


Essence Maze

Especificación según EN 1307



Fabrication	ISO 2424	Tuftado 1/10 "						
Aspecto	ISO 2424	Bucle estructurado						
Método de tintada		Tintado en masa						
Tamaño de baldosas	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 / 19,68" x 19,68" (20 baldosas por caja)					
Soporto primario	ISO 2424	Vellón de poliéster						
Soporto secundario	ISO 2424	ProBase - betún modificado						
Tipo de fibra	ISO 2424	BCF Poliamida 6						
Altura total	ISO 1765	mm	6.5	inch	0.3			
Altura de fibra	ISO 1766	mm	3.0	inch	0.12			
Peso total	ISO 8543	g/m ²	4000	oz/yd ²	118.1			
Peso de fibra total	ISO 2424	g/m ²	580	oz/yd ²	17.1			
Peso de fibra en superficie	ISO 8543	g/m ²	360	oz/yd ²	10.6			
Densidad de fibra	ISO 8543	g/cm ³	0.120	lb/in ³	0.0043			
Puntadas	ISO 1763	/dm ²	1580	/yd ²	132104			
Carga electrostática	ISO 6356	kV	≤ 2,0					
Resistencia vertical	ISO 10965	Ohm	-					
Resistencia horizontal	ISO 10965	Ohm	-					
Clasificación para uso	EN 1307	33 Commercial - uso intenso						
Clase de lujo	EN 1307	LC 1						
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	0.00	0.04	0.10	0.24	0.35
Reducción del sonido	ISO 354	α _w	0.20					
Resistencia térmica	ISO 8302	m ² .K/W	0.075					
Inflamabilidad	EN 13501-1	Bfl - s1 (suelta a prueba)						
Prodis - GUT	www.pro-dis.info	456EC2A0						



EN 14041
0493-CPR-0002

Producido por:

Tarkett BV
Taxandriaweg 15
NL - 5142 PA Waalwijk



Los pisos DESSO deben instalarse de acuerdo con las instrucciones de instalación de Tarkett y las normas comerciales reconocidas. Un programa de limpieza y mantenimiento eficaz y periódico es vital para conservar un alto nivel de apariencia. Los productos para pisos DESSO sólo deben utilizarse como revestimientos de pisos. Nota: Tarkett se reserva el derecho de modificar esta especificación sin previo aviso; los cambios están sujetos a las tolerancias normales de producción. Para consultar las últimas versiones de las especificaciones técnicas, visite www.tarkett.com.

EN-20240528