

Sisal Cobaldis

Cobaldis es una moqueta tufted tipo loop pile de alto rendimiento, fabricada con hilo 100% poliamida 6 teñido en masa (solution dyed). Diseñada para espacios comerciales de alto tránsito, ofrece excelente resistencia al desgaste, al uso de sillas con ruedas y a la luz, así como propiedades antiestáticas permanentes. Su estructura y composición técnica la convierten en una opción duradera, elegante y funcional.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Tipo de fabricación:** Tufted 1/10"
- **Estructura:** Loop pile
- **Composición del hilo:** 100% poliamida 6 (PA 6)
- **Método de teñido:** Teñido en masa (solution dyed)
- **Base primaria:** Non-woven
- **Base secundaria:** Action backing
- **Peso del hilo:** 550 g/m² ±
- **Peso total:** 1.825 g/m² ±
- **Altura del hilo:** 3,0 mm ±
- **Altura total:** 5,5 mm ±
- **Densidad de tufting:** 164.000/m² ±
- **Ancho:** 400 cm ±
- **Clasificación de uso:** EN 1307 Clase 33 – Comercial intenso
- **Confort:** EN 1307 LC 1
- **Apta para sillas con ruedas:** EN 985 A – Intensivo
- **Apta para escaleras:** EN 1963 A – Intensivo
- **Resistencia al fuego:** EN 13501-1 Bfl-S1 (pegada)
- **Anti estática permanente:** ISO 6356 ≤ 2,0 kV
- **Resistencia transversal:** ISO 10965 ≤ 10⁹ Ω
- **Resistencia térmica:** ISO 8302 0,065 m²·K/W
- **Absorción sonora:** ISO 354 αw 0,20
- **Reducción de ruido de impacto:** ISO 10140 ΔLw 26 dB
- **Reducción de ruido (1000 Hz):** ISO 10140 ΔL 44 dB
- **Solidez a la luz:** ISO 105 B02: 8
- **Solidez al frote:** ISO 105 X12: 4-5 húmedo/seco
- **Solidez al agua:** ISO 105 E01: 5 (color/manchas)

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.