

# Fuse EcoBase - Restyle 2023



Especificación preliminar según EN 1307

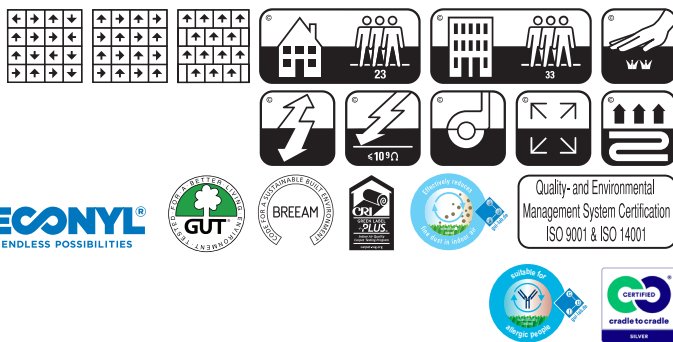
Tipo de fabricación	ISO 2424	Tufted 1/10 "						
Aspecto	ISO 2424	Pila de bucles estructurada (Structured loop pile)						
Método de teñido		Teñido en solución						
Dimensión	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 / 19,68" x 19,68" (20 baldosas por caja)					
Soporto primario	ISO 2424	Vellón de poliéster						
Soporto secundario	ISO 2424	EcoBase - 100% reciclable, contiene en promedio un 80% de contenido reciclado definido positivamente.*						
Tipo de fibra	ISO 2424	BCF Poliamida 6 ECONYL® (ECONYL® está hecho al 100% de contenido regenerado) **						
Altura total	ISO 1765	mm	6.5	inch	0.3			
Altura de fibra	ISO 1766	mm	2.8	inch	0.11			
Peso total	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	4250	oz/yd <sup>2</sup>	125.4			
Peso de fibra total	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	730	oz/yd <sup>2</sup>	21.5			
Peso de fibra en superficie	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	415	oz/yd <sup>2</sup>	12.2			
Densidad de fibra	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0.148	lb/in <sup>3</sup>	0.0054			
Puntadas	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	1580	/yd <sup>2</sup>	132104			
Carga electrostática	ISO 6356	kV	≤ 2,0					
Resistencia vertical	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 <sup>9</sup>					
Resistencia horizontal	ISO 10965	Ohm	-					
Clasificación de uso	EN 1307	33 Commercial - uso intenso						
Clasificación de lujo	EN 1307	LC 2						
Estabilidad dimensional	EN 986	%	≤ 0,2					
Aislamiento del sonido de impacto ΔL <sub>w</sub>	ISO 10140	dB	23					
Absorción del sonido	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
		α <sub>s</sub>	0.01	0.03	0.06	0.15	0.26	0.31
Reducción del sonido	ISO 354	α <sub>w</sub>	0.15					
Resistencia térmica	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W	0.071					
Inflamabilidad	EN 13501-1	Bfl - s1 suelto a prueba						
Prodis - GUT	www.pro-dis.info	B6F14EC6						

Fabricado por:

Tarkett BV  
Taxandriaweg 15  
NL - 5142 PA Waalwijk

CE  
EN 14041  
0493-CPR-0002



**ECONYL®**  
ENDLESS POSSIBILITIES

**GUT**  
GREEN UPTAKE TECHNOLOGY

**BREEAM**  
BUILDING RESEARCH ESTABLISHMENT

**GREEN PLUS**  
GREEN BUILDING

**Quality- and Environmental Management System Certification**  
ISO 9001 & ISO 14001

**cradle to cradle**  
certified

\*DESSO EcoBase® es una base de poliolefina. "Definido positivamente" significa que todos los ingredientes han sido evaluados como verdes (óptimos) o amarillos (tolerables) según los criterios de evaluación Cradle to Cradle®. Como se describe en el Estándar de Producto Cradle to Cradle® Certified CM Versión 3.1. El porcentaje total de contenido reciclado varía según el producto y el color, y esta información se encuentra en nuestro sitio web: [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com). Para productos con respaldo acústico: los respaldos SoundMaster/SoundMaster Lite contienen un 80% de fieltro de poliéster reciclado, SoundMaster Thrive es un fieltro de poliéster bajo en antimonio.

\*\* ECONYL® es un hilo fabricado al 100% con contenido regenerado. El porcentaje total de contenido regenerado varía según el producto y el color. Si un color contiene ECONYL® y el porcentaje exacto se puede encontrar en nuestro sitio web: [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com).

Los productos para pisos DESSO deben instalarse siguiendo las instrucciones de instalación de Tarkett y los estándares comerciales reconocidos. Un programa de limpieza y mantenimiento efectivo y regular es vital para mantener un alto nivel de apariencia. Los productos para suelos DESSO solo deben utilizarse como revestimientos de pisos. Nota: Tarkett se reserva el derecho de cambiar esta especificación sin previo aviso; los cambios están sujetos a las tolerancias normales de producción. Para obtener las versiones más recientes de las especificaciones técnicas, visite [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com).