



Textile Moqueta en losetas

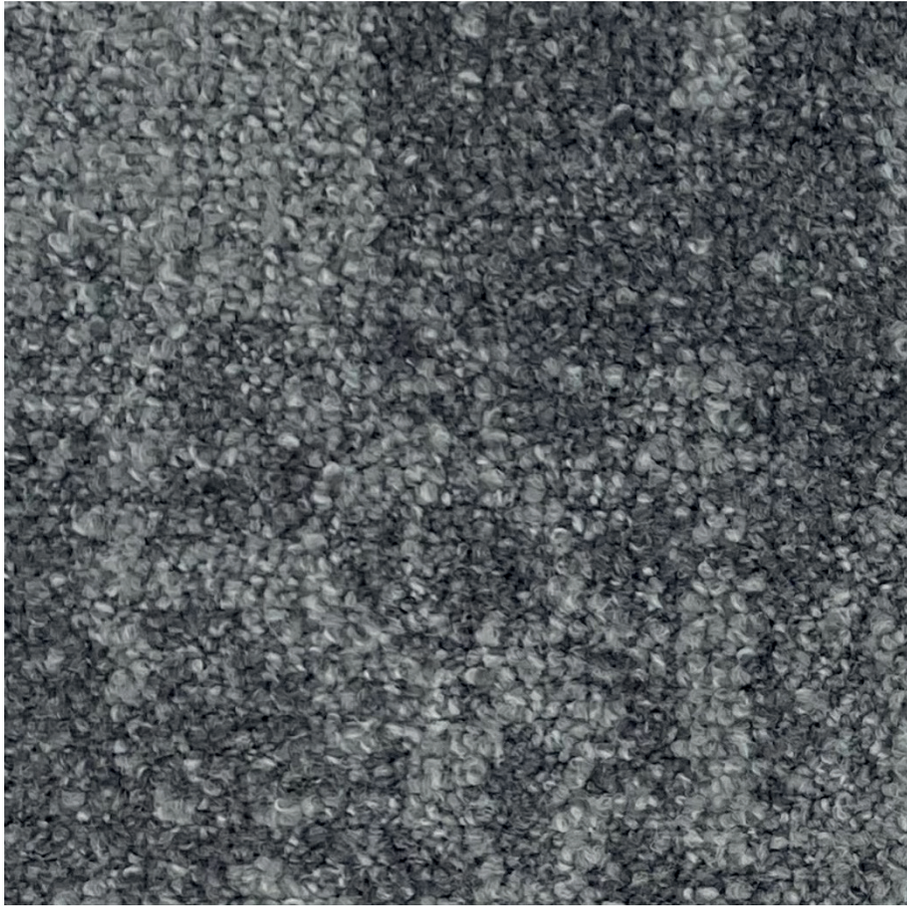
tessera[®] infused



50 x 50 cm

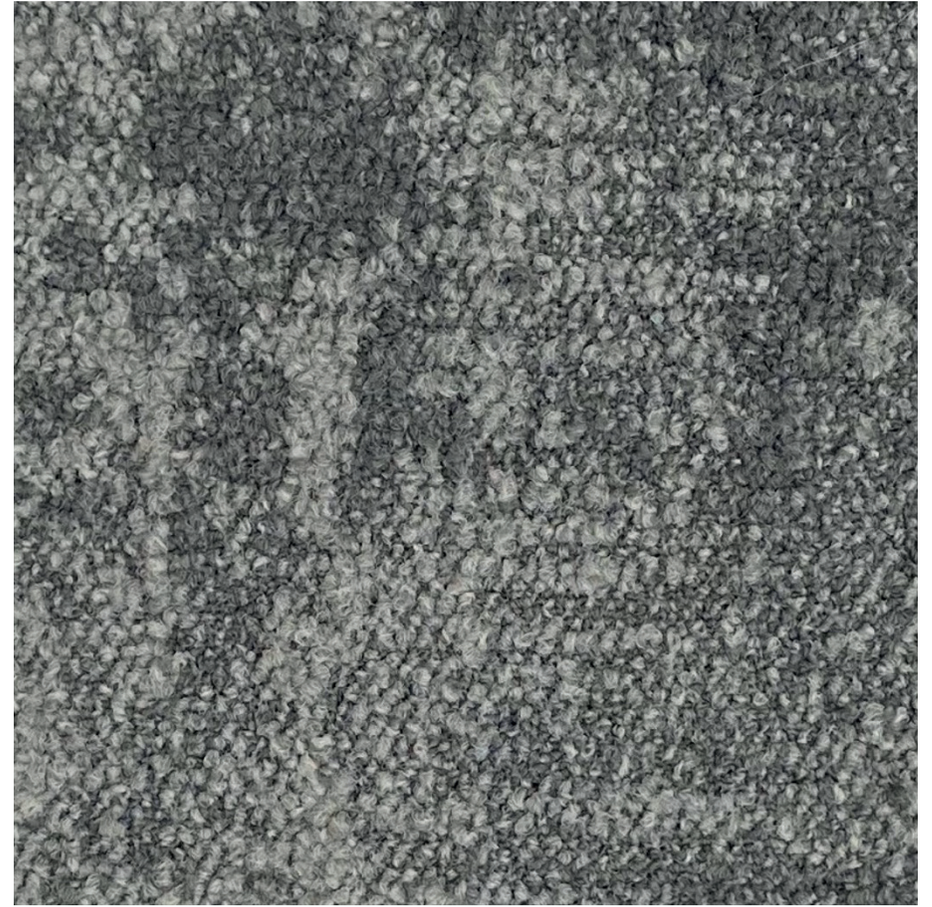
creating better environments

forbo
