

DESCRIPCIÓN/DESCRIÇÃO

Espesor total/Espessura total	EN 428	mm	4.60
Espesor capa de uso/Espessura camada de desgaste	EN 429	mm	0,70
Peso/Peso	EN 430	g/m ²	5595
Dimensiones de las losetas/Dimensões dos mosaicos	EN 427	mm	500 x 500
Dimensiones de las lamas/Dimensões de réguas	EN 427	mm	
Cantidad de losetas/Caja / Quantidade dos mosaicos/Caixa	-	-	10
Cantidad de lamas/Caja / Quantidade de réguas/Caixa	-	-	




CLASIFICACIONES/CLASSIFICAÇÕES

Normas/Normas	-	-	EN 652
Europea/Europeia	EN 685	clase	
Fuego/Fogo	EN 13 501 -1	clase	
Comportamiento electrostático/Comportamento electrostático	EN 1815	kV	

CUALIDADES TÉCNICAS/PERFORMANCES

Abrasión/Abrasão	EN 660.1	mm	≤ 0,08
Grupo de abrasión/Grupo de abrasão	EN 649	-	
Estabilidad dimensional/Estabilidade dimensional	EN 434	%	≤ 0,15
Punzonamiento/Punçoamento	EN 433	mm	0,18
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	-	Bonne
Tratamiento de superficie/Tratamento de superficie	-	-	Protecsol®

MARCA DE CONFORMIDAD CE / MARCA DE CONFORMIDADE CE

	EN 14041	-	 
		-	