



Textile Moqueta en losetas

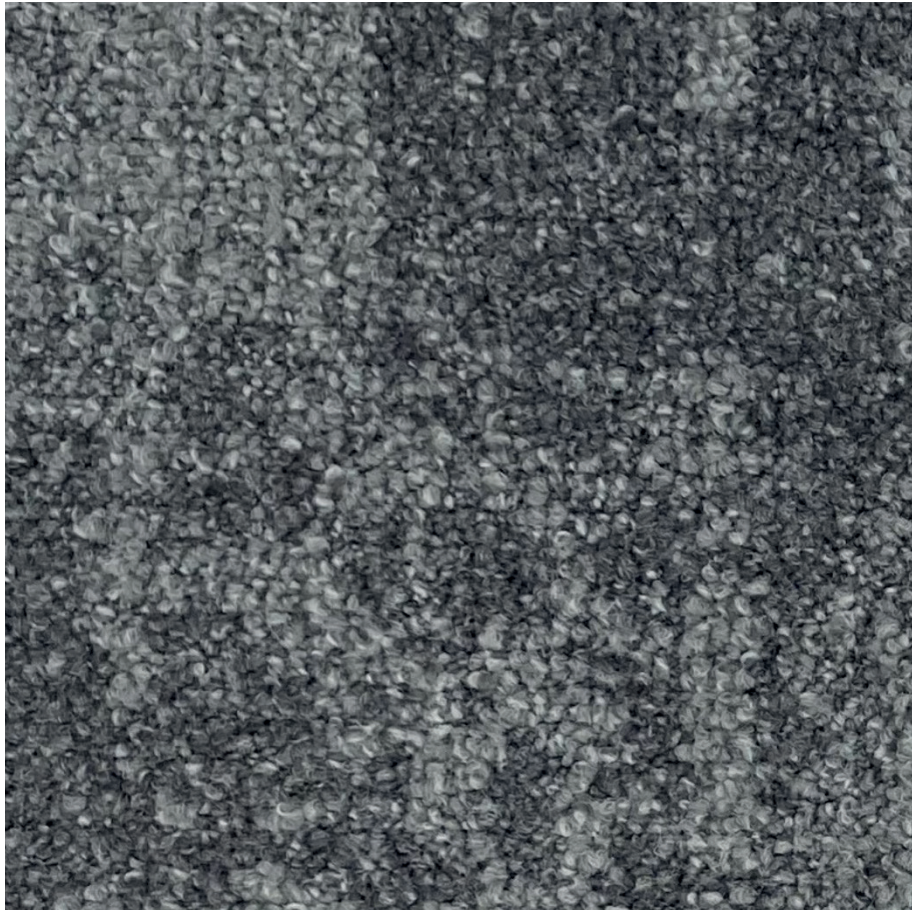
# tessera<sup>®</sup> infused



50 x 50 cm

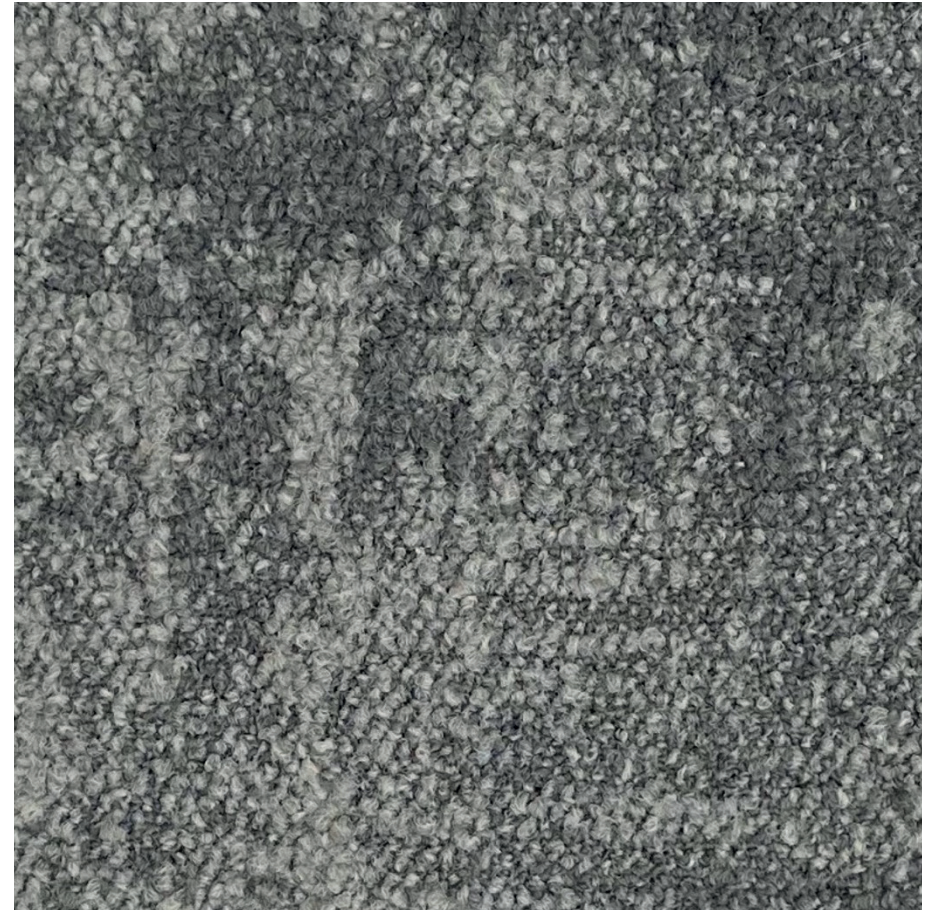
creating better environments

**forbo**  
FLOORING SYSTEMS



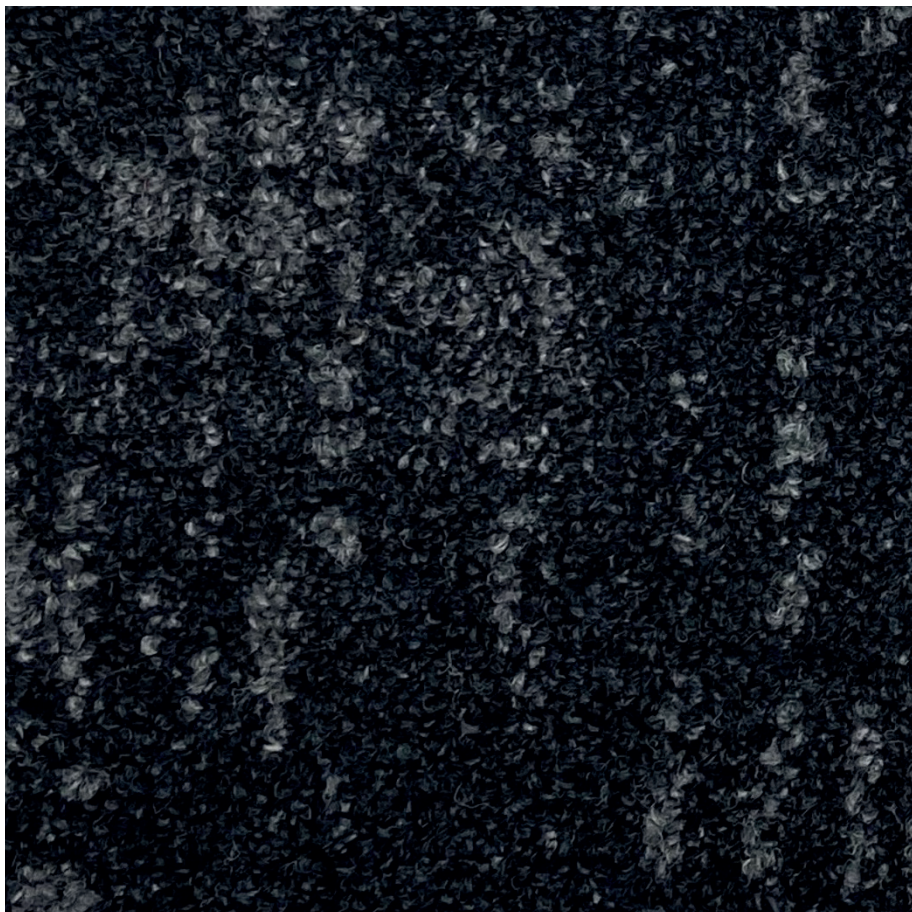
**4500** | magic mood

LRV 15



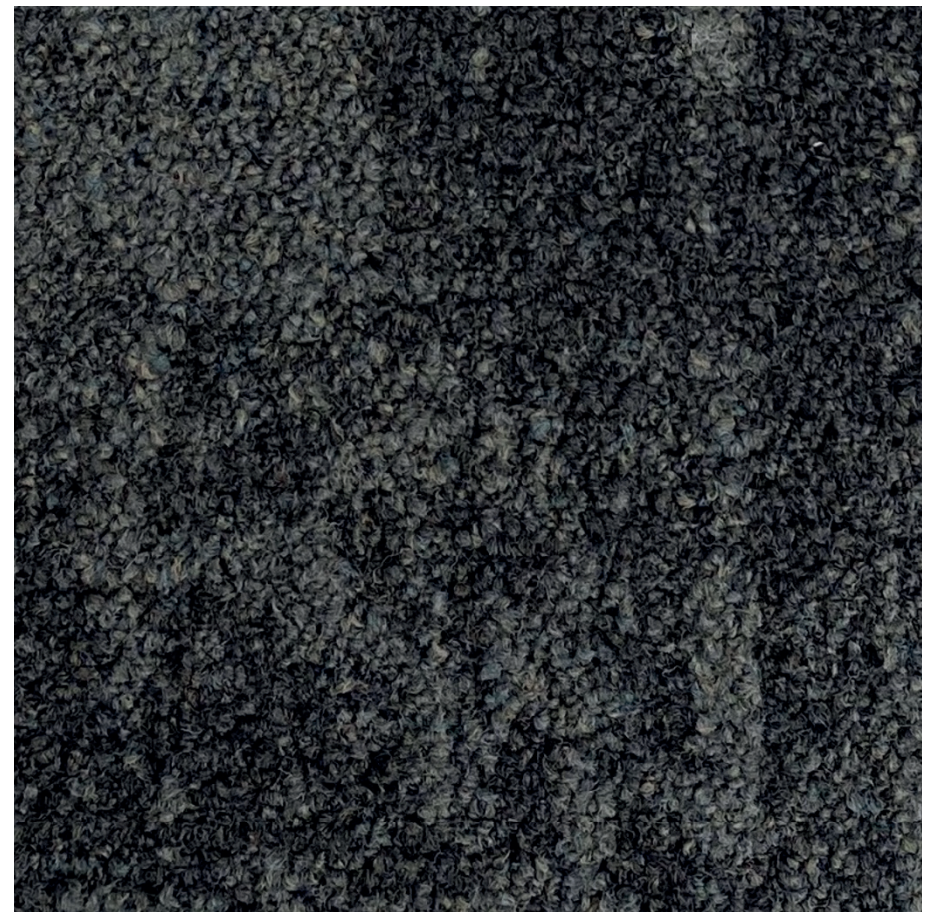
**4501** | morning cloud

LRV 19



**4502** | noir flame

LRV 8



**4503** | enduring storm

LRV 8



**4504** | linen ruffle

LRV 25