FLOORING SYSTEMS



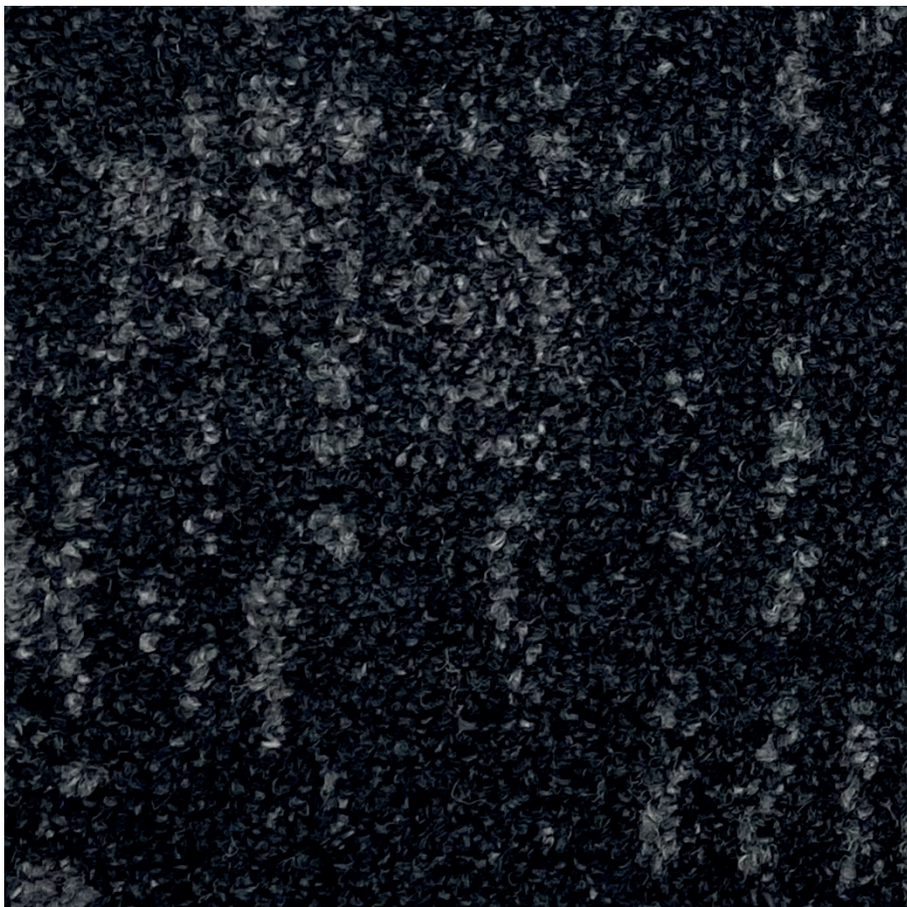
4500 | magic mood

LRV 15



4501 | morning cloud

LRV 19



4502 | noir flame

LRV 8



4503 | enduring storm

LRV 8



