

Technisches Datenblatt-PB

PB-END Befestigung „Terrassenabschluss“

ZUSAMMENSETZUNG

PB-END setzt sich aus drei Teilen zusammen..

MERKMALE

Gewicht: **0,082 kg**

Stärke der Abstandshalter: **2, 3 oder 4,5 mm**

Stärke der Leisten: **20 mm**

PB-END kann ab den Stelzlagerern PB-1 (ab 50 mm) verwendet werden

MATERIAL

UV-beständiges Polycarbonat **(1)**

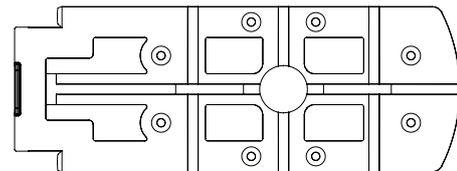
Polypropylen-Copolymer (CPP) **(2)**

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

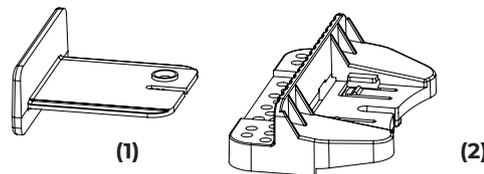
In Europa entwickelt und hergestellt.

Unter ausschließlicher Verwendung von Recyclingsmaterialien europäischen Ursprungs. Beständig gegen Witterungseinflüsse, Meersalz, Algen und ein breites Spektrum an Chemikalien.

Der Wendungstemperatur: -30°C bis +80°C

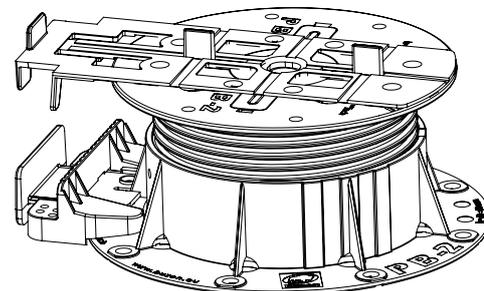


(1)



(1)

(2)



VERPACKUNG

PB-END

Stück pro Karton: 3 x 24 Stück

Kartongewicht: 2,28 kg

Abmessungen/Karton: 305 x 220 x 200 mm

Kartons pro Palette: 135 Stück

Stück pro Palette: 3240 Stück

Abmessungen/Palette: 100 x 120 x 220 cm

ANWENDUNGEN

Das Abschluss-Kit PB-END erleichtert den Randabschluss des unter der Terrasse auf Stelzlagerern der Reihe PB entstandenen Hohlraums. Die Befestigungselemente am Kopf und an der Basis des Stelzlagers halten den Zuschnitt von vertikalen Platten mit einer Stärke von bis zu 20 mm in Position, um einen festen und homogenen Abschluss zu gewährleisten.

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 Maschinen tragen oder ihnen ausgesetzt sein. Dazu gehören auch Pkw, Wartungsfahrzeuge und andere vergleichbare Maschinen.