

## **Carpet Collection - Modelo velour Lumdis 400**

### Descripción del producto

Alfombra impresa de alto rendimiento para aplicaciones comerciales y decorativas. El modelo velour Lumdis 400, diseñada para ofrecer durabilidad, estabilidad dimensional y una excelente calidad gráfica, ideal para eventos, tiendas, ferias y espacios públicos.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Tipo de producto: Alfombra textil impresa
- Modelo: Velour Lumdis 400
- Tipo de fabricación: Tufted – pelo cortado (cut pile)
- Material del hilo: 100% Poliamida (Nylon 6.6 BCF)
- Altura del pelo:  $\pm 4,5$  mm
- Altura total:  $\pm 6,5$  mm
- Peso del hilo:  $\pm 800$  g/m<sup>2</sup>
- Peso total:  $\pm 2.400$  g/m<sup>2</sup>
- Densidad de puntadas:  $\pm 180.000$  puntadas/m<sup>2</sup>
- Ancho estándar: 4,00 m
- Longitud del rollo: Bajo pedido
- Base primaria: Poliéster/polipropileno
- Revestimiento posterior (backing): Resina sintética o gel antideslizante (según versión)
- Estabilidad dimensional:  $\leq 0,2\%$  (ISO 2551)
- 

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.

## **Propiedades técnicas**

**Clase de uso: 32 - Comercial general**

**Clasificación al fuego: Cfl-s1 (EN 13501-1)**

**Resistencia al deslizamiento: Clase DS (EN 13893)**

**Antiestático: Sí (EN 1815)**

**Absorción acústica: 30-35 dB (ISO 717-2)**

**Compatibilidad con suelo radiante: Sí (máx. 27 °C)**

**Resistencia a la luz:  $\geq 5$  (ISO 105-B02)**

**Resistencia térmica:  $R = 0,25 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$**

**Certificaciones adicionales: EN 1307, REACH, libre de ftalatos y metales pesados**

### **Opciones y aplicaciones**

**Colores/personalización: Impresión digital total en alta resolución**

**Aplicaciones recomendadas: Retail, showrooms, ferias, exposiciones, hoteles, oficinas, decoración temporal o semipermanente**

### **Mantenimiento**

**Limpieza diaria: Aspirado con cepillo rotatorio**

**Limpieza puntual: Agua y detergente neutro**

**Limpieza profunda: Inyección-extracción recomendada**