



[www.buzon.eu](http://www.buzon.eu)

## Technisches Datenblatt

### U-PAD 90x60x10mm Schutz aus Kautschuk

#### KOMPONENTE

Der U-PAD 90x60x10 besteht aus einem Stück.

#### EIGENSCHAFTEN

Plattenhöhe : **10 mm**

Gewicht : 0,043kg

Gewicht/ m<sup>2</sup>: 4,35 kg/ m<sup>2</sup>

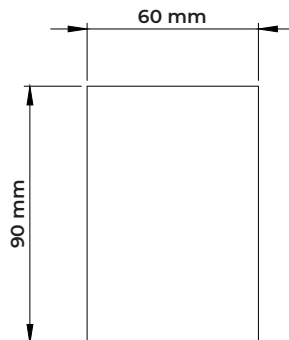
Material : Gummierte Granulat von PU

Spannung : 0,55 N/mm<sup>2</sup> (55 T/m<sup>2</sup>) für eine 25% Verformung  
(folgend DIN EN ISO 3386/2)

Baustoffklasse: E folgend EN 13501-1

Weichmachermigration: Wenn auf ungestützte Membrane mit dem Gummi Verlegen besteht die Gefahr der Migration von Weichmachern

Temperaturbereich: -40 °C bis +120 °C



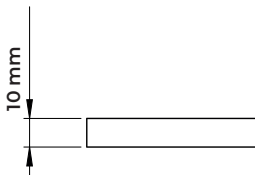
#### VERPACKUNG

**U-PAD 90 x 60 x 10 mm**

Stück je Karton: **24** Stück

Gewicht Karton: **1,01 kg**

Abmaß Karton: **270 x 120 x 45 mm**



#### ANWENDUNGEN

Die Schutzunterlage U-PAD besteht aus recyceltem Kautschuk. Sie wird unter dem Stelzlager platziert und bietet zusätzliche Trittschalldämmung. Darüber hinaus schützt sie den Untergrund, wenn dieser einer punktuellen Belastung unterliegt.

Zusätzliche Merkmale : Stabilisiert das Verlegen von Stelzlagern auf Roh-/Granulatbeton. Bietet eine bessere Grundlage und eine homogene Verteilung der Lasten auf die Stütze. Vermindert erheblich das Verrutschen des Stelzlagers auf einer geneigten oder nicht geneigten Fläche.

U-PAD 90 x 60 mm sind für die Verwendung unter Holzbalken geeignet und können übereinander gesetzt werden (bis zu 4 Stück).

#### 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.



Made From Min. 50% Recycled Content



SGBP 2017-814