

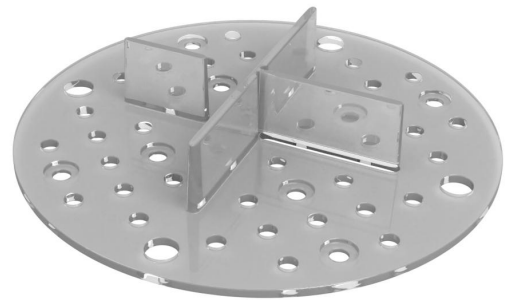
TECHNISCHES DATENBLATT

DDP 002T

Kreuz - Plattenlager für Platten 2 mm transparent

GRUNDLEGENDE INFORMATIONEN

Name des Produkks	Kreuz - Plattenlager für Platten 2 mm transparent
Handelsname	DDP 002T
Produktgruppe	Plattenlager
Anwendung	Terrasse mit Platten
Code	Abstandshalter 3 mm - 10535 Abstandshalter 5 mm - 10560



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 sie zu platzieren, um Ecken und Lücken zwischen Fliesen zu stabilisieren. Sie ermöglichen es, stabil zu gestalten und sogar aufzutreten, wodurch Fliesen Verzerrung verhindert werden. Sie werden zur direkten Platzierung auf dem Substrat, indirekt auf Gummi -Plattenlager oder auf anderen Substrat- / Substruktur -Arten verwendet. Die Plattenlager haben integrierte vertikale Rippen mit einer Breite von 3 mm zur Bestimmung von Lücken zwischen gelegten Terrassenelementen. Es besteht auch die Möglichkeit, zusätzliche 5 -mm -Spaltabstandshalter (L5) zu installieren.

PARAMETER

Höhe	2 mm
Durchmesser	Ø 100 mm (78,5 cm ²)
Breite des eingebauten Abstandshalter	3 mm
Gewicht	0,025 kg
Belastbarkeit	bis zu 2500 kg
Betriebstemperatur	-20°C; +65°C
Farbe	Transparent
Werkstoff	Zertifiziert PP plastik

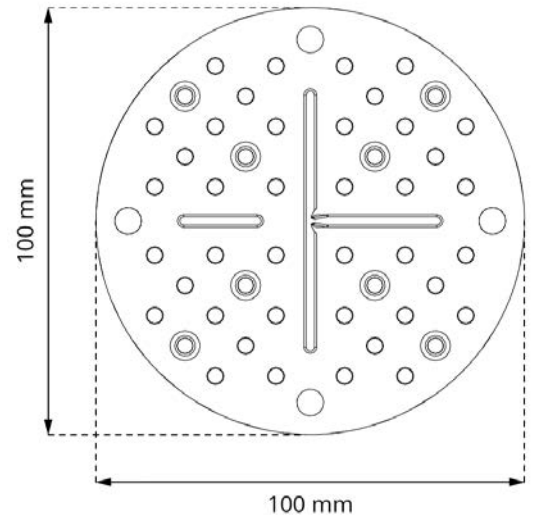
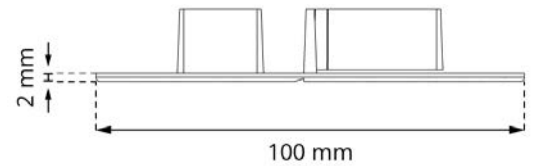
EINSATZBEREICH

- Terrasse mit Platten.

ZERTIFIZIERUNG

Aktuelle Zertifikate und Prüfberichte sind auf Anfrage erhältlich:

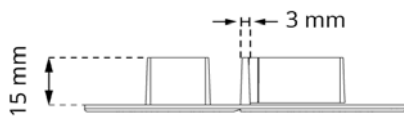
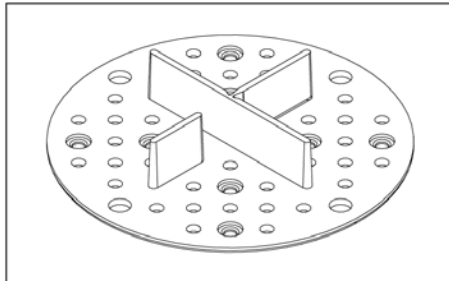
1. Charakteristischer Plattenlager Vertikalbelastungstest.
2. Verminderung der Plattenlager-Tragfähigkeit durch UV-Lichteinwirkung im Labor.
3. Verminderung der Plattenlager-Tragfähigkeit durch Thermoschock.
4. Verminderung der Plattenlager-Tragfähigkeit durch Salzwassereinwirkung.
5. Verminderung der 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

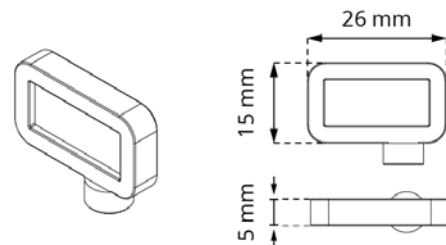
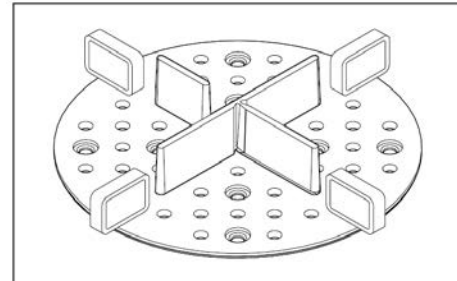
BASIC

DDP 002T - Eingebauter Abstandshalter 3 mm



MIT ABSTANDSHALTER 5 mm

DDP 002T 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 002T	Kartonschachtel	60 x 50 x 20 cm	350 Stk.	10,95 kg
	Palette	120 x 100 x 220 cm	14000 Stk.	458 kg

ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR

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

ANWENDUNGSBEISPIEL

