



RANDPLATTE Jouplast®

FÜR PLATTENSTELLFUSS FÜR TERRASSEN « ESSENTIEL » SORTIMENT



TECHNISCHE INFORMATIONEN



+ PRODUKTVORTEILE

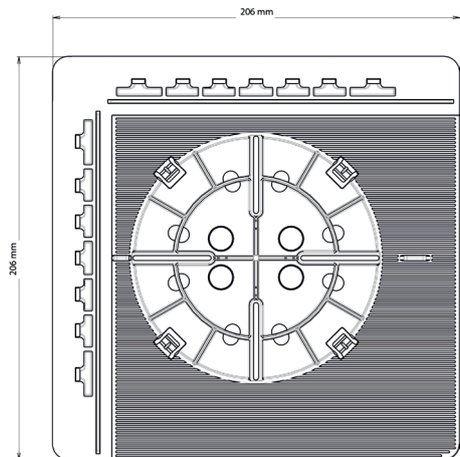
- Kein zusätzliches Werkzeug nötig.
- 100 % unsichtbare Lösung mit Klebefallesystem.
- Abstandhalter, die mit einem Werkzeug trennbar sind.
- Mit den Jouplast® Winkelleiste kompatibel.

✓ ANWENDUNGSBEREICHE

- Für die optisch ansprechende Verkleidung einer Terrasse auf Stellfüßen mit oder ohne zugeschnittene Platten.
- An einer Mauer oder einer Wand unterstützt und stabilisiert sie die speziell für die Wand zugeschnittene Platte.
- An Rändern oder Ecken hält sie mit dem Halter für Seitenverkleidung eine Sockelleiste senkrecht.
- Verschiedene mögliche Konfigurationen: mit Profil, unsichtbare Ausführung, mit Sockelleiste oder für die Stufengestaltung.

💡 EMPFEHLUNGEN

- Nur von Fußgängern betretene Terrassen.
- Nur für den Einsatz im Außenbereich.
- Eine Randplatte pro Stellfuß gegen eine Wand und/oder am sichtbaren Rand der Terrasse einplanen.
- Wird auf dem Kopfteil des Stellfußes dank der Kerben positioniert.
- Stockt den Stellfuß um 13 mm auf.
- Nicht kompatibel mit HD 8/20 mm und HA 29/39 mm. Kann mit dem auf 27 mm eingestellten Stellfuß HD20/30 und mit der Kombination HD 20/30 + Zwischenstück HD 10 mm verwendet werden.
- 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.



🔍 EIGENSCHAFTEN

- Material: recyceltes Polypropylen
- Farbe: Schwarz
- Maße: 206 mm x 206 mm
- Abstandhalter: Dicke: 3 mm / 4 Stück
- Gewicht: 224 g
- Temperaturbeständig zwischen - 30°C und + 60°C
- UV- und frostbeständig

📦 VERPACKUNG

- Karton mit 10 Stück (75 Kartons pro Palette - Stapelbar)



www.jouplast.com



FT_PLDA_2506_DE