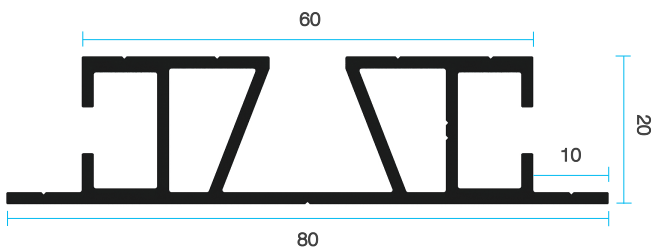


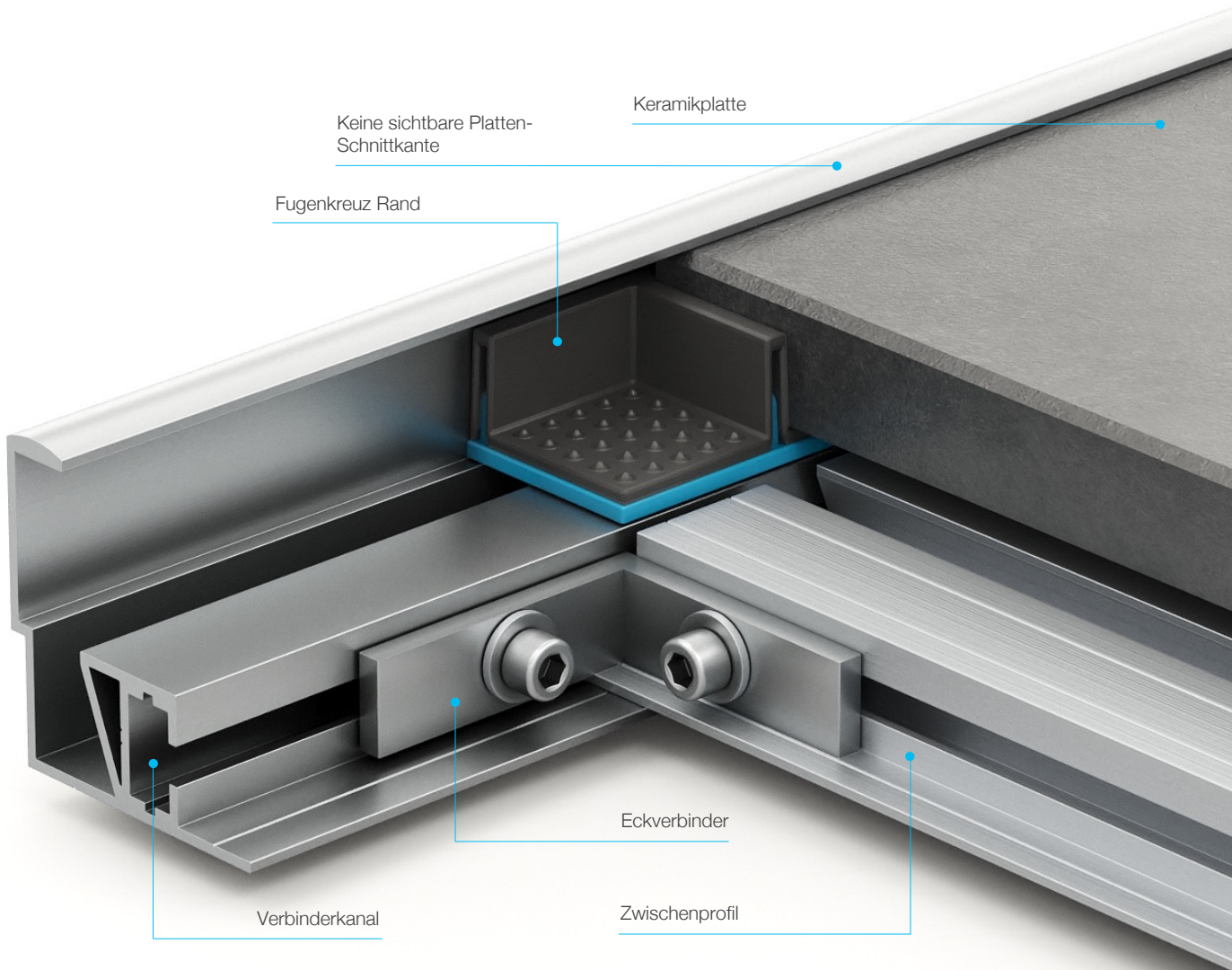
Zwischenprofil Pro

Das Zwischenprofil I Pro für das Verlegen von Plattenbelägen in Verbindung mit den Randprofilen.



