

FICHA TÉCNICA
7 MM - CLASE 33 - AC5

ESPESOR	milímetros	7	EN 13329+A2
ANCHO	milímetros	197	EN 13329+A2
LARGO	milímetros	1205	EN 13329+A2
DENSIDAD	kg/m3	890-900	EN 323
SUPERFICIE		Auténtico	
ESTÁNDAR EUROPEO	-		EN13329+A2
PAQUETE LOS DETALLES			
PEDAZO	12 piezas / 1 paquete		
METRO:	2.849 metros:		
KG	17 kilogramos		
PALETA LOS DETALLES			
PEDAZO	44 paquetes / 1 palet		
METRO:	125,35m²		
KG	787,36 kilogramos		
CLASE	-	33	EN 13329+A2
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	-	AC5	EN 13329+A2
ESPESOR HINCHAMIENTO	%	≤15	ISO 24336
RESISTENCIA AL IMPACTO		≥ 70 mm ≥ 1000 milímetros	EN 13329+A2
GARANTÍA NACIONAL / COMERCIAL	Años	25/15	-
RESISTENCIA A LAS MANCHAS	-	Mín. 4 (grupo 1 y 2) Mín. 4 (grupo 3)	EN 13329+A2
SOLIDEZ SURCAFE	N/mm²	≥1,25	EN 13329+A2
FUERZA DE BLOQUEO	ESPAÑOL	kN/m	≥ 1 KN/m
	ANCHO	kN/m	≥ 2 KN/m
EFFECTO DE UNA SILLA CON RUEDAS	25.000 ciclos	Sin daños	EN 425:2002

EFFECTO DE UNA PATA DE MUEBLE	-	Sin daños	EN 424
APERTURA ENTRE ELEMENTOS	milímetros	≤0,20	EN 13329+A2
DIFERENCIA DE ALTURA ENTRE ELEMENTOS	milímetros	≤0,15	EN 13329+A2
CONTENIDO DE HUMEDAD	%	4-10	EN 322
RESISTENTE AL FUEGO	Clase	Clase T1	EN 9239-1
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	Clase	DS	EN 13893:2003
EMISIÓN DE FORMALDEHÍDO	mg/m ² h	≤3,5 (E1)	EN 12460-3

