
















SILENCE

INFORMACIÓN TÉCNICA

Construcción: Suelo de vinilo tejido, norma del producto EN 1307 Información actualizada en Bolon.com

Incluido en la norma EN 1307		Clasificación de uso	ISO 10874	33 Fuerte comercial
		Peso	Rollos Losetas Losetas ISI*	ISO 8543 2,9 kg/m ² 3,9 kg/m ² 4,1 kg/m ²
		Espesor	Rollos Losetas Losetas ISI*	ISO 1765 2,5 mm 3,0 mm 5,0 mm
		Dimensión del rollo	Ancho Largo	EN 426 2000 mm 25 m
		Dimensión de la loseta	Losetas Losetas ISI*	EN 994 500 x 500 mm. 20 uds./caja, 5 m ² 500 x 500 mm. 12 uds./caja, 3 m ²
		Dimensión de la lama	Losetas Losetas ISI*	EN 994 667 x 222 mm. 27 uds./caja, 4 m ² 667 x 222 mm. 27 uds./caja, 4 m ²
		Silla con ruedas		EN 985 Uso continuado
		Tensión corporal		EN 1815*** Cumplido
		Resistencia térmica		ISO 8302 Apto para calefacción por suelo radiante
		Aislamiento acústico contra impactos**	Rollos Losetas Losetas ISI*	EN ISO 10140 12 dB 14 dB 17 dB
		Absorción acústica aérea**		EN ISO 354 0,05
		Solidez del color a la luz**		EN ISO 105-B02 8
		Estabilidad dimensional	Rollos Losetas Losetas ISI*	ISO 2551 EN 986 EN 986 Cumplido Cumplido Cumplido
	Pruebas adicionales		Propiedad antideslizante	DIN 51130
		Fricción	EN 13893	> 0,3
		Péndulo	EN 13036-4	94-95
		Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{f1} -s1
		Flujo radiante crítico	ASTM E 648	Clase 1
		Densidad de humo	Rollos Losetas Losetas ISI*	ASTM E 662 < 450 < 450 < 450

CSTB

U3P2 E1/2 C1 12_14-1692_V1

Certificaciones



- * Aislamiento acústico contra impactos
 - ** Valor típico
 - *** La norma EN 1815 sustituye a la norma ISO 6356
- El diseño de algunas colecciones está protegido.