

DESCRIPCIÓN / DESCRIÇÃO

Espesor total/ <i>Espessura total</i>	EN 428	mm	3.20
Espesor capa de uso/ <i>Espessura camada de desgaste</i>	EN 429	mm	0.65
Peso/ <i>Peso</i>	EN 430	g/m ²	2935
Ancho de rollos/ <i>Largura dos rolos</i>	EN 426	cm	200
Largo de rollos/ <i>Comprimento dos rolos</i>	EN 426	m	25



CLASIFICACIONES / CLASSIFICAÇÕES

Normas/ <i>Normas</i>	-	-	EN 651
Europea/ <i>Europeia</i>	EN 685	clase	34 - 42
Fuego/ <i>Fogo</i>	EN 13 501 -1	clase	B _{fl} -s1
Comportamiento electrostático/ <i>Comportamento electrostático</i>	EN 1815	kV	< 2
Deslizamiento húmedo / <i>Escorregamento húmido</i>	DIN 51 130	clase	R10

CUALIDADES TÉCNICAS / PERFORMANCES

Abrasión/ <i>Abrasão</i>	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Grupo de abrasión/ <i>Grupo de abrasão</i>	EN 651	-	T
Estabilidad dimensional/ <i>Estabilidade dimensional</i>	EN 434	%	≤ 0.40
Punzonamiento/ <i>Punçoamento</i> (exigencia / exigência)	EN 433	mm	≤ 0.20
Punzonamiento/ <i>Punçoamento</i> (valor / valor)		mm	0.11
Acústica/ <i>Acústica</i>	EN ISO 717-2	dB	18
Resistencia térmica/ <i>Resistência térmica</i>	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Resistencia a la luz/ <i>Estabilidade das cores</i>	EN 20 105 - B02	grado/grau	≥ 6
Resistencia a los productos químicos/ <i>Resistência aos produtos químicos</i>	EN 423	-	OK
Bacteriostático y fungistático / <i>Bacteriostático e fungistático</i>	-	-	Sanosol®
Tratamiento de superficie/ <i>Tratamento de superfície</i>	-	-	Protectsol®

MARCA DE CONFORMIDAD CE / MARCA DE CONFORMIDADE CE

	EN 14041	-	
		-	