



Technisches Datenblatt-PB

PB-KIT-5 Trägerbalkenauflage aus Holz

KOMPONENTE

PB-KIT-5 besteht aus einem Stück.

EIGENSCHAFTEN

Gewicht: **0,030 kg**

Minimale Stärke des Trägerbalkens: **30 mm**

Maximale Breite des Trägerbalkens: **100 mm**

MATERIAL

Copolymer Polypropylen (CPP)

Zusammensetzung: +/- 80% first grade vorgewähltes aufbereitetes PPC und +/- 20% Talk + Masterbatch schwarz

Entwurf und Herstellung in Europa

Verwendung von recycelten Materialien ausschließlich aus der EU

Beständigkeit gegen Verwittern, Meersalz, Algen und eine Vielzahl von Chemikalien

Temperaturbereich: **-30 °C bis +80 °C**

VERPACKUNG

Stück je Karton: **24 Stück**

Gewicht Karton: **1,21 kg**

Abmaß Karton: **400 x 300 x 110 mm**

Kartons je Palette: **180 Stück**

Stück je Palette: **4320 Stück**

Abmaß Palettes: **100 x 120 x 220 cm**

ANWENDUNGEN

Die Trägerbalkenauflage PB-KIT-5 wird auf dem BUZON Stelzlagerkopf der PB-Serie eingeklickt. Sie verbindet Trägerbalken und Stelzlager beim Bau von Terrassen aus Holz- oder WPC-Dielen effizient.

Dieses Zubehörteil erleichtert die Verlegung auf Stelzlägern bei verschiedenen Bodenbelägen im WPC- oder Holzdielen..

SICHERHEITSHINWEISE

Buzon Stelzlager sind entworfen, um externe Doppelböden für nur für Fußgängerverkehr und nicht dazu bestimmt, bewegliche und / oder vibrierende Maschinen und Geräte, einschließlich Wartung, Reinigung von Fahrzeugen, Kraftfahrzeugen und anderen ähnlichen Geräten, zu unterstützen oder ihnen ausgesetzt zu sein.

