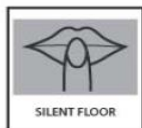


## HOJA DE DATOS TÉCNICOS

### SPC Vinyl Flooring 5 mm - Floor · Step Fortic



Dimensiones de 1 lama	Acabado Madera	Acabado Piedra
Largo	1220 mm	610 mm
Ancho	229 mm	305 mm
Espesor total	4 mm + 1 mm aislante <i>silence</i> incorporado	4 mm + 1 mm aislante <i>silence</i> incorporado
Capa de uso	0,55 mm	0,55 mm
Piezas por caja	8 piezas - 2,23 m <sup>2</sup>	12 piezas - 2,23 m <sup>2</sup>

#### Requerimiento generales

Categoría de desgaste	33/42
Técnica de unión	Sistema en clic

#### Características esenciales

CARACTERÍSTICAS	NORMA	REQUERIMIENTOS
Estabilidad dimensional	EN-ISO 23999	<15%
Resistencia al fuego	EN 14041:2018	Bfl - S1
Resistencia al deslizamiento	EN 14041:2018	Clase DS
Emisión formaldehídos	EN 14041:2018	≤ 0,008 ppm
Aislamiento acústico	EN ISO 717-2	19 dB
Resistencia térmica	EN 14041:2018	0,0177 m <sup>2</sup> K/W
Comportamiento eléctrico (antiestático)	EN 14041:2018	≤2kV
Daños en la superficie patas de silla	ISO 4918 - EN 425	No
Daños en la superficie silla con ruedas	EN-ISO 23999	No

## Características esenciales

CARACTERÍSTICAS	NORMA	REQUERIMIENTOS
Fuerza de bloqueo	ISO 24334	Longitudinal: 3.4 kN/m Transversal: 3.6 kN/m
Resistencia a la luz	EN ISO 105-B02	6-7
Resistencia a las manchas	EN 438-2	Groups 1 - 3: grade 5
Resistencia a los microarañazos	EN 16094	MSR-A2
STC Sound Testing	ASTM 492-09	STC 52
IIC Sound Testing	ASTM E 989-18	IIC 55
Pentaclorofenol (PCP)	CP 491510-01	PCP Free
Sistema de calefacción de suelo	Adecuado, ver por separado instrucciones de instalación.	Max. 29° C

