

PRODUKTDATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Verstellfüße PRO sind für **Holz- und Steinterrassen** in **diversen Aufbauhöhen** geeignet.

Die Profi-Line Verstellfuß-Serie von Eurotec bietet Ihnen ein Baukastensystem: Innovativ, universell, flexibel und anwenderfreundlich!

Die Serie besteht aus **sechs unterschiedlich hohen** Verstellfüßen. Diese können durch Erweiterungsringe bzw. Erweiterungsplatten in der Aufbauhöhe verändert werden.

VORTEILE

- Hohe Tragfähigkeit von 8,0 kN/Fuß
- Grundaufbauhöhen von 10 – 168 mm
- Höhenerweiterung durch Erweiterungsringe bzw. Erweiterungsplatte möglich
- Einfache und schnelle Montage
- Stufenlose Höhenjustierung
- Beständig gegen Witterung, UV-Belastung, Insekten und Fäulnis

ANWENDUNGSBILDER



Terrassenunterkonstruktion mit Profi-Line Verstellfüßen

VERSTELLFÜßE PROFI-LINE



PRO S

PRO XL



Vorbereitung einer Unterkonstruktion mit Profi-Line Verstellfüßen

PRODUKTDATENBLATT

VERSTELLFÜßE PROFI-LINE

ARTIKELTABELLE VERSTELLFÜßE PROFI-LINE

Art.-Nr.	Produktbezeichnung	Material	Aufbauhöhe [mm]	Tragfähigkeit* [kN]	VPE
954020	PRO XXS**	PP-C	10 – 15	4,0	50
954021	Erweiterungsplatte XXS	PP-C	5	4,0	50
954061	PRO XS**	PP-C	22 – 30	8,0	20
946070	PRO S	PP-C	30 – 53	8,0	10
946071	PRO M	PP-C	53 – 82	8,0	10
946072	PRO L	PP-C	70 – 117	8,0	10
946079	PRO XL	PP-C	74 – 168	8,0	10

*Die angegebenen Werte der Tragfähigkeit stellen empfohlene Werte dar. Bei diesen Belastungen verformen sich die Verstellfüße nur um ca. 2 mm. Die Tragfähigkeit bis zum eigentlichen Bruch ist um ein Vielfaches höher.

**Wird sowohl mit L-Adapter als auch mit Stein-Adapter geliefert.

Hinweis: Die Adapter der Verstellfüße XXS/XS sind nur für die XXS/XS geeignet und nicht mit dem Rest der PRO-Familie kombinierbar. Nicht kompatibel mit dem Nivello 2.0.

PRODUKTDATENBLATT

ZUBEHÖR – ADAPTER

Komplettiert wird die Verstellfuß-Serie durch drei verschiedene Adapter-Typen:

L-Adapter – für klassische Holzunterkonstruktionen oder moderne Aluminiumunterkonstruktionen

Click-Adapter – zum zeitsparenden Einklicken der Eurotec Alu-Profile, geeignet für PRO S

Stein-Adapter – zur Verlegung von Steinplatten

Der PRO XXS/XS wird sowohl mit L-Adapter als auch mit Stein-Adapter geliefert.

Somit können die Verstellfüße PRO schnell und unkompliziert auf Ihre individuellen Bedürfnissen und Gegebenheiten vor Ort angepasst werden.

Bitte beachten Sie, dass die Adapter der Verstellfüße XXS/XS nur für die XXS/XS geeignet und nicht mit dem Rest der PRO-Familie kombinierbar sind.

VERSTELLFÜßE PROFI-LINE



L-Adapter



Stein-Adapter



Click-Adapter 40



Click-Adapter 60

ANWENDUNGSBILDER



Verstellfuß PRO M mit Click-Adapter und Alu-Systemprofil EVO



Einzelauflagerung Steinterrasse: PRO S mit Stein-Adapter

PRODUKTDATENBLATT

VERSTELLFÜßE PROFI-LINE

ZUBEHÖR – ERWEITERUNGSRINGE

Zur Höhererweiterung der Verstellfüße PRO und SL PRO.

Geeignet für die Verstellfüße:
PRO S, M, L und XL sowie SL PRO M und L



Erweiterungsring +4



Erweiterungsring +10

ARTIKELTABELLE VERSTELLFÜßE PROFI-LINE ZUBEHÖR

Art.-Nr.	Produktbezeichnung	Material	Aufbauhöhe [mm]	Tragfähigkeit* [kN]	VPE
946075	L-Adapter	PP-C	-	-	10
946076	Click-Adapter 40	PP-C	-	-	10
946077	Click-Adapter 60	PP-C	-	-	10
946078	Stein-Adapter	PP-C	-	-	10
946069	Erweiterungsring +2	PP-C	20	8,0	10
946074	Erweiterungsring +4	PP-C	40	8,0	10
946073	Erweiterungsring +10	PP-C	100	8,0	10

*Die angegebenen Werte der Tragfähigkeit stellen empfohlene Werte dar. Bei diesen Belastungen verformen sich die Verstellfüße nur um ca. 2 mm. Die Tragfähigkeit bis zum eigentlichen Bruch ist um ein Vielfaches höher.

ANDERE WICHTIGE INFOS

Die höhenverstellbaren Auflagerfüße sind für eine überwiegend statische zentrische Druckbeanspruchung bei Mehrfachgestützen Systemen geeignet.

Bei Gefahr von Vibrationen auf der Terrasse sollten die Verstellfüße in der Lage gesichert werden. Ferner sollten Verstellfüße die in hoher Frequenz belastet werden, mittels einer Schraube gegen verdrehen gesichert werden.

Herstellerangaben zur Auflagerung der Steinplatten beachten!
Die Verwendung unseres Systems entbindet Planer/Verarbeiter nicht davon, sich über die Herstellervorgaben anderer (zusammen mit unserem System verbauter) Produkte zu informieren.

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).