



+ PRODUKTVORTEILE

- Der kleinste einstellbare Stellfuß auf dem Markt.
- Schnelle und leichte Montage.
- Manuell genau verstellbar mit Verstellmutter : Kein zusätzliches Werkzeug nötig.
- Trennbare Abstandhalter, die sich an jede Verlegeart anpassen.

✓ ANWENDUNGSBEREICHE

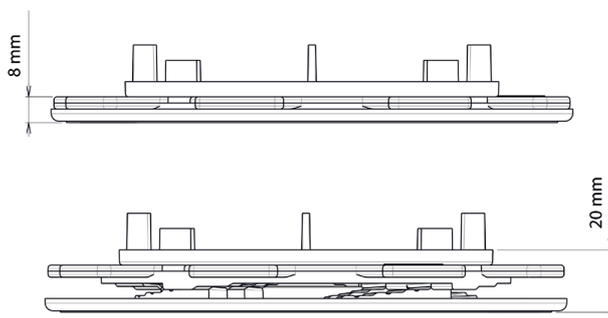
- Ideal für die Gestaltung von begehbaren Außenterrassen aus Keramik, Naturstein, Holzfliesen.
- Ideal für die Renovierung der Terrasse.

👍 DRUCKFESTIGKEIT

- Hohe Bruchfestigkeit (>1T)

💡 EMPFEHLUNGEN

- Nur von Fußgängern betretene Terrassen.
- Nur für den Einsatz im Außenbereich.
- Millimetergenaue Einstellung von Kerbe zu Kerbe.
- Die Verlegeempfehlungen des Plattenherstellers beachten und die Anzahl der Stellfüße pro m² je nach Anwendung berechnen. Eignung der Platten als "SELBSTTRAGEND" zwingend erforderlich: Klasse T7, T11 oder F + gemäß Norm EN 1339:2004-02.
- Die Stellfüße werden nur auf stabilisiertem Boden oder auf bereits vorhandener Betonplatte verwendet.
- Nicht kompatibel mit randplatte. Informationen zu seitlichen Abschlüssen finden Sie in den Verlegehinweisen.
- Nicht kompatibel mit Zwischenstück 10, 25 und 60 mm.
- Puffer- und Ausgleichgummi nicht inklusive.



🔍 EIGENSCHAFTEN

- Material: recyceltes Polypropylen
- Farbe: Schwarz
- Durchmesser Flansch: 170 mm
- Durchmesser Zwischenstück: 122 mm
- Höhe einstellbar: mini.: 8 mm / maxi.: 20 mm
- Abstandhalter: Höhe: 12 mm / Dicke: 3 mm / 4 Stück
- Gewicht: 0,155 kg
- Temperaturbeständig zwischen - 30°C und + 60°C
- UV- und frostbeständig

📦 VERPACKUNG

- Karton mit 3 Beuteln bis 20 Stück (16 Kartons pro Palette - Stapelbar)