

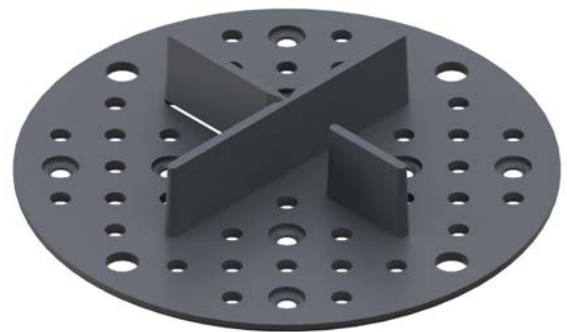
TECHNISCHES DATENBLATT

DDP 002B

Kreuz - Plattenlager für Platten 2 mm schwarz

GRUNDLEGENDE INFORMATIONEN

Name des Produkts	Kreuz - Plattenlager für Platten 2 mm schwarz
Handelsname	DDP 002B
Produktgruppe	Plattenlager
Anwendung	Terrasse mit Platten
Code	Abstandshalter 3 mm - 10534 Abstandshalter 5 mm - 10541



MERKMALE

- Für Platten/Fliesen entwickelt.
- Höhe von 2 mm.
- Verhindert das Verzweigen und Verschieben von Fliesen.
- Stabilisiert Ecken und Lücken zwischen Platten.
- Gegen schwere Lasten resistent.

BESCHREIBUNG

Plattenlager werden verwendet, um Fliesen auf ihnen zu platzieren, um Ecken und Lücken zwischen den Fliesen zu stabilisieren. Sie ermöglichen das Verlegen einer stabilen und ebenen Oberfläche und verhindern das Verziehen der Fliesen. Sie werden für die direkte Platzierung auf dem Untergrund, indirekt auf Gummi-Plattenlager oder auf anderen Arten von Untergrund / Unterkonstruktion verwendet. Die Plattenlager haben eingebaute vertikale Rippen mit einer Breite von 3 mm, um die Abstände zwischen den verlegten Terrassen-Elementen zu bestimmen. Es besteht auch die Möglichkeit, zusätzliche 5 mm Abstandshalter (L5) zu installieren.

PARAMETER

Höhe	2 mm
Durchmesser	Ø 100 mm (78,5 cm ²)
Breite des eingebauten Abstandshalter	3 mm
Gewicht	0,022 kg
Belastbarkeit	bis zu 2500 kg
Betriebstemperatur	-20°C; +65°C
Farbe	Schwarz
Werkstoff	Zertifiziert PP plastik

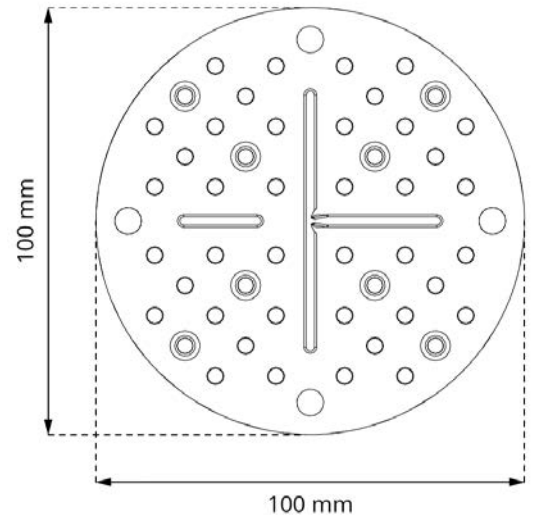
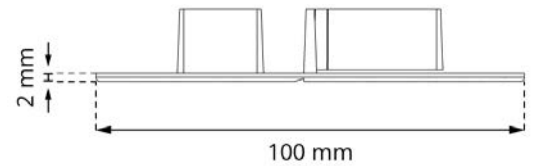
EINSATZBEREICH

- Terrasse mit Platten.

