

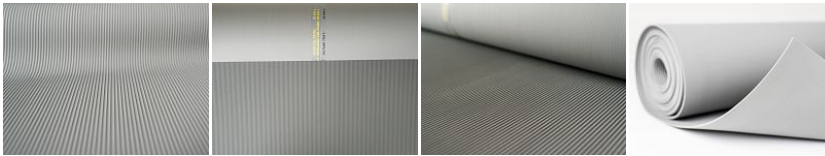
DEK2-S7-1

ALFOMBRA ELECTROAISLANTE
CLASE 2 ESTRIADO FINO

INTERIOR	65 +/- 5	Sh A	3	mm	3.4	kg/m²
ENTORNO	DUREZA		ESPESOR		PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE	



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
Resistencia a los ácidos	SÍ

Alfombra electroaislante certificada según IEC 61111:2009 en clase 2, con tensión de trabajo 17 000 V, tensión de ensayo 20 000 V y tensión soportada 30 000 V, con cinta de marcado vulcanizada permanentemente. Elastómero vulcanizado con estriado fino en color gris, gris oscuro y amarillo, en espesor de 3 mm (+/- 0,3 mm). Peso 3,4 kg/m². Producto apto exclusivamente para interiores.

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

ESPESOR

3 mm	(+/- 0,3 mm)
------	--------------

ANCHO

1000 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

1200 mm	(+/- 10 mm)
---------	-------------

LONGITUD

10 m	(+/- 200 mm)
------	--------------