




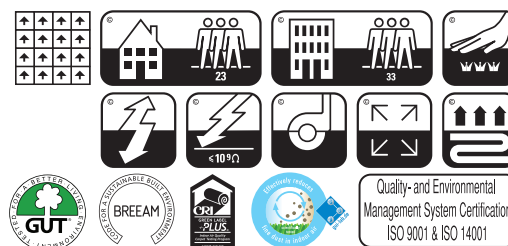
Palatino

Descripción del producto EN 1307

Fabricación	ISO 2424	Tuftado 1/10 "						
Aspecto	ISO 2424	Pelo cortado						
Método de tintada	Tintado en pieza							
Tamaño de losetas	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 / 19,68" x 19,68" (20 losetas par caja)					
Soporto primario	ISO 2424	Poliéster lámina						
Soporto secundario	ISO 2424	DESSO ProBase Polyver® - Polyscan®						
Tipo de fibra	ISO 2424	BCF Poliamida 6.6						
Altura total	ISO 1765	mm	8.0	inch	0.3			
Altura de fibra	ISO 1766	mm	5.0	inch	0.20			
Peso total	ISO 8543	g/m ²	4450	oz/yd ²	131.3			
Peso de fibra total	ISO 2424	g/m ²	1100	oz/yd ²	32.5			
Peso de fibra en superficie	ISO 8543	g/m ²	845	oz/yd ²	24.9			
Densidad de fibra	ISO 8543	g/cm ³	0.169	lb/in ³	0.0061			
Puntadas	ISO 1763	/dm ²	1500	/yd ²	125415			
Carga electrostática	ISO 6356	kV	≤ 2,0					
Resistencia vertical	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹					
Resistencia horizontal	ISO 10965	Ohm	-					
Clasificación para uso	EN 1307	33 Comercial - uso extenso						
Clase de lujo	EN 1307	LC 3						
Estabilidad dimensional	EN 986	%	≤ 0,2					
Aislamiento del sonido de impacto ΔL _w	ISO 10140	dB	25					
Absorción del sonido	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
		α _s	0.01	0.06	0.08	0.25	0.38	0.50
Reducción del sonido	ISO 354	α _w	0.20					
Resistencia térmica	ISO 8302	m ² .K/W	0.054					
Inflamabilidad	EN 13501-1	Bfl - s1 (suelta a prueba)						
Prodis - GUT	www.pro-dis.info	76C4034E						


 Producido por:
 Tarkett BV
 Taxandriaweg 15
 NL - 5142 PA Waalwijk
 EN 14041
 0493-CPR-0002




Los Productos de Suelos Tarkett deben ser instalados en total acuerdo con las Instrucciones de Instalacion de DESSO y cumpliendo las normas comerciales establecidas. Una limpieza regular y un programa de mantenimiento es eficaz y fundamental para mantener un alto nivel de apariencia. Los Productos de Suelo Tarkett solo deben ser usados como cubresuelos. Nota: Los Productos de Suelo Tarkett se reservan el derecho de enmendar esta especificacion sin previo aviso. Para conseguir las versiones mas actuales de las Especificaciones Tecnicas, visiten la pagina de internet: professionals.tarkett.com

ES-20180511