

	Norma	Valor Tarkett
Tipo de producto	ISO 10582	Pavimento vinilico heterogéneo
Clasificación Comercial	ISO 10874	34 Muy Intenso
Clasificación Industrial	ISO 10874	43 Intenso

Características

	Norma	Valor Tarkett	Valor Requerido
Espesor capa de uso	EN ISO 24340	0,80 mm	34 : 0.70 mm / 33 : 0.55 mm / 32 : 0.40 mm
Espesor total	EN ISO 24346	2 mm	-
Peso total	EN ISO 23997	3100 g/m ²	-
Tratamiento de protección	-	PU LOW SCUFF	-
Método de instalación	-	Pegado	-
Código de color NCS	-	S 3010-Y20R	-
Valor de reflexión de la luz (%)	-	34,4	-
Idóneo para demencia	-	Yes	-

Características Marcado CE

	Norma	Valor Tarkett	Valor Requerido
Declaración de prestaciones #	EN 14041	0120-004DoP-2013-04	-
Comportamiento al fuego	EN ISO 13501-1	Bfl-s1 glued over any A2fl or A1fl substrate (concrete) and/or Bfl-s1 glued over any derivate wood substrate	-
Comportamiento electrostático	EN 1815	Antiestático (≤ 2 kV)	≤ 2 kV
Resistencia Térmica	EN ISO 10456	0,02 m ² ·K/W	< 0.15 m ² .K/W

	Norma	Valor Tarkett	Valor Requerido
Punzonamiento estático	EN ISO 24343-1	Valor medio obtenido : 0,03 mm	-
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	Valor medio obtenido : $\leq 0.10 \%$	-
Is cutable	-	Sí	-
Resbaladidad	DIN 51130	R10	-
Comportamiento a patas de mobiliario	EN ISO 16581	Sin daños	Sin daños
Comportamiento a sillas con ruedas	EN ISO 4918	Sin daños	Sin daños
Abarquillamiento	EN ISO 23999	$\leq 8 $ mm	-
Solidez colores - Luz	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
Resistencia a productos químicos	EN ISO 26987	Sin daños	-
Calefacción radiante	-	Sí (máximo 27°C)	-

Sostenibilidad, Medioambiente y Calidad del aire interior

	Norma	Valor Tarkett
Reciclabilidad	-	Reciclable
ReStart® Ready	-	Sí
Total contenido reciclado	-	33 %
EPD	-	Sí
EPD-numero	-	S-P-01348
Huella de Carbono (Cradle-to-Gate, EPD Modulos A1-A3)	-	8,78 kg CO ₂ e /m ²
Global Green Tag	-	Nivel A
Material Health Statement	-	Sí
Contenido de Ftalatos	-	100% Libre de ftalatos
Emisiones COV tras 28 días	EN 16516	Platino ($\leq 10 \mu\text{g} / \text{m}^3$)
Etiqueta de emisiones	-	A+