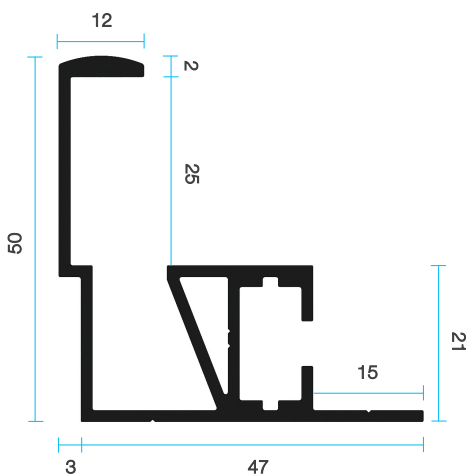
Technische Daten

Material:	Aluminium EN AW 6060 T66
Oberfläche:	Pressblank
Profillänge:	2.000 mm 4.000 mm
Gewicht:	1.037 Gramm Meter
Zubehör:	Eck- und Längsverbinder, Nutenstein



Randprofil Pro I Elegance

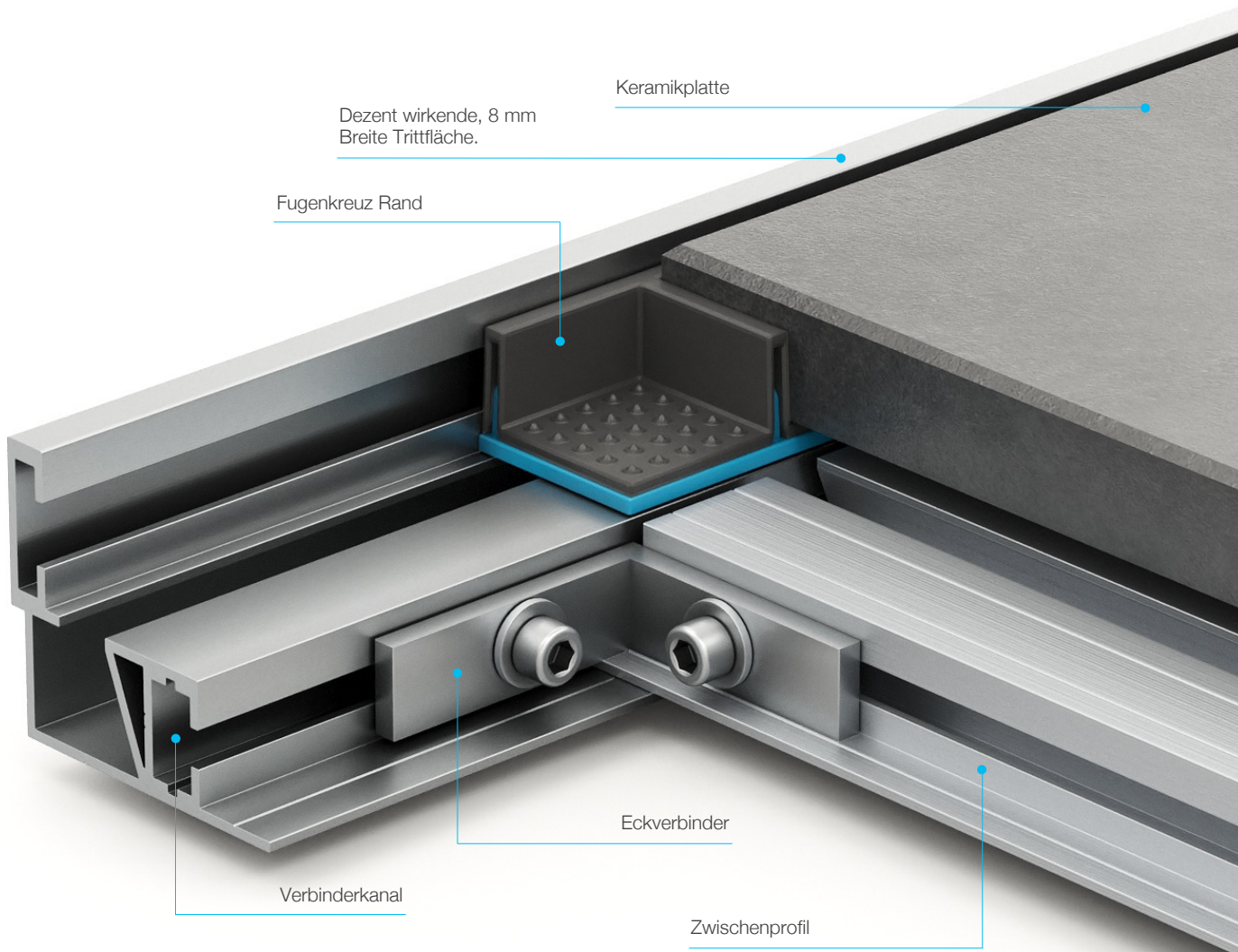
Das Randprofil Pro I Elegance zur Umsetzung eines sauberen An- und Abschluss bei Plattenbelägen auf Terrasse, Balkon und Flachdach sowie die Umsetzung von Sonderkonstruktionen wie z.B. Stufen oder Pool- Umrandungen ohne sichtbare Platten- Schnittkanten. Für Plattenmaterial mit 20 mm Stärke.



