

DEK3-H0-1

ELEKTRO-ISOLIERMATTE KLASSE 3 GLATT - HO







з <mark>mm</mark> DICKE

5 **kg/m²** FLÄCHENGEWICHT 65 +/- 5 Sh A HÄRTE INTERIOR UMGEBUNG

Oberseite - glatte Oberfläche

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: $0,6 \times 0,6 \text{ m}; 0,6 \times 1 \text{ m}; 1 \times 1 \text{m}; 1,2 \times 1 \text{ m}.$

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

Elektro-Isoliermatten 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. Glatter vulkanisiertes Elastomer in grauer Farbe, 3 mm dick (+0,5/-0,2mm). Flächengewicht von 5 kg/m².

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

STÄRKE	
3 mm	(+ 0,5/- 0,2 mm)
BREITE	
1000 mm	(+/- 10 mm)
1200 mm	(+/- 10 mm)
LÄNGE	
10 m	(+/- 200 mm)

