

CIRCULAR + Círculos

16/07/2014



PAVIMENTO TECNICO: ALTAS PRESTACIONES

CARACTERISTICAS

Superficie antideslizante.
Diseño con círculos.
Aislamiento acústico y térmico.

VENTAJAS

- Gran estabilidad en colores y dimensiones
- Alta dureza y resistencia a la abrasión que posibilitan una alta resistencia al desgaste por tráfico intenso
- Buena resistencia al rayado por arañazos o rasguños
- Buena adherencia a diferentes sustratos
- Disminución de riesgos de caída
- Visibilidad
- Facilidad de limpieza y mantenimiento
- Reducción de la transmisión del frío, ruido y vibraciones

PRESTACIONES

- Seguridad
- Limpieza, higiene
- Confort
- Vida útil

APLICACIONES

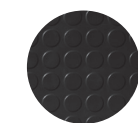
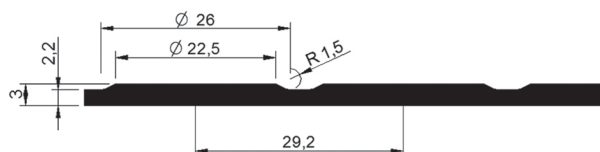
Pavimentos para vestíbulos, pasillos, rampas, escaleras, ascensores, para locales industriales y para instalaciones en interior.

ATENCIÓN: para zonas públicas donde la exigencia de seguridad requerida es mayor, recomendamos el uso de nuestras calidades ignífugas de baja emisión y no toxicidad de humos.

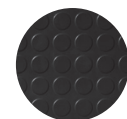
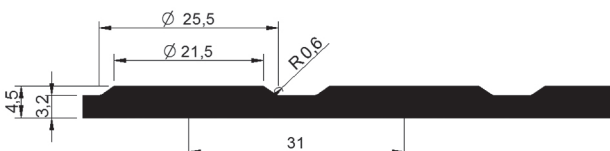
www.trelleborg.com/elastomerlaminates

PROPIEDADES MECANICAS, FISICAS Y QUIMICAS

Características	Norma de referencia	Valor
MECANICAS		
<i>Elastómero</i>		
<i>Dureza</i>	ASTM D2240	80 ± 5 Shore A
<i>Resistencia a la abrasión (5 N)</i>	ISO 4649	≤ 200 mm ³
<i>Indentación residual</i>	EN ISO 24343	≤ 0.15 mm
<i>Estabilidad dimensional</i>	EN ISO 23999	± 0.3 %
<i>Aislamiento acústico</i>	ISO 10140-3	12 dB
RESISTENCIA QUIMICA		
<i>Productos habituales de limpieza</i>	EN 423	Buena
SECCION		DISEÑO



Círculos (MC 2K1)



Círculos (MC 7A)

DIMENSIONES

Color	Espesor (mm)	Anchura (mm)	Longitud (m)	Peso (kg/m ²)	Diseño
● ● ● ● ●	3 ± 0.3	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	3.8	MC 2K1
● ● ● ● ●	3 ± 0.3	1200 ± 2 %	10 ± 2 %	3.8	MC 2K1
●	4.5 ± 0.4	1000 ± 2 %	10 ± 2 %	5.4	MC 7A

Otros colores disponibles bajo demanda.

Pueden existir diferencias de tonalidad en el color de los rollos originadas por los procesos de producción. Los colores que se pueden apreciar tanto en muestras como en documentación comercial deben ser considerados orientativos.

IDENTIFICACION

<i>Marcaje</i>	Sin marcaje.
<i>Reverso</i>	Tipo 2K1: con impresión de tejido. Tipo 7A: lijado.
<i>Presentación</i>	En rollos sobre tubo de cartón Ø 80 mm.
<i>Embalaje</i>	Film polietileno negro.
<i>Etiquetado</i>	Etiqueta autoadhesiva indicando la referencia de producto, las dimensiones, la superficie en m ² , el peso nominal y el código que posibilita la trazabilidad del producto.