Technische Daten

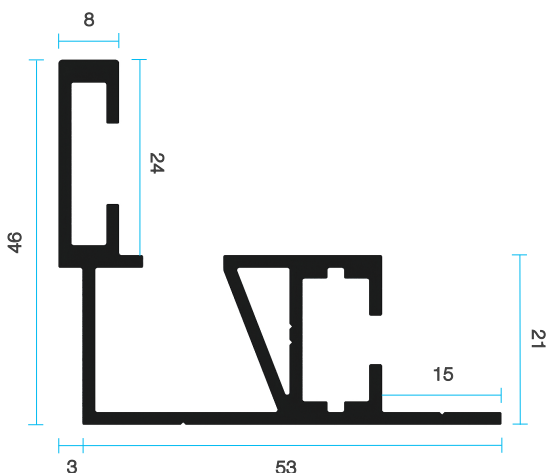
Material:	Aluminium EN AW 6060 T66
Oberfläche	Pressblank Pulverbeschichtet
Profillänge	2.000 mm 4.000 mm
Gewicht	890 Gramm Meter
Zubehör	Eck- und Längsverbinder, Nutenstein, Gummiband, Blende

Die Oberfläche ist in den Standard- Farben RAL 7001 | 7012 | 7016 und 9005 oder in ihrer Wunschfarbe erhältlich.



