

Moqueta Crossdis

La moqueta Crossdis ofrece un diseño estructurado y moderno en formato wall-to-wall, ideal para entornos comerciales de uso general. Fabricada con poliamida 6 teñida en masa, destaca por su resistencia al desgaste, facilidad de mantenimiento y rendimiento acústico. Su estructura en bucle estructurado y su alta densidad de fibras garantizan durabilidad y confort, incluso bajo un uso intensivo como escaleras o sillas de ruedas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Tipo de fabricación:** Tufted 1/10"
- **Estructura:** Bucle estructurado (structured loop pile)
- **Composición del hilo:** 100% PA 6 (poliamida)
- **Método de teñido:** Solution dyed (teñido en masa)
- **Soporte primario:** Non-woven
- **Soporte secundario:** Action Backing
- **Peso del hilo:** 650 g/m² (±)
- **Peso total:** 1950 g/m² (±)
- **Altura del hilo:** 4,0 mm (±)
- **Altura total:** 6,5 mm (±)
- **Densidad de fibras:** 191.000/m² (±)
- **Ancho:** 400 cm
- **Clasificación de uso:** EN 1307 Clase 32 (uso comercial general)
- **Confort:** EN 1307 LC1
- **Silla con ruedas:** EN 985 A (uso intensivo)
- **Apta para escaleras:** EN 1963 A (uso intensivo)
- **Resistencia al fuego:** Bfl-s1 (pegada)
- **Antiestática permanente:** ≤ 2,0 kV (ISO 6356)
- **Resistencia térmica:** 0,086 m²·K/W (ISO 8302)
- **Absorción acústica:** **aw** 0,20 (ISO 354)
- **Reducción sonido de impacto:** ΔLw 25 dB / ΔL 44 dB a 1000 Hz (ISO 10140)
- **Solidez a la luz:** 8 (ISO 105 B02)
- **Resistencia al frote:** 4-5 (ISO 105 X12)
- **Solidez al agua:** 5 (ISO 105 E01)
- **Repetición del patrón:** 206 x 172 mm

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.