**4505** | coral dream

LRV 25



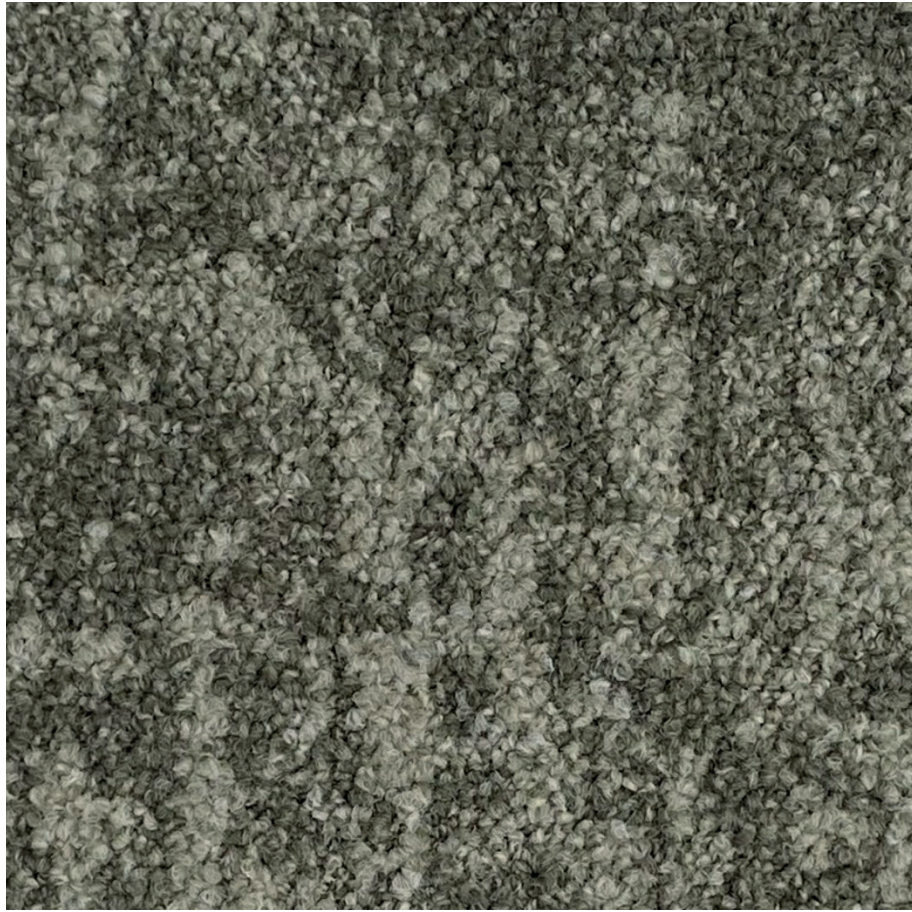
**4506** | coffee cream

LRV 13



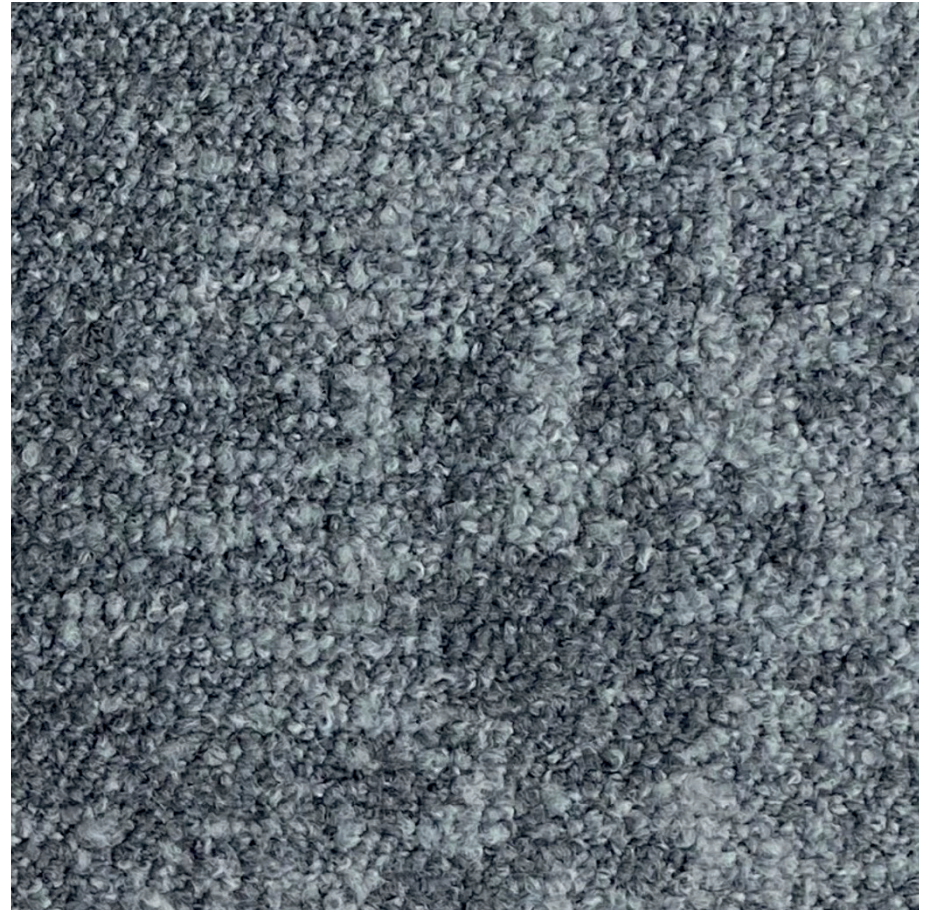
**4507** | pickled spice

LRV 14



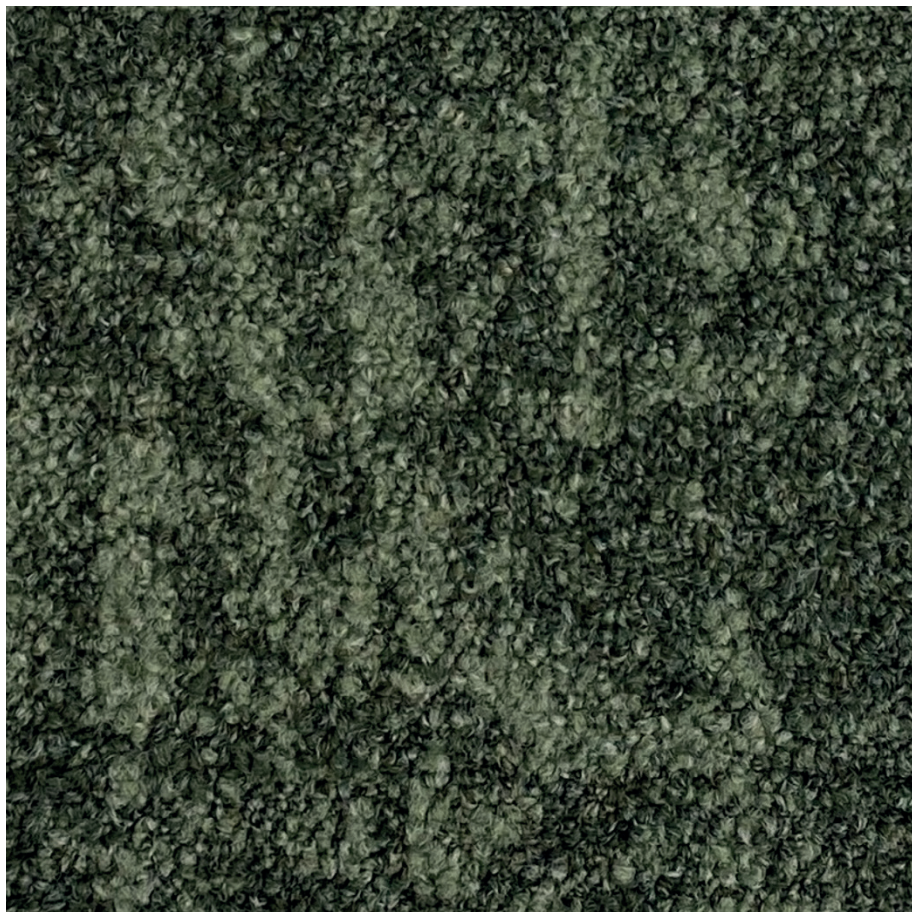
**4508** | whimsy wood

LRV 21



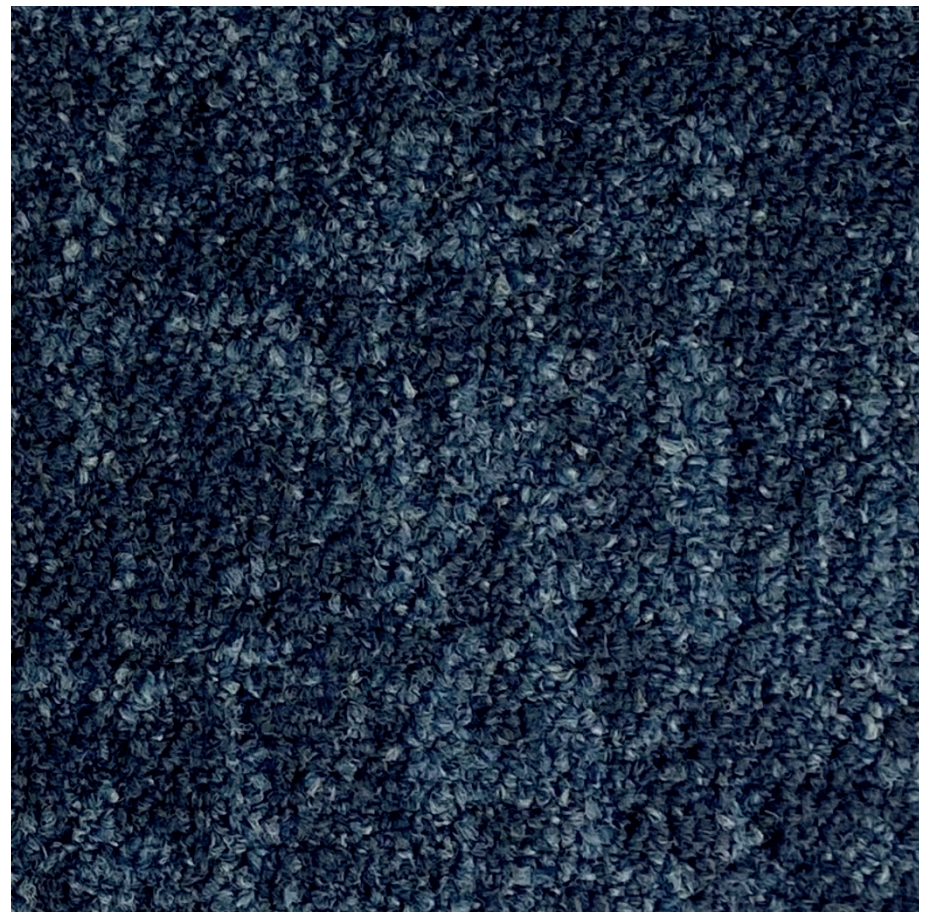
**4509** | silver feather

LRV 20



**4510** | wistful walk

LRV 14


















**4511** | idyllic air

LRV 8







