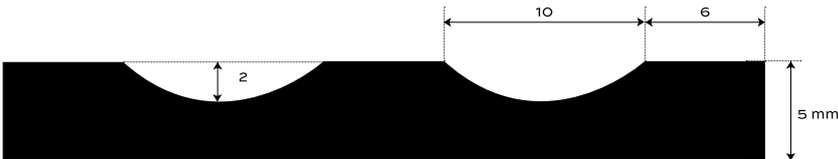


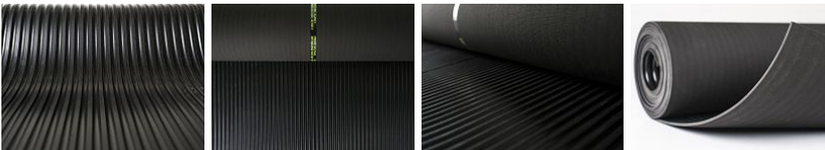
# ELEKTRO-ISOLIERMATTE KLASSE 3 BREITGERIEFT - S1



5 mm 6.5 kg/m<sup>2</sup> 80 +/- 5 Sh A INTERIOR  
DICKE FLÄCHENGEWICHT HÄRTE UMGEBUNG



Unterseite - Textilabdruck



## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Standardmäßig liefern wir Rollen mit einer Breite von 1 oder 1,2 m und einer Länge von 10 m. Wir können bei Bedarf Zuschnitte in den gewünschten Abmessungen bereitstellen, insbesondere folgende: 0,6 x 0,6 m; 0,6 x 1 m; 1 x 1 m; 1,2 x 1 m.

## BESTÄNDIGKEIT NACH IEC 61111:2009

Mechanische Durchstoßfestigkeit	JA
Rutschfestigkeit	JA
Stromstärke nach gegebener Klasse	JA
Alterungstest	JA
Beständigkeit gegen Niedrigtemperatur	JA
Beständigkeit gegen Flammenausbreitung	JA
Ölbeständigkeit	JA
Säurebeständigkeit	JA

Elektrisch isolierende Matten zertifiziert nach IEC 61111:2009 in Klasse 3, mit Arbeitsspannung 26 500 V, mit Prüfspannung 30.000 V und mit Stehspannung 40.000 V, mit permanent vulkanisiertem Markierungsband. Vulkanisiertes Elastomer breitgerieft in schwarzer Farbe, 5 mm dick (+1/- 0,1mm). Flächengewicht von 6,9 kg/m<sup>2</sup>.

## KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

### STÄRKE

5 mm (+ 1/- 0,1 mm)

### BREITE

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

1300 mm (+/- 10 mm)

### LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)