Randprofil Pro I Plain

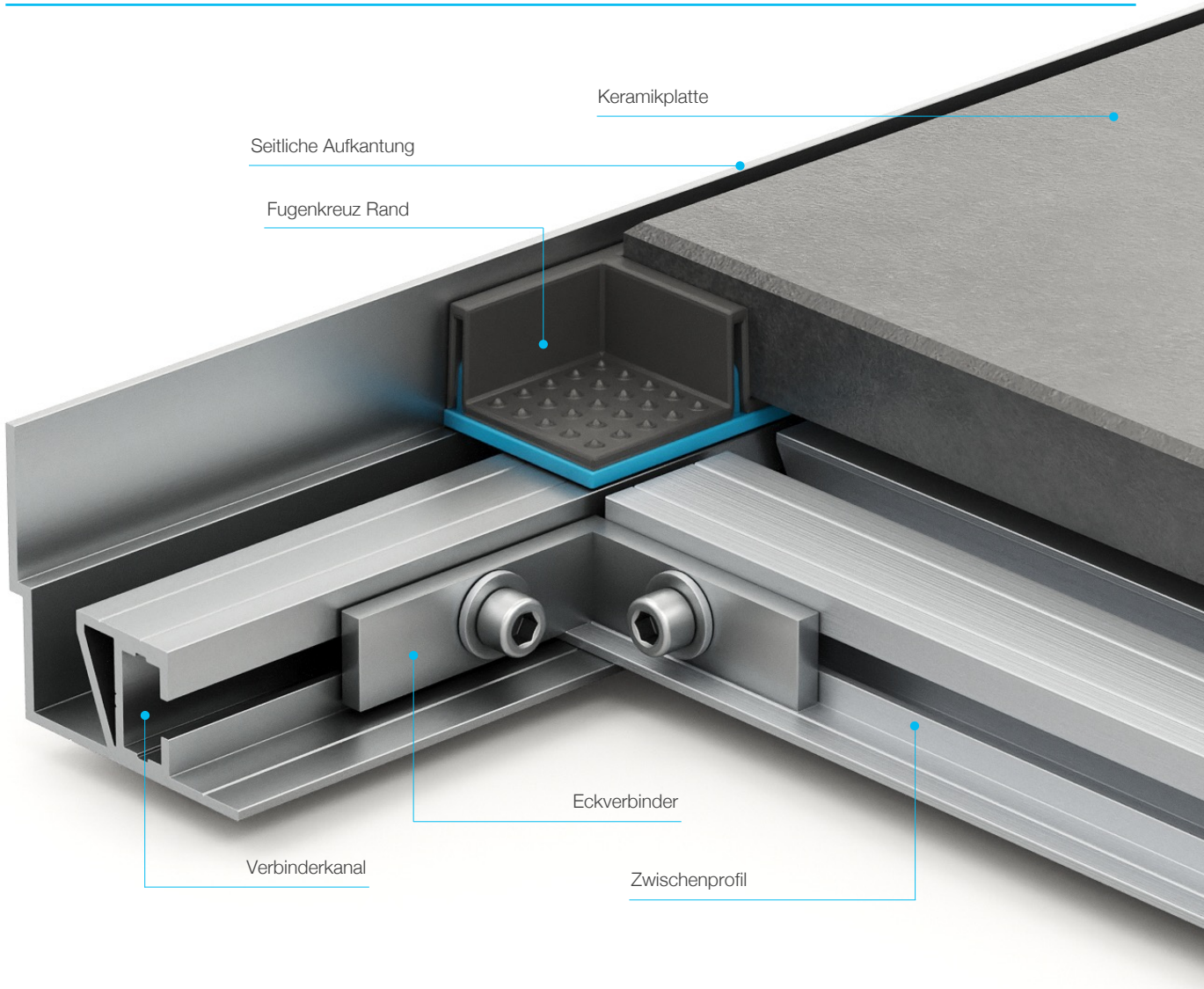
Das Randprofil Pro I Plain mit dezent wirkender, 8 mm breiter Trittläche, zur Umsetzung eines sauberen An- und Abschluss bei Plattenbelägen auf Terrasse, Balkon und Flachdach sowie die Umsetzung von Sonderkonstruktionen wie z.B. Stufen oder Pool- Umrandungen. Für Plattenmaterial mit 20 mm Stärke.



Technische Daten

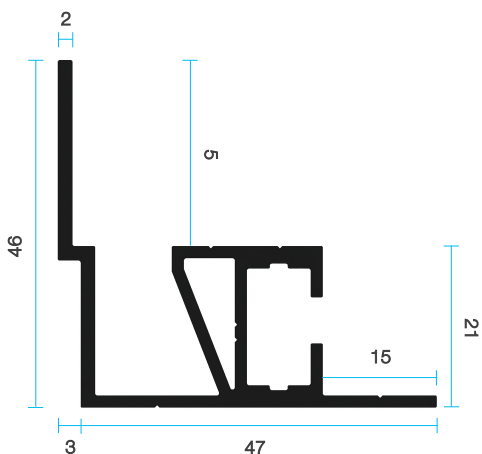
Material:	Aluminium EN AW 6060 T66
Oberfläche	Pressblank Pulverbeschichtet
Profillänge	2.000 mm 4.000 mm
Gewicht	970 Gramm Meter
Zubehör	Eck- und Längsverbinder, Nutenstein, Gummiband, Blende

Die Oberfläche ist in den Standard- Farben RAL 7001 | 7012 | 7016 und 9005 oder in ihrer Wunschfarbe erhältlich.