ZERTIFIZIERUNG

Aktuelle Zertifikate und Prüfberichte sind auf Anfrage erhältlich:

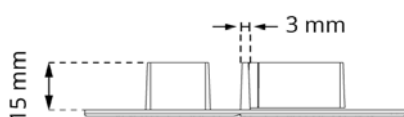
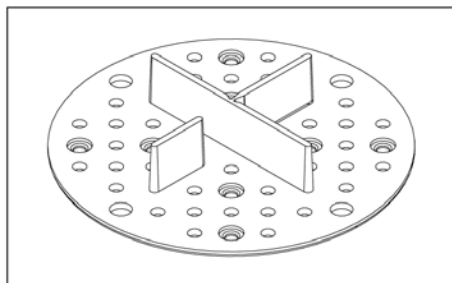
1. Charakteristischer Plattenlager Vertikalbelastungstest.
2. Verminderung der Plattenlager-Tragfähigkeit durch UV-Lichteinwirkung im Labor.
3. Verminderung der Plattenlager-Tragfähigkeit durch Thermoschock.
4. Verminderung der Plattenlager-Tragfähigkeit durch Salzwassereinwirkung.
5. Verminderung der Plattenlager-Tragfähigkeit durch Temperaturabfall -20°C (24h).
6. Verminderung der Plattenlager-Tragfähigkeit durch Temperaturerhöhung auf 65°C (24h).
7. Charakteristischer Wert der Verformungszunahme pro Krafteinheit durch Kriechen während des 1000-Stunden-Tests.
8. Klassifizierung des Brandverhaltens, Klasse.



ABSTANDSHALTER

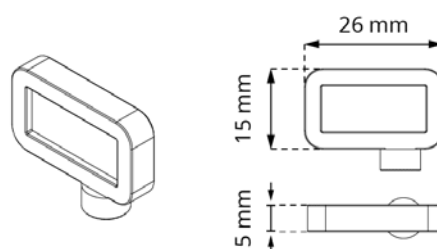
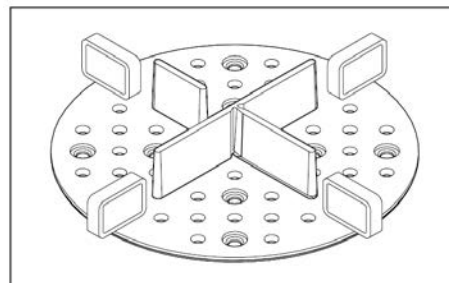
BASIC

DDP 002B - Eingebauter Abstandshalter 3 mm



MIT ABSTANDSHALTER 5 mm

DDP 002B mit Fugenabstandshalter 5 mm (L5)



VERWENDUNGS

Entwickelt für die Verwendung mit Fliesen ermöglichen sie das Verlegen einer stabilen und ebenen Oberfläche, stabilisieren Ecken und Lücken zwischen den Fliesen. Die Plattenlager können aufgrund ihrer modularen Konstruktion leicht zugeschnitten/zerbrochen werden - zur Bequemlichkeit sind Linien auf der Basis markiert, die leicht anzeigen, welche Abschnitte zugeschnitten/zerbrochen werden müssen. Die geteilte Konstruktion der Basis und des Abstandhalters ermöglicht das Verlegen in beliebiger Anordnung von Fliesen. Für zusätzliche, stärkere Bodenstabilisierung können die Plattenlager mit Metallstiften am Untergrund befestigt werden.

LOGISTIKDATEN

Produkt	Typ	Größe	Menge	Gewicht brutto
DDP 002B	Kartonschachtel	60 x 50 x 20 cm	350 Stk.	9,9 kg
	Palette	120 x 100 x 220 cm	14000 Stk.	416 kg

ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR

Fugenabstandhalter 5 mm **L5**, Abstandhalter aus Gummigranulat SBR **SBR100/3**,
Abstandhalter aus Gummigranulat SBR **SBR100/8**.

ANWENDUNGSBEISPIEL

