

Ficha técnica

Class 2

 **SonoFelt**[®]
19dB


Bio-Based



COLECCIONES:

Strata
Alhambra

Palma
Hybrid



Ficha técnica

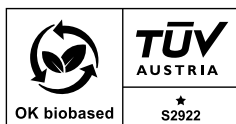


Clase 2

| | | | |
|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Capa superior en jacquard tejido | 900 g/m ² - 26.54 oz/yd ² Capa superior biobasada | Crecimiento de hongos EN 14119-A2 | Sin crecimiento - Grado 0 |
| Composición | 83% compuesto vinílico 7% glasfaser 10% PET | Actividad antibacteriana ISO 20743 | Fuerte (A≥3) |
| Material reciclado | Ja | Test de Tráfico ASTM D6119-12 | Intenso |
| Capa acústica | 70% Material reciclado | Residual indentation EN ISO 24343-1 | 0.43 mm - 0.0169" |
| Base | Vinílico + Feltro | Test de caminantes ISO 6356 AATCC 134-2006 | < 2 kV Permanentemente antiestático |
| Grosor total ISO 1765 | 4,6 mm - 0.18" | Resistencia al deslizamiento EN 13893 ASTM C1028-07 DIN 51130 EN 13036-4 | ≥ ds 0,85 R9 65 |
| Peso total ISO 8543 | 3200 g/m ² - 94.38 oz/yd ² | | |
| Ancho del rollo* EN ISO 24341 | ca. 200 cm - ca. 6'7" | Sonido de impacto ISO 10140 ASTM E492-09 & E989-06 ASTM E2179-03 & E989-06 | 19 dB IIC = 54 dB IICc = 51 dB Δ IIC = 23 dB |
| Largo del rollo* EN ISO 24341 | ca. 30 m - ca. 32.8 yd | Absorción acústica ISO 354 | α _w = 0,15 |
| Tablas* (20 piezas por caja) | 20 x 75 cm - 7.87" x 29.53" | Reducción de ruido al caminar EPLF 021029-3 EN 16205 | 70% 76 dB |
| Tamaño de la loseta* (16 piezas por caja) EN 994 | 50 cm x 50 cm - 19.69" x 19.69" | Resistencia a sillas con ruedas EN 985 | Uso continuo |
| Desentrañar el comportamiento EN ISO 10833 | Pasa | Resistencia a la luz ISO 105-B02 | 8 |
| Nivel de Uso EN 1307 ASTM D5252 | Clase 33 Uso commerciale Intenso | Resistencia térmica ISO 8302 | Puede instalarse sobre suelo radiante |
| Reacción al fuego EN 13501-1 ASTM E84 | B _f -s1 Clasificación A | E1 HCHO | E1 |
| Flujo radiante crítico ASTM E648 NFPA | 0,84 W/cm ² Class 1 | Garantie | 15 años** |
| Densidad de humo ASTM E662 | < 300 | Certificado CE EN 14041 | 0493-CPR-0151 |
| Estabilidad Dimensional EN 986 - ISO 2551 | Cubre los requerimientos | UK-CA | 8515-CPR-0151 |

*Disponible en rollos, baldosas y/o planchas según las especificaciones de la colección.
**Términos y condiciones proporcionados a bajo solicitud.

Medio ambiente y calidad del aire interior



2TEC2 es miembro de la Asociación Europea de Alfombras y Moquetas (ECRA)