select ca. 244x21 mm
DIE STARKE ca. 140x38 mm
DIE SMARTE ca. 140x19 mm
 Abstände Diele zu Diele ca. 8 mm

Bedarf pro qm:
DIE KOMPAKTE / DIE KOMPAKTE plus DIE NATURLINIE, DIE KERNIGE, DIE BELIEBTE plus / DIE BELIEBTE select, DIE STARKE, DIE SMARTE:
 ca. 7 lfm Diele, ca. 16 Klammern/Schrauben und mind. 2,5 m Basisprofil
DIE RATIONELLE select: ca. 4 lfm Diele, ca. 11 Klammern/Schrauben und mind. 2,5 m Basisprofil

Abstand zu festen Bauteilen (je Seite) je nach Dielen- und Rahmenlängen:
 bei 3,00 m \geq 1,0 cm
 bei 4,00 m \geq 1,5 cm
 bei 5,00 m \geq 2,0 cm
 bei 6,00 m \geq 2,5 cm

Hauswand
 Immer von Hauswänden das Regenwasser wegführen mit einer Neigung von mind. 1,5% bis 2,0% Dielen in Gefälle-Richtung verlegen

Gefälle von 1,5% - 2,0% (Ausnahme: DIE SMARTE - hier ist auch 0% möglich)

Untergrund
 10 cm verdichtete Drainage (Kies/Splitt) oder fester Untergrund (z.B. vorhandene Terrassenplatten)

Überlappung der Basisprofile
 mind. 2 Dielenbreiten oder direkt verschraubt nur eine Dielenbreite

bei Überlappung Abstand zwischen den Basisprofilen max. 10 cm

Abstand zwischen den Basisprofilen für alle Wabenprofil- und Massivdielen max. 40 cm

Gummipad
 60x60x3 mm
 60x60x10 mm
 EPDM schwarz
 mind. 6-8 pro m²

Kork-Pad
 70x70x3 mm
 70x70x10 mm
 Kork, selbstklebend
 mind. 6-8 pro m²
 BAK-frei, auf PVC direkt anwendbar, weichmacherfrei

Kork-Unterlage für Drehfüße
 250x250x3 mm, Kork
 BAK-frei, auf PVC direkt anwendbar, weichmacherfrei

Pflanzenvlies
 1,6x10 m
 zum Schutz vor ungewolltem Bewuchs

Anfang-/Endklammer
 Edelstahl V2A, schwarz
 zur Befestigung der ersten und letzten Diele an das Basisprofil
 10er Set mit Edelstahlschrauben

Überstand am Rand und zu festen Bauteilen max. 5 cm

Abstand zwischen den Höhenausgleichs-Drehfüßen oder Betonplatten mit Gummipads unter dem Basisprofil 40x60 mm ca. 50-65 cm

Abschlusswinkel - ALU
 35x30 mm
 Länge 2,70 m
 Oberseite gerillt versenkt gebohrt

Endkappe - WPC
 notwendig farblich passender Abschluss für die Wabenprofildielen auch zum Schutz gegen Nässe

Kleber
 zur Befestigung der Abdeckkappen bei Wabenprofildielen

Spezierschraube
 5x60 mm, gehärteter Edelstahl
 V2A oder V4A
 zum Befestigen von Massivdielen, Blenden oder der Anfangs-/Enddielen (Sie ist nicht für die komplette Terrassenverschraubung der Wabenprofildielen gedacht)

Fugenprofilschläuche
 ø 14 / 13,8 / 18,5 mm (gummiartig) passend zu den Dielen (mind. 8 cm Aufbauhöhe einhalten)

Höhenausgleichs-Drehfüße
 stufenlos verstellbar
 small 2,5-4 cm (Auflagefuß ø 10 cm)
 medium mit Klickfunktion: 3,5-6 cm (Auflagefuß ø 15 cm)
 large XL mit Klickfunktion: 7-17 cm (Auflagefuß ø 21 cm)
 ca. 6 pro m²
 Adapter für Höhenausgleichs-Drehfuß large XL

Edelstahlklammer
 Edelstahl / V4A
 schwarz
 pro m² ca. 16 / 11 Stück Verlegeset (reicht für ca. 6 / 8-9 m²)
 bestehend aus:
 100 x Edelstahlklammern
 100 x Edelstahlschrauben
 1 x Bit
 1 x Verlegehilfe

Kantbrett
 68x15 mm, Länge 4 m
 für die Montage unter den Dielen zur Verblendung der Unterkonstruktion farblich passend zu den Terrassendielen
 Abstand Kantbrett zu letzter Diele 1 cm

Basisprofil - WPC
 40x60 mm / 20x40 mm*
 Länge 4 m
 pro m² mind. 2,5 m für die Unterkonstruktion max. 5 cm Überstand des freiliegenden Basisprofils über den Drehfuß hinaus (20x40 mm für Spezialanwendungen auf festem Untergrund mit Gummipads à max. 15 cm)
 *nur für Sonderkonstruktionen

System-Profil aus Aluminium mit Montageclip und ALU-Verbindungsstück
 30x39 mm Länge 4 m
 pro m² mind. 2,5 m hochwertiges Profil für die Unterkonstruktion - kann 1 m überspannen für Überspannung bis 3 m und saubere Verbindungen empfehlen wir das ALU-Trag-System