

DIMENSIONES

| FORMATO | PLANK | |
|-------------------------------|--------|----------------|
| Anchura | 210 | mm |
| Longitud | 1510 | mm |
| Número de paneles por paquete | 4,5 | |
| m ² por paquete | 2,220 | m ² |
| Peso por paquete | 17,200 | kg |

| | PARAMETROS | VALORES DE QUICK-STEP |
|---------------|------------|---------------------------------|
| Espesor total | EN 428 | 4,5 mm |
| Capa superior | EN 429 | 0,55 mm |
| Acabado | | Scratch & Stain Guard top layer |
| Machihembrado | | Uniclic® Multifit for Livyn |

GARANTIA DE FABRICA

| | METODO | PARAMETROS | VALORES DE QUICK-STEP |
|--------------|----------|-----------------|--------------------------------------|
| Clase de uso | EN 16511 | | Clase 33 |
| CE | EN 14041 | | DOP: QVE 0503 |
| Garantía | | Uso residencial | 25 años |
| | | Uso comercial | 5 años Bajo petición (hasta 15 años) |

CARACTERISTICAS GENERALES

| | METODO | PARAMETROS | REQUISITOS NORMATIVOS | VALORES DE QUICK-STEP |
|---------------------------------------|-------------|---|---|--------------------------|
| Resistencia al desgaste | ISO 24388-A | | >1200 ciclos | >4400 ciclos |
| Impresión permanente | EN 433 | | <0,10mm | OK |
| Clasificación de resistencia al fuego | EN 13501-1 | | | Bfl-s1 |
| Variación dimensional | ISO 23999 | 6 h a 80 °C | <0,25% | <0,05% |
| fuerza de bloqueo | ISO 24334 | Fmax lado largo Fmax lado corto | >1 kN/m > 1,5 kN/m | 2 kN/m 2,5 kN/m |
| Resistencia a las manchas | EN 423 | | | Clase 1 |
| Resistencia a los rayos UV | ISO 105 B02 | | Clase 6 | Clase >6 |
| Desplazamiento de patas de muebles | EN 424 | | Pata 0,1 mm/32 kg | Sin cambios |
| Sillas con ruedas | ISO 4918 | >25000 ciclos | Sin delaminación, ninguna perturbación | OK |
| Resistencia al deslizamiento | EN 13893 | | | DS |
| | DIN 51130 | | | R 9 |
| | ENV 12633 | | | USRV Clase 1 |
| Resistencia al calor | EN 12667 | Sin Quick-Step arpillera | | 0,015 m ² K/W |
| | | Sobre subsuelo Quick-Step | | 0,044 m ² K/W |
| Calefacción por suelo radiante | | | Indicado para todos los sistemas de calefacción estándar en suelos de cemento. No indicado para películas calefactoras. Temp. máx. de contacto ≤ 28 °C. Vea las instrucciones de instalación separadas. | |
| Reducción del ruido de los impactos | ISO 712/2 | Sin Quick-Step arpillera Sobre subsuelo Quick-Step | | ΔLw=2 dB ΔLw=17 dB |

CERTIFICADOS

| | VALORES DE QUICK-STEP |
|-----------|---------------------------|
| U-zeichen | Z-156.603-1573 |
| AFFSET | A+ |
| M1 | Muy baja emisión, inodoro |

SUSTANCIAS PELIGROSAS

| | | | |
|-------------------------|----------|--|----------------------|
| Emisión de formaldehído | EN 14041 | Sin formaldehído añadido en la fabricación | E1 |
| TVOC 28 días | | <1000µg/m ³ | <10µg/m ³ |
| Contenido | m 119 | Enmienda 2010 | NINGUNA presencia |

