

## Clasificación

	Norma	Valor Tarkett
Tipo de producto	ISO 10581	Pavimento vinílico homogéneo
Clasificación capa de uso	ISO 10581	Tipo I
Clasificación Comercial	ISO 10874	31 Moderado

## Características

	Norma	Valor Tarkett
Espesor total	ISO 24346	2,50 mm
Espesor capa de uso	ISO 24340	2 mm
Peso total	ISO 23997	3010 g/m <sup>2</sup>
Valor de reflexión de la luz (%)	-	Please refer to the product page.
Código de color NCS	-	Please refer to the product page.
Idóneo para demencia	-	Yes

## Características Marcado CE

	Norma	Valor Tarkett
Declaración de prestaciones #	EN 14041	0019-0034-DoP-2013-07
Comportamiento al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1
Comportamiento al fuego	EN ISO 9239-1	≥ 8 kW/m <sup>2</sup>
Comportamiento al fuego	EN ISO 11925-2	Cumple
Comportamiento electrostático	EN 1815	Antiestático (≤ 2 kV)
Resistencia Térmica	EN 12667	0,010 m <sup>2</sup> ·K/W
Resbaladidad	EN 13893	Clase DS (μ ≥ 0,30)

## Características Técnicas

	Norma	Valor Tarkett
Marine Equipment	IMO FTPS Part 5 and 2 / IMO Res. A653	Approved
Punzonamiento estático	EN ISO 24343-1	Mejor valor obtenido : 0,02 mm
Resbaladidad	DIN 51130	R10
Resbaladidad	BS 7976-2	Low risk of slip
Abarquillamiento	-	≤  8  mm
Solidez colores - Luz	ISO 105-B02	≥ 7
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	Average Measured Value : ≤ 0.40 %
Resistencia a productos químicos	ISO 26987	Buena Resistencia
Bacteria Resistance	ISO 846 Part C	Does not promote growth
Calefacción radiante	-	Sí (máximo 27°C)
Wetroom approval	EN 13553 Annex A	Watertight
Seam Strength Average Value	EN 684	≥ 400 N/50mm