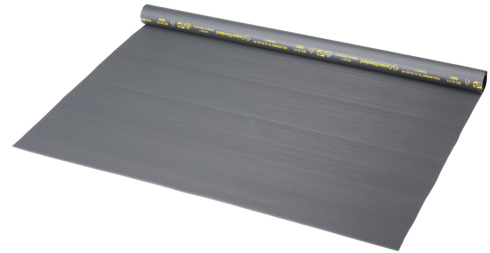


## 1.000 V VDE ISOLIER-STANDMATTE, ROLLE 5 M X 1 M X 3 MM

**Artikelnummer: 140287**

Isolier-Stanmatten; Schutzmatte für elektrische Schalträume, gegen Witterung, Ozon, Licht, Säure, Öl und Brand beständig (UL 94 V-0). Die Standmatte mit 3 mm Stärke hat eine Spannungsfestigkeit der Prüfspannungsklasse 0 (1.000 V), aus grauem Polymer, erhabene Grobstoff-Laufläche (geriffelt) für erhöhte Trittsicherheit, Temperaturbeständigkeit von -30°C bis +70°C. Geprüft nach DIN EN 61111:2009; VDE 0680-1:2010-04. LxBxH: 5 m x 1 m x 3 mm.



Länge (mm)	5000 mm
Breite (mm)	1000 mm
Höhe (mm)	3 mm
Gewicht (kg)	17,5 kg

Merkmal	Wert
Länge	5000 mm
Mit Anti-Rutsch-Beschichtung	Nein
Farbe	grau
Breite	1000 mm
Stärke	3 mm
Für Nennspannung bis	1000 V
Transparent	Nein
Auf Rolle	Ja
Ausführung als Wanne	Nein
Für Durchschlagfestigkeit bis	1 kV

GTIN: 4021103071069

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de