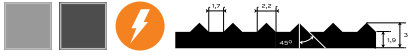


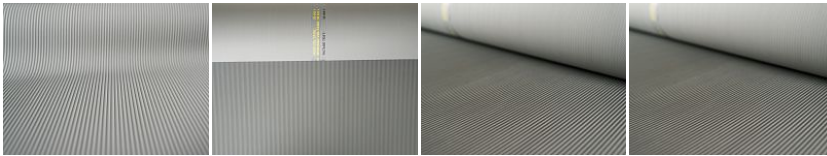
ELEKTRO-ISOLIERMATTE KLASSE 1 FEINGERIEFT - S7



| | | | | | | |
|-----------------|----------|-------------|-------|----|----------------|-------------------|
| INTERIOR | 65 +/- 5 | Sh A | 3.2 | mm | 3.6 | kg/m ² |
| UMGEBUNG | HÄRTE | | DICKE | | FLÄCHENGEWICHT | |



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 Matte zertifiziert nach IEC 61111:2009 in Klasse 1, mit Arbeitsspannung 7.500 V, mit Prüfspannung 10.000 V und mit Stehspannung 20.000 V, mit permanent vulkanisiertem Markierungsband. Vulkanisiertes Elastomer feingerieft in grauer oder dunkelgrauen Farbe, 3 mm dick (+ 0,4/- 0,2mm). Flächengewicht von 3,6 kg/m².

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE

3.2 mm (+ 0,4 /- 0,2 mm)

BREITE

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

LÄNGE

10 m (+/- 200 mm)