

## Technisches Datenblatt-PB

### PB-KIT-2 Befestigung für Trägerbalken

#### ZUSAMMENSETZUNG

PB-KIT-2 besteht aus einem Teil.

#### MERKMALE

Gewicht: 26 g

#### MATERIAL

Polypropylen-Copolymer (CPP).

Zusammensetzung: +/- 80 % CPP erstklassige Recyclingqualität, +/- 20 % Talkum + Masterbatch schwarz.

In Europa entwickelt und hergestellt.

Unter ausschließlicher Verwendung von Recyclingmaterialien europäischer Herkunft.

Beständig gegen Witterungseinflüsse, Meersalz, Algen und zahlreiche Chemikalien.

Verwendungstemperatur: - 30 °C bis + 80 °C

#### VERPACKUNG

Stück pro Karton: 120 Stk

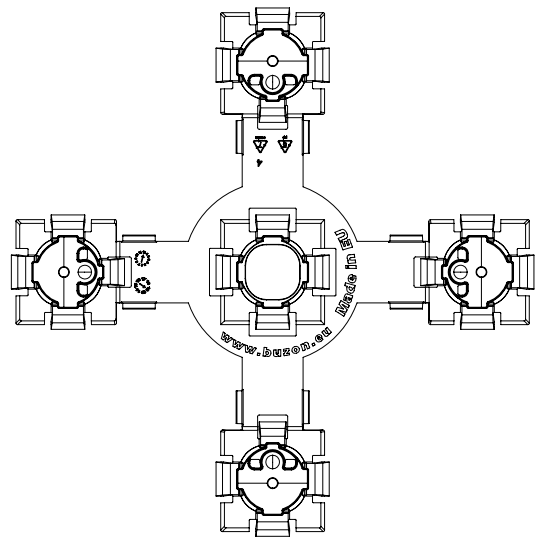
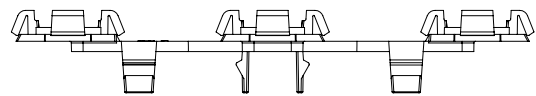
Kartongewicht: 3,720 kg

Kartonabmessungen: 400 x 300 x 410 mm

Kartons pro Palette: 50 Stk

Stück pro Palette: 6.000 Stk

Palettenabmessungen: 100 x 120 x 220 cm



#### ANWENDUNGEN

Die Trägerbalkenaufgabe PB-KIT-2 dient der Befestigung der Trägerbalken auf den BUZON-Stelzlager der PB-Serie. Das Kit wird einfach durch Aufdrücken auf das Stelzlager befestigt.

Dieses Zubehör ist für unsere UBRS-Trägerbalken aus Aluminium für diverse Oberflächen im Außenbereich wie Keramikfliesen und Terrassendielen aus Holz/Verbundwerkstoff erhältlich.

#### SICHERHEITSHINWEISE

Die Buzon-Stelzlager und Zubehörteile wurden dazu entwickelt, erhöhte Böden zu tragen, auf denen sich ausschließlich Fußgänger bewegen. Sie können keine Maschinen und sich bewegende oder vibrierende Geräte tragen oder ihnen ausgesetzt sein. Dazu gehören auch Pkw, Wartungsfahrzeuge und andere vergleichbare Maschinen.

