

Protect

Especificación según EN 1307

Fabrication	ISO 2424	Tuftado 1/8 "						
Aspecto	ISO 2424	Pila cortada						
Método de tintada	Hank tintada							
Tamaño de baldosas	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 / 19,68" x 19,68" (16 baldosas por caja)					
Soporto primario	ISO 2424	Vellón de poliéster						
Soporto secundario	ISO 2424	ProBase - betún modificado						
Tipo de fibra	ISO 2424	80% lana - 20% poliamida						
Altura total	ISO 1765	mm	10.0	inch	0.4			
Altura de fibra	ISO 1766	mm	5.2	inch	0.20			
Peso total	ISO 8543	g/m ²	4850	oz/yd ²	143.1			
Peso de fibra total	ISO 2424	g/m ²	1470	oz/yd ²	43.4			
Peso de fibra en superficie	ISO 8543	g/m ²	790	oz/yd ²	23.3			
Densidad de fibra	ISO 8543	g/cm ³	0.152	lb/in ³	0.0055			
Puntadas	ISO 1763	/dm ²	1110	/yd ²	92807			
Carga electrostática	ISO 6356	kV						
Resistencia vertical	ISO 10965	Ohm	-					
Resistencia horizontal	ISO 10965	Ohm	-					
Clasificación para uso	EN 1307							
Clase de lujo	EN 1307							
Estabilidad dimensional	EN 986	%						
Aislamiento del sonido de impacto ΔL_w	ISO 10140	dB						
Absorción del sonido	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
		α_s						
Reducción del sonido	ISO 354	α_w						
Resistencia térmica	ISO 8302	m ² .K/W						
Inflamabilidad	EN 13501-1	Cfl - s1 (prueba de colocación suelta)						
Prodis - GUT	www.pro-dis.info							

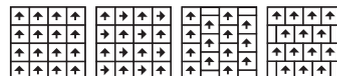


EN 14041
0493-CPR-0002

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