

Taralidis Liber

El **Taralidis Liber** es un pavimento vinílico heterogéneo de alto rendimiento, diseñado para ofrecer máxima resistencia al desgaste y al deslizamiento, combinado con propiedades acústicas y un mantenimiento sencillo gracias a su tratamiento superficial ProtecSol®. Con una capa de desgaste de 0,70 mm y una clasificación 34, es ideal para zonas de alto tránsito en entornos comerciales y públicos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Espesor total:** 3,65 mm (EN ISO 24346)
- **Capa de desgaste:** 0,70 mm (EN ISO 24340)
- **Peso:** 2900 g/m² (EN ISO 23997)
- **Formato:** Hoja de 200 / 400 cm de ancho x 20 m de largo (EN ISO 24341)
- **Normativa de producto:** EN 651
- **Clasificación de uso:** Clase 34 (EN ISO 10874)
- **Clasificación al fuego:** Cfl-s1 (EN 13501-1)
- **Resistencia al deslizamiento:** R10 (DIN 51130)
- **Propensión eléctrica estática:** < 2 kV (EN 1815)
- **Resistencia al desgaste:** < 2,0 mm³ (EN 660.2), grupo T
- **Estabilidad dimensional:** ≤ 0,40 % (EN ISO 23999), valor medido ≤ 0,05 %
- **Indentación residual:** ≤ 0,20 mm (EN ISO 24343-1)
- **Aislamiento acústico de impacto:** 19 dB (EN ISO 717-2)
- **Conductividad térmica:** 0,25 W/(m·K) (EN ISO 10456)
- **Solidez del color:** ≥ 6 (EN 20105 - B02)
- **Tratamiento superficial:** ProtecSol®
- **Resistencia química:** OK (EN ISO 26987)
- **Emisiones de COV (TVOC 28 días):** < 100 µg/m³ (ISO 16000-6)
- **Marcado CE:** EN 14041