Randprofil Pro I Slim

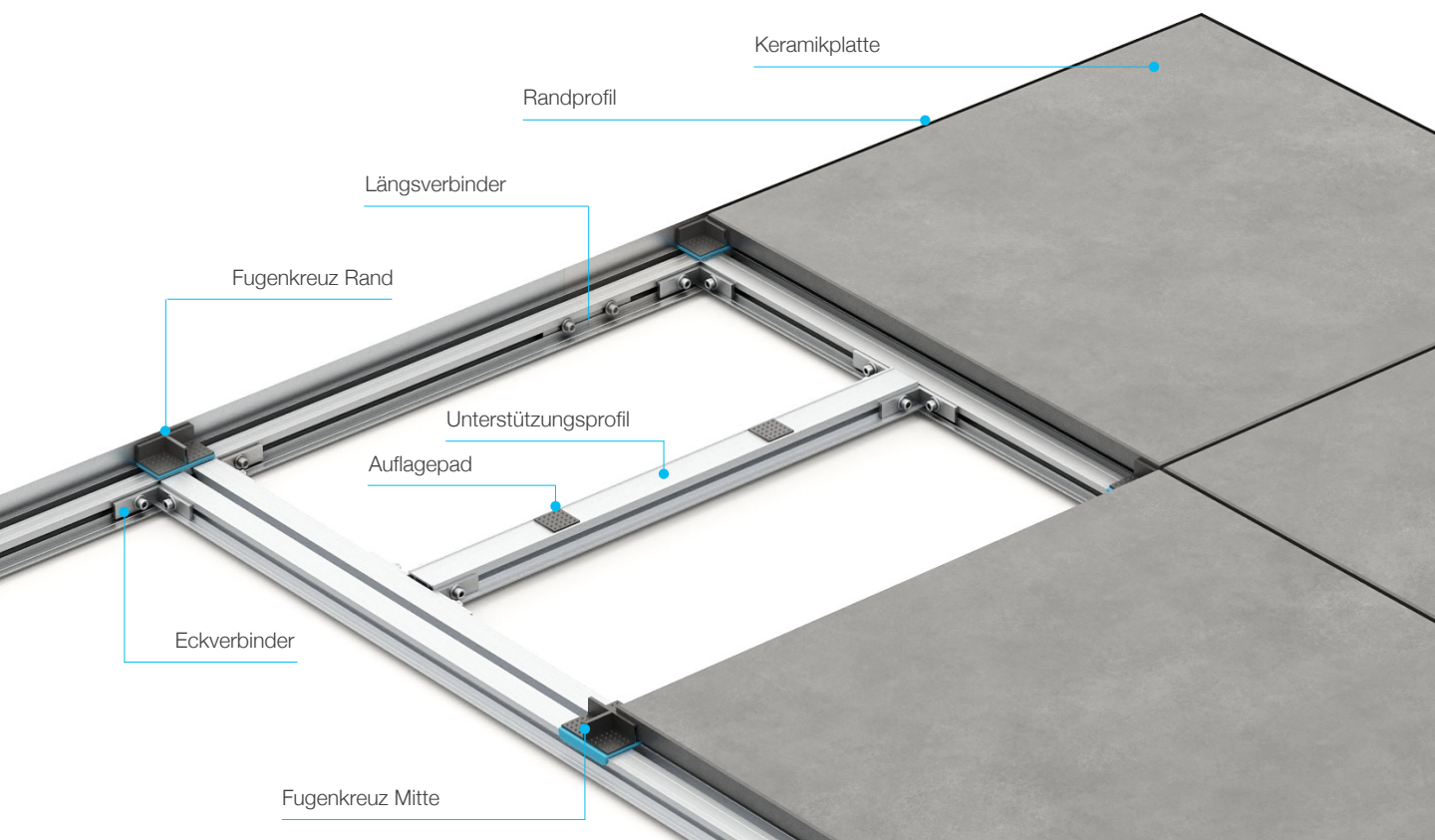
Das Randprofil Pro I Slim mit seitlicher Aufkantung zur Umsetzung eines sauberen An- und Abschluss bei Plattenbelägen auf Terrasse, Balkon und Flachdach sowie die Umsetzung von Sonderkonstruktionen wie z.B. Stufen oder Pool- Umrandungen. Für Plattenmaterial mit 20 mm Stärke.



