

### ALU-SYSTEMPROFIL EVO

Der Allrounder unter unseren Profilen – Geeignet für Holz- und Steinterrassen



ArtNr.	Abmessung [mm] <sup>a)</sup>	Material	VPE
975610	40 x 60 x 4000	Aluminium	1
\$975610	40 x 60 x 4000	Aluminium, schwarz	1

<sup>&</sup>lt;sup>a)</sup>Höhe x Breite x Profillänge

Das Alu-Systemprofil EVO ist der **Allrounder** unter unseren Aluminumprofilen. Eine Verwendung von **verschiedenen Holzarten sowie Steinbelägen** ist mit diesem Profil problemlos möglich.

Der ideale Querschnitt des Aluminiumprofils erlaubt eine Vielzahl von Befestigungsmöglichkeiten und kann **hohe Spannweiten** erzielen.

#### VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- · Mit Wasserablaufloch zur Vermeidung von Gerüchen und Mooswuchs.
- Im Gegensatz zu Holzunterkonstruktionen ist das Profil formstabil und gerade.
- Klimabedingte Verwerfungen, Risse usw., wie sie beim Baustoff Holz naturgemäß auftreten, entfallen.
- · Durch die spezielle Form wird ein Abscheren der Schrauben verhindert.
- Sowohl nicht sichtbare als auch sichtbare Befestigung möglich.
- Kompatibel mit dem Eurotec Stone-System

## ALUMINIUM-SYSTEMPROFIL EVO SLIM

Optimal Für niedrige Aufbauhöhen



ArtNr.	Abmessung [mm] <sup>a)</sup>	Material	VPE
975628	20 x 60 x 4000	Aluminium	1

<sup>a)</sup>Höhe x Breite x Profillänge

Beim **Alu-Systemprofil EVO Slim** handelt es sich um eine Aluminium-Unterkonstruktion für Terrassen mit **sehr geringer Aufbauhöhe**. Diese Unterkonstruktion bringt gegenüber herkömmlichen Terrassenunterkonstruktionen aus Holz einige bedeutende Vorteile mit sich:

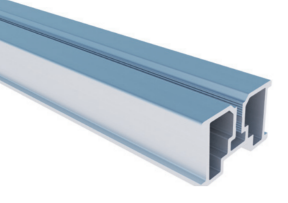
### VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- Zur direkten Auflagerung auf einen tragfähigen Untergrund
- Universell für direkte / sichtbare Befestigungssysteme sowie für indirekte / nicht sichtbare Befestigungssysteme geeignet.
- Die spezielle Form der Profile vermindert die Gefahr abgescherter Befestigungsschrauben in Folge von Quell- und schwindbewegungen
- · Durch die spezielle Form wird ein Abscheren der Schrauben verhindert.
- · Einfache und zeitsparende Montage
- · Formstabil, gerade, verwindungsfrei
- · Beständig gegen Witterung, UV-Belastung, Insekten und Fäulnis
- Unterstützt den konstruktiven Holzschutz



### ALU-SYSTEMPROFIL EVECO

Für genutete Dielen



ArtNr.	Abmessung [mm] <sup>a)</sup>	Material	VPE
975630	24 x 39 x 4000	Aluminium	1

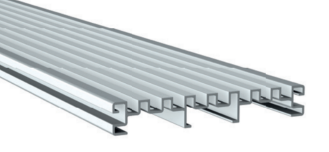
<sup>a)</sup>Höhe x Breite x Profillänge

#### VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- · Kombinierbar mit M-Clip zur nicht sichtbaren Befestigung
- Universell auch mit vielen anderen Befestigungs-Clips verwendbar (Ø 4,2 mm)
- Speziell für die Verstellfüße PRO mit Click-Adapter entwickelt
- · Kann bei niedrigen Aufbauhöhen auch ohne Verstellfuß verwendet werden.
- · Lagesicherung dank Click-System ohne Schrauben
- · Tragfähig, verwindungsfrei, formstabil und gerade
- · Schraubkanal vermeidet langwierige Bohrzeiten

### **DRAINTEC**

Drainagerost aus Aluminium



ArtNr.	Bezeichnung	Abmessung [mm] <sup>a)</sup>	Material	VPE
975634	Alu-Drainagerost DrainTec	21 x 140 x 4000	Aluminium	1

<sup>a)</sup>Höhe x Breite x Länge

#### VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- Kombinierbar mit dem Eurotec Produktsortiment; zur Herstellung aufgeständerter Terrassenflächen
- · Als Kontroll- und Reinigungseinrichtung
- · Auch bei geringen Türanschlusshöhen
- · Zur Umsetzung barrierefreier, rollstuhlgerechter Übergänge
- · Auch zur direkten Auflagerung auf tragfähigem Untergrund geeignet

# DRAINTEC BASE

Die ideale Ergänzung zu unserem Alu-Drainagerost Draintec



ArtNr.	Bezeichnung	Abmessung [mm] <sup>a)</sup>	Material	VPE
975658	DrainTec Base	20 x 144 x 2400	Aluminium	1
a)Höha v Rraita	v Länna			

#### **VORTEILE / EIGENSCHAFTEN**

- · Einfache Reinigung der Base
- · Benötigt keine zusätzliche Unterkonstruktion bei Verlegung im Schüttgut
- Kompatibel zu klassischen Unterkonstruktionen aus Holz sowie zu unserem modernen Alu-Systemprofil und dem Terrassen Tragsystem HKP
- · Einfache Verlegung
- · Witterungsbeständig
- · Kompatibel mit Verstellfüßen PRO S PRO XL