## Especificaciones técnicas

Las moquetas en losetas con infusión cumplen los requisitos de la norma EN 1307

Descripción	Loseta de moqueta en bucles de altura multipila con pelo insertado	
 Tamaño de las Loseta	EN 994	50 cm x 50 cm
 Espesor total	ISO 1765	6.7 mm
Altura de la fibra	ISO 1766	3.6 mm
 Tamaño de la colección	12	
Embalaje por cartón Loseta	16 (4 m <sup>2</sup> )	
 Uso comercial	EN ISO 10874	Clase 33
Composición de la fibra	100% poliamida 6	
Método del tinte	100% teñido en masa	
Densidad de puntadas	ISO 1763	245,606 per m <sup>2</sup>
 Peso de la fibra	ISO 8543	720 g/m <sup>2</sup>
Peso total	ISO 8543	4260 g/m <sup>2</sup>
 Soporte primario	Polyester	
Soporte secundario	Betún modificado ProBac™ y vellón de poliéster. Contiene más de un 76% de material reciclado.	
Soporte secundario alternativo disponible	SOFTbac®	
 Reducción del ruido de impacto acústico	ISO 10140-3	26 dB
 Absorción del ruido de impacto	ISO 354	$\alpha_w = 0.15$ (H)
 Silla de ruedas de uso continuo	ISO 4918	$r \geq 2.4$
 Solidez de los colores a la luz	EN ISO 105-B02	$\geq 5$
 Estabilidad dimensional	EN 986	$\leq 0.2$ %
 Emisiones al aire interior: TVOC después de 28 días	EN 16516	$\leq 0.1$ mg/m <sup>3</sup>
 Creating Better Environments		
Energía renovable	Todas las moquetas en losetas Tessera se fabrican con energía 100% renovable (electricidad y biogás)	
Contenido reciclado	Las moquetas en losetas Tessera Infused contienen un 60% de material reciclado en peso.	
Calidad del aire interior	Las moquetas en losetas infundidas cumplen la norma 01350 de calidad del aire interior y alcanzan el nivel Gold de confort del aire interior.	
 Back to the Floor	Los recortes de instalación pueden recogerse a través de Back to the Floor	
CALIFICACIÓN SKA	Harmony cumple los criterios de la clasificación Ska para revestimientos de suelos blandos M12 en oficinas, comercios y centros de enseñanza superior	
 Installation method	Monolithic, quarter turn or non-directional	

