


CONCEPTOS		ESTANDAR	MEDIDAS	
GROSOR		EN 13329+A1	mm	12
LARGO		EN 13329+A1	mm	1202
ANCHO		EN 13329+A1	mm	195
SUPERFICIE		Country - Vintage		
ESTÁNDAR EUROPEO		EN 13329	 	
PIEZAS POR PAQUETE		8 piezas / 1 paquete		
M ² POR PAQUETE		1,87 m ²		
Kg POR PAQUETE		20,5 kg		
PIEZAS POR PALET		50 paquetes / 1 palet		
M ² POR PALET		93,5 m ²		
Kg POR PALET		1030 Kg		
CLASE		EN 13329+A1	-	33
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		EN 13329+A1	-	AC5
HINCHAZÓN DEL ESPESOR		EN ISO 12460-3	%	≤15
RESISTENCIA AL IMPACTO	BOLA PEQUEÑA	EN 13329+A1	N	≤15
	BOLA GRANDE		mm	≥1000
GARANTÍA DOMÉSTICA / COMERCIAL		-	Years	25/15
RESISTENCIA A LAS MANCHAS		EN 438-2,5	-	Min. 5 (grupo 1 y 2) Min. 4 (grupo 3)
SOLIDEZ DE LA SUPERFICIE		EN 13329+A1	N/mm ²	≥1.25
FUERZA DE CIERRE	LARGO	ISO 24334	kN/m	f10,2 ≥ 1
	ANCHO			fs0,2 ≥ 2
EFECTO DE UNA SILLA CON RUEDAS		EN 425:2002	25.000 Cycles	No Damage
EFECTO DE LAS PATAS DE LOS MUEBLES		EN 424	-	No Damage
APERTURA ENTRE ELEMENTOS		EN 13329+A1	mm	≤0,20
DIFERENCIA DE ALTURA ENTRE LOS ELEMENTOS		EN 13329+A1	mm	≤0,15
CONTENIDO DE HUMEDAD		EN 322	%	4-10
RESISTENCIA AL FUEGO		EN9239-1	Clase	Cfl S1
LIBERACIÓN DE FORMALDEHÍDO		EN 12460-3	mg/m ² h	≤3,5 (E1)
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO		EN 13893:2003	Clase	DS
REDUCCIÓN DEL IMPACTO SONORO		EN ISO 10140-3	dB	15
RESISTENCIA TÉRMICA		EN 12667:2001	(m2K)/W	0,08

