

Moqueta Essendis

Essendis es una moqueta modular en loseta diseñada para espacios comerciales que requieren resistencia, durabilidad y sostenibilidad. Su composición con hilo teñido en solución, propiedades antiestáticas, y resistencia al fuego la convierten en una opción ideal para oficinas, espacios públicos y áreas de alto tráfico. Además, es 100% libre de ftalatos y reciclable al final de su vida útil.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Tipo de producto:** Revestimiento de suelo textil (EN 1307)
- **Clasificación de uso:** Comercial 33 (uso intenso)
- **Galga:** 1/10"
- **Tipo de fibra:** Bucle (ISO 2424)
- **Método de teñido:** Solution dyed
- **Revés primario:** Polyester fleece
- **Revés secundario:** B1 ProBase
- **Espesor total:** 5,50 mm
- **Espesor real de la fibra:** 2,6 mm
- **Peso total:** 3900 g/m²
- **Peso efectivo de fibra:** 310 g/m²
- **Densidad de fibra:** 0,119 g/cm³
- **Densidad:** 1580 /dm²
- **Comportamiento electrostático:** Antiestático (≤ 2 kV)
- **Resistencia al fuego:** Bfl-s1 (EN 13501-1)
- **Resbaladidad:** Clase DS (EN 13893)
- **Resistencia térmica:** 0,040 m²•K/W
- **Solidez a la luz:** ≥ 5
- **Solidez al agua (manchado):** $\geq 2-3$
- **Solidez al agua (cambio de color):** $\geq 3-4$
- **Rozamiento húmedo:** ≥ 3
- **Rozamiento seco:** $\geq 3-4$
- **Estabilidad dimensional:** $\leq 0,20$ %
- **Aislamiento acústico:** ΔLw 24 dB
- **Absorción acústica:** α_w 0.15
- **Sillas con ruedas:** Apto para uso intenso (ISO 4918)
- **Calefacción radiante:** Apto (máx. 27°C)
- **Certificaciones de calidad:** ISO 9001, ISO 14001
- **Cradle to Cradle®:** Bronce
- **Contenido reciclado total:** 0 %
- **Emisiones COV:** Oro (≤ 100 $\mu\text{g} / \text{m}^3$)
- **Huella de carbono (A1-A3):** 7,63 kg CO₂e /m²
- **Formato:** Loseta 50 x 50 cm
- **Caja:** 20 losetas = 5 m²
- **Diseños disponibles:** 31

Los colores, peso y altura pueden variar ligeramente (+/-10%) debido a las tolerancias del proceso de fabricación. Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones técnicas según actualizaciones de fábrica.