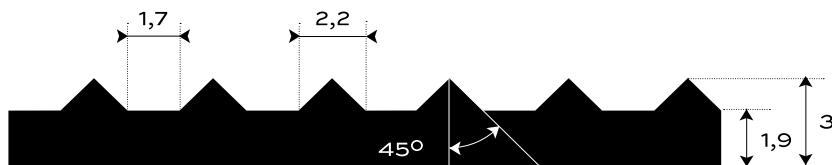


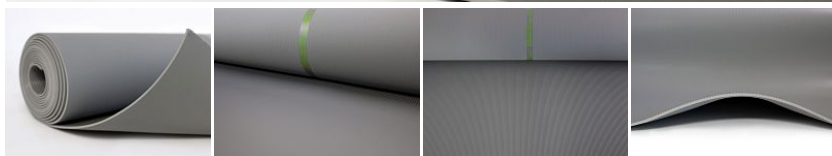
ALFOMBRA ELECTROAISLANTE CLASE 3 FINAMENTE ACANALADA



INTERIOR 65 +/- 5 **Sh A** 3.5 **mm** 5 **kg/m²**
ENTORNO DUREZA ESPESOR PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE



Cara inferior - impresión textil



RESISTENCIA SEGÚN IEC 61111:2009

Resistencia a la perforación mecánica	SÍ
Resistencia al deslizamiento	SÍ
Rigidez dieléctrica según la clase correspondiente	SÍ
Ensayo de envejecimiento	SÍ
Resistencia a bajas temperaturas	SÍ
Resistencia a la propagación de la llama	SÍ
Resistencia al aceite	SÍ
Resistencia a los ácidos	SÍ

Alfombras electroaislantes certificadas según IEC 61111:2009 en clase 3, con tensión de trabajo 26 500 V, tensión de ensayo 30 000 V y tensión soportada 40 000 V, con cinta de marcado vulcanizada permanentemente. Elastómero vulcanizado con estriado fino en color gris, en espesor de 3,5 mm (+0,6/-0,2 mm). Peso 5 kg/m².

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

ESPESOR

3.5 mm (+ 0,6 /- 0,2 mm)

ANCHO

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

LONGITUD

10 m (+/- 200 mm)