

1. Einsatzzweck

EUROFLEX® Soft Grip Platten vereinen extrem hohe rutschhemmende Eigenschaften mit einem angenehmen Gehkomfort und eignen sich speziell für hoch beanspruchte Bereiche wie Gehwege, geneigte Flächen, Überführungen und barrierefreie Bereiche.

2. Werkstoff

Gummigranulat: Unterbau: Gummi-Recyclinggranulat
Deckschicht: PES/Glasgarn Gewebe beidseitig mit spezieller PVC-Paste, Oberfläche mit PVC-Granulat bestreut.

Bindemittel: MDI Polyurethan

3. Produktdesign

Farbe: Unterbau: schwarz
Obermaterial: beige, braun



Oberfläche: offenporig glatt
Unterseite: halbrundes Noppenprofil
Kanten: gefast
Sonstiges: inkl. 8 Stück Kunststoffsteckverbinder/lfm

4. Maße / Toleranzen

Länge x Breite x Stärke: 1000 x 1000 x 30mm
Gewicht: ca. 25kg
Toleranzen: Länge, Breite: +/- 0,8%, Stärke: +/- 2mm

5. Produktprüfungen

Fertigkeitsstättenzertifizierung
Rutschfestigkeit: R 12 DIN 51130:2014-02
Brandprüfung: Bfl s2 DIN EN 13501-1:2018

6. Verlegung

Der Untergrund muss frostsicher und eben sein. Die Verlegung der Platten kann direkt auf einem gebundenen oder ungebundenen Unterbau erfolgen.
Die Platten können sowohl im T- Verbund als auch in Kreuzfuge verlegt werden.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Verlegeanleitung.