

ALFOMBRA ELECTROAISLANTE  
CLASE O LISA - H1

65 +/- 5

Sh A

2.4

mm

3.8

kg/m<sup>2</sup>

ENTORNO

DUREZA

ESPESOR

PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE



## Cara superior - impresión textil



## Cara inferior - impresión textil



## INFORMACIÓN ADICIONAL

Suministramos estándar rollos de 1 o 1,2 m de ancho y 10 m de largo. También podemos asegurar cortes a medida principalmente en estos formatos: 0,6x0,6 m; 0,6x1 m; 1x1 m; 1,2x1 m.

## 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

Alfombra electroaislante certificada según IEC 61111:2009 en clase O, con tensión de trabajo 1 000 V, tensión de ensayo 5 000 V y tensión soportada 10 000 V, con cinta de marcado vulcanizada permanentemente. Elastómero vulcanizado con impresión textil en ambas caras en color gris, en espesor de 2,4 mm (+/- 0,3 mm). Peso 3,8 kg/m<sup>2</sup>.

## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

## ESPESOR

2.4 mm (+/- 0,3 mm)

## ANCHO

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

## LONGITUD

10 m (+/- 200 mm)