

## Pavimento disipativo

Ref. SUE-10651

### ÍNDICE

1. Descripción
2. Características
3. Características técnicas
4. Clasificación
5. Marca de conformidad



## 1. DESCRIPCIÓN

Pavimento disipativo homogéneo disponible en formato rollo y loseta, recomendado para suelos técnicos. El pavimento es de fácil limpieza y tiene alta resistencia al tráfico.

## 2. CARACTERÍSTICAS

- Espesor total: 2 mm
- Peso: 3300 g/m<sup>2</sup>
- Medidas rollos: 200x20cm
- Dimensiones de las losetas: 608X608 mm
- Cantidad de losetas/Caja: 20
- Se puede cortar con cutter

## 3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Abrasión: < 7,5 mm<sup>3</sup>
- Grupo de abrasión: M
- Estabilidad dimensional: ≤ 0,25%
- Punzonamiento: ~ 0,03 mm
- Resistencia térmica: 0,25 W/(m.K)
- Resistencia a la luz: ≥ 6 grado
- Resistencia a los productos químicos: OK
- Bacteriostático y fungistático: OK

## 4. CLASIFICACIÓN

- Normas: EN 649
- Europea: EN 685 34 - 43 clase
- Fuego: EN 13 501 -1 Bfl-s1 clase
- Critical Radiant Flux: ASTM E 648 clase
- Directiva sobre equipos marinos: Directiva 96/98/EC I.M.O code F.T.P. n° WARRINGTON 164.112/1121/WCL MED0179TE
- Comportamiento electrostático: EN 1081 (Ohm 106 ≤ R ≤ 108), IEC 61340-5-1 (Ohm 106 ≤ R ≤ 109), ANSI / ESD-S7.1 (Ohm 106 ≤ R ≤ 108)
- Comportamiento electrostático: EN 1815 < 2 kV, IEC 61340-4-5 < 100 V

## 5. MARCA DE CONFORMIDAD



EN 14041

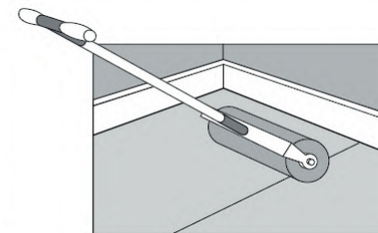
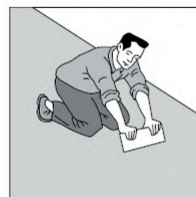


Colores disponibles:



### Instalación

Rollo y loseta (adhesivo conductivo o acrílico)



Rollo (cordón de soldadura)