Las moquetas en losetas con infusión cumplen los requisitos de las normas EN 14041:2004 y BS EN 14041:2004



 Código del producto	EN 14041	1170104-DoP-210
 Código del producto	BS EN 14041	1170104-DoP-GB210
 Reacción al fuego	EN 13501-1	C <sub>1</sub> -s1, G, NCS
 Resistencia al deslizamiento	EN 13893	$\mu \geq 0.30$
 Voltaje corporal	ISO 6356	< 2.0 kV
 Conductividad térmica	EN 12667	0.06 W/mK



Todas las organizaciones de ventas y plantas de fabricación de Forbo Flooring Systems en todo el mundo cuentan con Sistemas de Gestión de Calidad certificados de acuerdo con la norma ISO 9001. Todas las plantas de fabricación de Forbo Flooring Systems cuentan con Sistemas de Gestión Medioambiental certificados conforme a la norma ISO 14001. Las moquetas en losetas Tessera Harmony se fabrican en una instalación certificada según SA8000\* e ISO 45001. La Evaluación del Ciclo de Vida (LCA) de los productos de Forbo Flooring Systems está documentada en declaraciones medioambientales de producto (EPD) individuales.

Como ocurre con cualquier producto, el color y el diseño influyen en la retención del aspecto del pavimento. El nivel y el tipo de tráfico deben tenerse en cuenta en el proceso de selección de colores. Los colores claros pueden no ser adecuados para zonas de tráfico intenso.

### Instalación y mantenimiento

Los tonos pueden variar de un lote a otro y deben comprobarse antes de la instalación. Los lotes no deben mezclarse en el mismo lugar. Todos los productos Tessera deben instalarse de acuerdo con las instrucciones de instalación de Forbo y las normas comerciales reconocidas.

Nuestro adhesivo recomendado para nuestra colección de moquetas en losetas Tessera es el 542 Eurofix Tack Plus.

Un sistema de PAVIMENTO para zonas de acceso bien diseñado evitará que la suciedad y la humedad se introduzcan en el edificio, prolongando la vida de las moquetas en losetas y reduciendo los costes de limpieza, reparación y mantenimiento en general. Los sistemas de acceso Forbo Coral y Nuway pueden eliminar y retener hasta el 95% de toda la suciedad y humedad que entra en un edificio. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener más información.

La aspiración eléctrica periódica es esencial. Las manchas en la superficie pueden eliminarse con un paño húmedo o, en caso de manchas más resistentes, con una solución de detergente suave. Las instrucciones completas de instalación, limpieza y mantenimiento pueden consultarse en [www.forbo-flooring.co.uk](http://www.forbo-flooring.co.uk)

Aunque Forbo Flooring UK Limited hace todo lo posible para garantizar que el contenido de este catálogo sea correcto y preciso en el momento de su publicación, en la medida en que lo permita la ley, Forbo Flooring UK Limited no ofrece garantías de ningún tipo, expresas o implícitas, con respecto a la información, el contenido, los materiales o los productos expuestos en este catálogo y no garantiza que la información sea exacta, completa o actual y le aconsejamos que visite nuestro sitio web en [www.forbo-flooring.co.uk](http://www.forbo-flooring.co.uk) para obtener información actualizada o correcciones de dichos contenidos.

### Forbo Pavimentos S.A.

Pasaje Bofill 13-15 08013  
Barcelona  
Spain  
Tel.: +34 932 090 793  
[info.pavimentos@forbo.com](mailto:info.pavimentos@forbo.com)  
[www.forbo-flooring.es](http://www.forbo-flooring.es)



NBS Source  
Manufacturing Partner



SAMPLE SERVICE  
0800 731 2369  
[samples.uk@forbo.com](mailto:samples.uk@forbo.com)



BACK TO THE FLOOR  
RECYCLING PROGRAM



BIM  
REVIT | ARCHICAD

Find us on



FLOORING SYSTEMS

creating better environments