


DESCRIPCIÓN			
Espesor total	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	9.5
Peso	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m <sup>2</sup>	9880
Talla	EN ISO 24342 (EN 427)	mm	229 x 1235      298 x 620
Número de planchas / baldosas ym <sup>2</sup> por caja	-	-	6 / 1.70 m <sup>2</sup> 6 / 1.11 m <sup>2</sup>
CLASIFICACIÓN			
Norma / Especificación del producto	-	-	EN 16511
Clasificación europea	EN ISO 10874 (EN 685)	clase	32
Clasificación al fuego	EN 13 501-1	clase	Bfl-s1
Propensión eléctrica estática	EN 1815	kV	< 2
Resistencia al deslizamiento en mojado	DIN 51130	clase	R10
RENDIMIENTOS			
Aislamiento acústico de impacto	EN ISO 717-2	dB	16
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0.15
Indentación residual	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.10
Prueba de la silla Castor	ISO 4918 (EN 425)	-	OK
Conductividad térmica	EN ISO 10456 (EN 12 524)	W/(m.K)	0.25
Solidez del color	EN 20 105 - B02	grado	≥ 6
Tratamiento de superficies	-	-	PUR+ MATT
Resistencia a productos químicos	EN ISO 26987 (EN 423)		OK
MEDIO AMBIENTE / CALIDAD DEL AIRE INTERIOR			
TVOC después de 28 días	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 100
MARCADO CE			
	EN 14041	