

---

## Descripción

Espesor Total	EN 428	mm	3
Espesor de Capa de Desgaste	EN429	mm	0.5
Peso	EN 430	g/m <sup>2</sup>	
Tamaño	EN 427	MM	
Tamaño de lamina	EN 427		101.6*914.4mm

---

## Clasificación

Normal Especificación de Producto			EN649
Clasificación Europea	EN 685	class	31-43
Anti Resbalante Seco	EN13893		≥0.3
Anti Resbalante Mojado	DIN 51 130	class	R9

---

## Rendimiento

Estabilidad Dimensional	EN 434	%	≤
Resistencia a Desgaste	EN 425	Ciclo	Arriba de 2500
Color Fastness	EN ISO 105-B02	Grado	≥ 6
Conductor Termal	EN 12524	W/(m.K)	0.25
Resistente al Fuego	Resistente al Fuego	Grupo	B1
Abrasante	EN 660-1	Grupo	T
Residual indentation	EN433	MM	≤ 0.1
Resistencia a Mancha	EN 423		Excelente
Mantenimiento Especial de Tratamiento			UV