

**DESCRIPCIÓN/DESCRIÇÃO**

Espesor total/Espessura total	EN 428	mm	2.15
Espesor capa de uso/Espessura camada de desgaste	EN 429	mm	0.70
Peso/Peso	EN 430	g/m <sup>2</sup>	2805
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 649
Europea/Europeia	EN 685	clase	34 - 43
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 649	-	T
Type Binder content	ISO 10582	type	I
Estabilidad dimensional/Estabilidade dimensional	EN 434	%	≤ 0.40
Punzonamiento/Punçoamento exigencia/exigência	EN 433	mm	≤ 0.10
Punzonamiento/Punçoamento Valor / valor	-	mm	~ 0.03
Determinación del efecto de una silla con ruedas (tipo W) /Resistência a cadeiras de rodas (tip oW)	EN 425	-	OK
Acústica/Acústica	EN ISO 717-2	dB	
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 dias)	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 100

**MARCA DE CONFORMIDAD CE / MARCA DE CONFORMIDADE CE**

	EN 14041	-	
		-	