Technische Daten

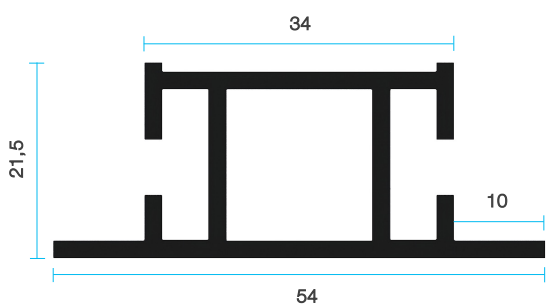
Material:	Aluminium EN AW 6060 T66
Oberfläche	Pressblank Pulverbeschichtet
Profillänge	2.000 mm 4.000 mm
Gewicht	840 Gramm Meter
Zubehör	Eck- und Längsverbinder, Nutenstein, Gummiband, Blende

Die Oberfläche ist in den Standard- Farben RAL 7001 | 7012 | 7016 und 9005 oder in ihrer Wunschfarbe erhältlich.



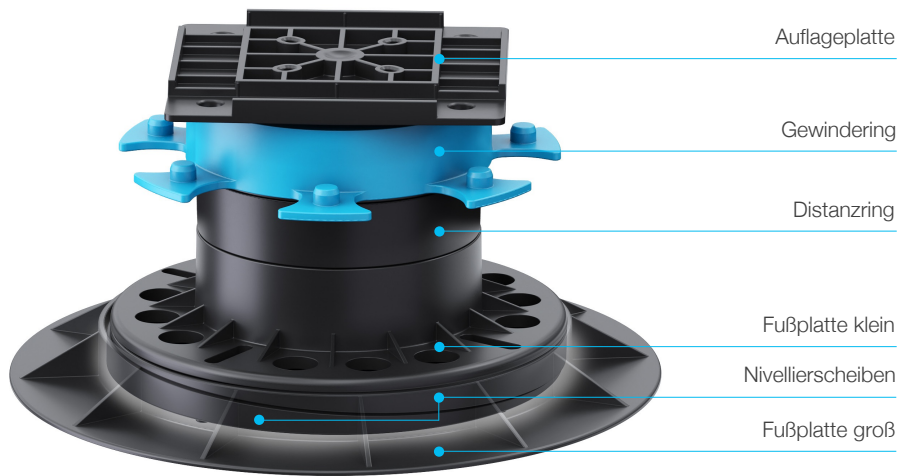
Unterst tzungsprofil I Pro

Das Unterst tzungsprofil sorgt für eine zusätzliche Sicherung der Keramikplatten bei hoher Punktbelastung von großen Platten-Formaten ab 600/600 mm.



Technische Daten

Material:	Aluminium EN AW 6060 T66
Oberfläche	Pressblank
Profillänge	2.000 mm 4.000 mm
Gewicht	450 Gramm Meter
Zubehör	Eck- und Längsverbinder, Nutenstein,



Die Systemkomponenten des Stelzlagers sind aus dem Kunststoff PP (Polyethylen) hergestellt.



Auflageplatte Standard

Zum Auflagen der Talux Randprofile und Zwischenprofile.
Abmessung: 100 | 100 mm



Gewinding

Zum stufenlosen nivellieren der Auflagen-Platte im Bereich +/- 20 mm.
Durchmesser: 135 mm



Distanzring

Für die modulare und stufenlose Höhen-Erweiterung in 20 mm Schritten.
Durchmesser: 85 mm



Fußplatte klein

Kleine Fußplatte für alle festen Untergründe wie Beton, Schweißbahnen, Schotter u.a.
Durchmesser 140 mm



Fußplatte groß

Große Fußplatte mit glatter Unterseite für Gefälledämmung mit Folien- Abdichtung.
Durchmesser: 200 mm



Nivellierscheiben

Für das nivellieren auf schrägen Flächen im Bereich 0-8 Grad Gefälle.
Durchmesser: 140 mm



Gummi Unterleger

Als Unterlagen- Schutz für die Fußplatte groß und klein.
Abmessung: 150 | 150 oder 210 | 2010 mm



Drehschlüssel

Für das einfache und ergonomische Hoch- und Runderdrehen des Gewinding.
Länge: 250 mm