

## DESCRIPCIÓN / DESCRIÇÃO

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

## CLASIFICACIONES / CLASSIFICAÇÕES

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

## CUALIDADES TÉCNICAS / PERFORMANCES

Abrasión/Abrasão	EN 660.2	mm <sup>3</sup>	≤ 2.0
Grupo de abrasión/Grupo de abrasão	EN 651	-	T
Estabilidad dimensional/Estabilidade dimensional	EN 434	%	≤ 0.40
Punzonamiento/Punçamento (exigencia / exigência)	EN 433	mm	≤ 0.20
Punzonamiento/Punçamento (valor / valor)		mm	0.11
Acústica/Acústica	EN ISO 717-2	dB	18
Determinación del efecto de una silla con ruedas (tipo W) /Resistência a cadeiras de rodas (tipo W)	EN 425	-	OK
Resistencia térmica/Resistência térmica	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Resistencia a la luz/Estabilidade das cores	EN 20 105 - B02	grado/grau	≥ 6
Resistencia a los productos químicos/Resistência aos produtos químicos	EN 423	-	OK
Tratamiento / Tratamento	-	-	Sanosol®
Tratamiento de superficie/Tratamento de superficie	-	-	Protecsol®
TVOC (28 días)	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 100

## MARCA DE CONFORMIDAD CE / MARCA DE CONFORMIDADE CE

	EN 14041	-	
		-	

