



Die Bordsteinrampe aus hochverdichtetem Gummigranulat ermöglicht ein schonendes Überwinden von Bordsteinen. Das eingebaute Drainagesystem (ab Höhe 45 mm) ermöglicht bei Anwendung im Außenbereich das Abfließen von Stauwasser. Das robuste und wetterfeste Material kann bis zu 8 Tonnen belastet werden.

Es ist in den Höhen 25, 45, 65, 75 und 95 mm sowie in den Farben rot-braun, schwarz und grauanthrazit verfügbar. Die Breiten der Rampen betragen 250 mm, 500 mm sowie 1000 mm, die Tiefe 250 mm bei den Rampenhöhen 25 und 45 mm, 280 mm bei den übrigen Rampenhöhen.

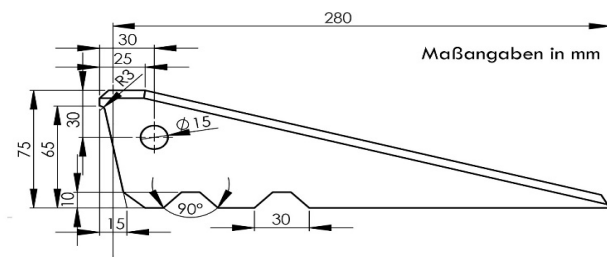


Montage- und Gebrauchsanweisung – Beispiel RO-FLEX Türschwellerampe 1000/75

Artikelnummer: GR-751000

Abmessungen

| | |
|------------------|---------|
| Breite: | 1000 mm |
| Tiefe: | 280 mm |
| Höhe: | 75 mm |
| Steigungswinkel: | 25 % |
| Gewicht: | 12 kg |



Hilfsmittel zum Überwinden von Hindernissen mit Fahrzeugen aller Art.

(z.B. Rollstuhl, Rollator, Kinderwagen, Servierwagen, Hubwagen, Stapler, Motorrad, PKW, LKW u.v.m.)

Eigenschaften:

- **Material:** extra feines, hochverdichtetes Recycling-Gummigranulat (Gummigranulatanteil: 90%; Bindemittel: Polyurethan mind. 10%)
- extrem robust, hohe Abriebfestigkeit
- schnelle Barrierefreiheit, einfach anlegen - ggf. kleben
- geeignet für Innen- und Außenbereiche
- einfache Reinigung z.B. mit einem Hochdruckreiniger
- belastbar bis zu 8 Tonnen (Flächenpressung)

Achtung:

- Nicht geeignet für Belastungen von mehr als 8 Tonnen!
- Material ist nicht zum Verzehr geeignet!

Montagehinweise:

Die Rampe wird einfach an das bestehende Hindernis angelegt. Bei stationärer Anwendung sollte die Rampe verklebt werden.

Das Verkleben der Rampen ist auf nahezu allen tragfähigen Untergründen im Innen- und Außenbereich (auch auf z.B. Beton oder Asphalt) möglich.

Achten Sie darauf, dass die Klebeflächen an Rampe und Untergrund trocken, sowie frei von Öl, Fett, Staub und sonstigen Verschmutzungen sind.

Tragen Sie den Kleber wie abgebildet großzügig auf die gereinigte Unterseite der Rampe auf.

Drücken Sie nun die Rampe gleichmäßig auf den gereinigten Untergrund.

Die Klebemasse benötigt ca. 48h zum Trocknen (in dieser Zeit nicht betreten oder befahren!).

Verbrauch ca. 100 ml pro 100 cm Rampe

Achtung:

- Bringen Sie den Kleber nicht in Kontakt mit der Haut! (Handschuhe tragen!)
- Kleber sollte nicht eingeatmet oder verzehrt werden! (Bitte achten Sie auf gute Durchlüftung während der Verarbeitung!)
- Kleber für Kinder unzugänglich aufbewahren



Bei der Installation an öffentlichen Verkehrswegen raten wir, vorher das zuständige Verkehrsamt, bzw. die Stadtverwaltung zu informieren.

Anpassung:

Die Rampe kann mittels Positionsstiften in der Länge endlos erweitert.

Die Rampen lassen sich außerdem relativ einfach mit einer Säge zuschneiden. Bitte beachten Sie, dass bei Veränderung der Rampe durch Zuschneiden jegliche Gewährleistung/Haftung entfällt.

Entsorgung:

100% recycelbar! - Verbrauchte Rampen sollten bei einem Wertstoffhof bzw. Altreifenverwerter entsorgt werden.