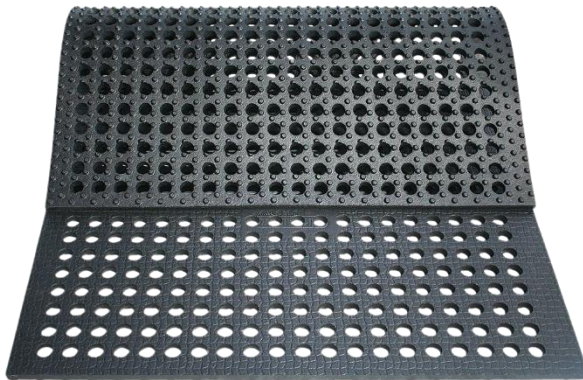


### 1. Einsatzzweck

EUROFLEX® Multiground ist eine spezielle vulkanisierte Gummimatte die auch bei wiederholten Belastungen (Fußgänger, Fahrzeuge, Geräte) formstabil bleibt. Die gemessene dynamische Steifigkeit zeigt, dass die Matte fest genug ist, um Belastungen sicher aufzunehmen, aber elastisch genug, um Unebenheiten auszugleichen. Dadurch werden Untergründe geschont, und die Oberfläche bleibt trittsicher. Es erfolgt kein Durchfedern oder Brechen. Sie vereint Sicherheit, Langlebigkeit und vielseitigen Einsatz – von der Rasenfläche bis zum Hang oder Parkplatzrand.



### 2. Werkstoff

Gummigranulat: Gummi- Recyclinggranulat vulkanisiert

### 3. Produktdesign

Farbe: schwarz

### 4. Maße / Toleranzen

Abmessungen Stärke x Breite x Länge, Lochgröße

24 mm 110cm x 175 cm ø ca. 30 mm

Noppenhöhe Unterseite 5mm

30,8kg

Toleranzen

Stärke: +3/-2 mm

Breite + Länge: +/- 1,5 % (DIN ISO 3302–1 Toleranzklasse M4)

### 5. Produktprüfungen

Brennverhalten: Baustoffklasse E, nach Efl EN 13501-1, 2010

Beständigkeit: witterungs- und UV beständig

Zugfestigkeit: max. 3,8 N/mm<sup>2</sup> (Eigenprüfung EN ISO 1798)

Bruchdehnung: max. 138% (Eigenprüfung EN ISO 1798)

Dynamische Steifigkeit: 19 MN/m<sup>3</sup> (Eigenprüfung)

Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst. Alle Angaben ohne Gewähr.  
Die jeweils gültige Version finden Sie unter [www.kraiburg-relastec.com/euroflex](http://www.kraiburg-relastec.com/euroflex)

Seite 1 von 1