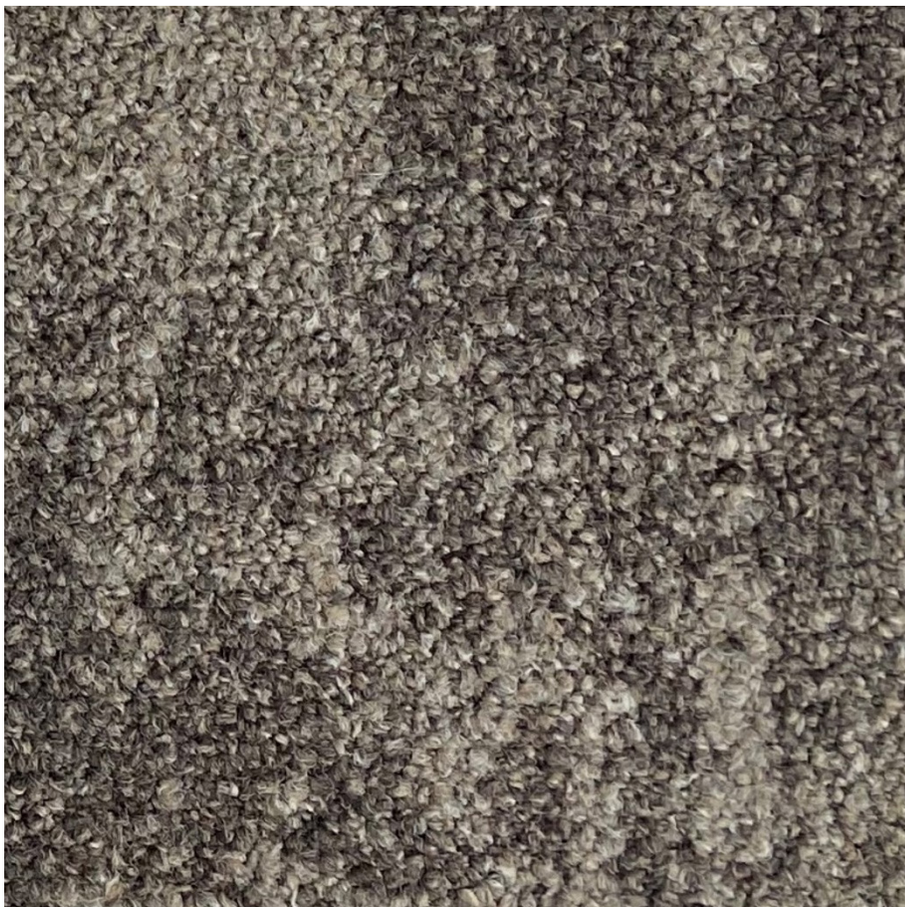
4504 | linen ruffle

LRV 25



4505 | coral dream

LRV 25



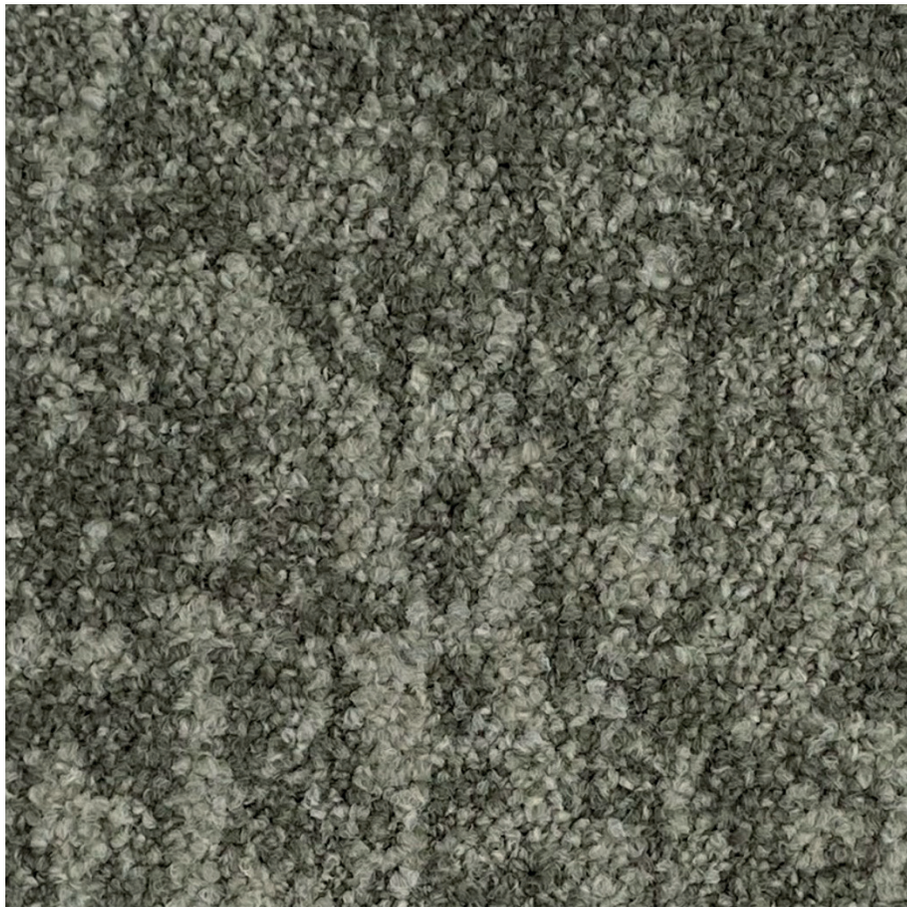
4506 | coffee cream

LRV 13



4507 | pickled spice

LRV 14



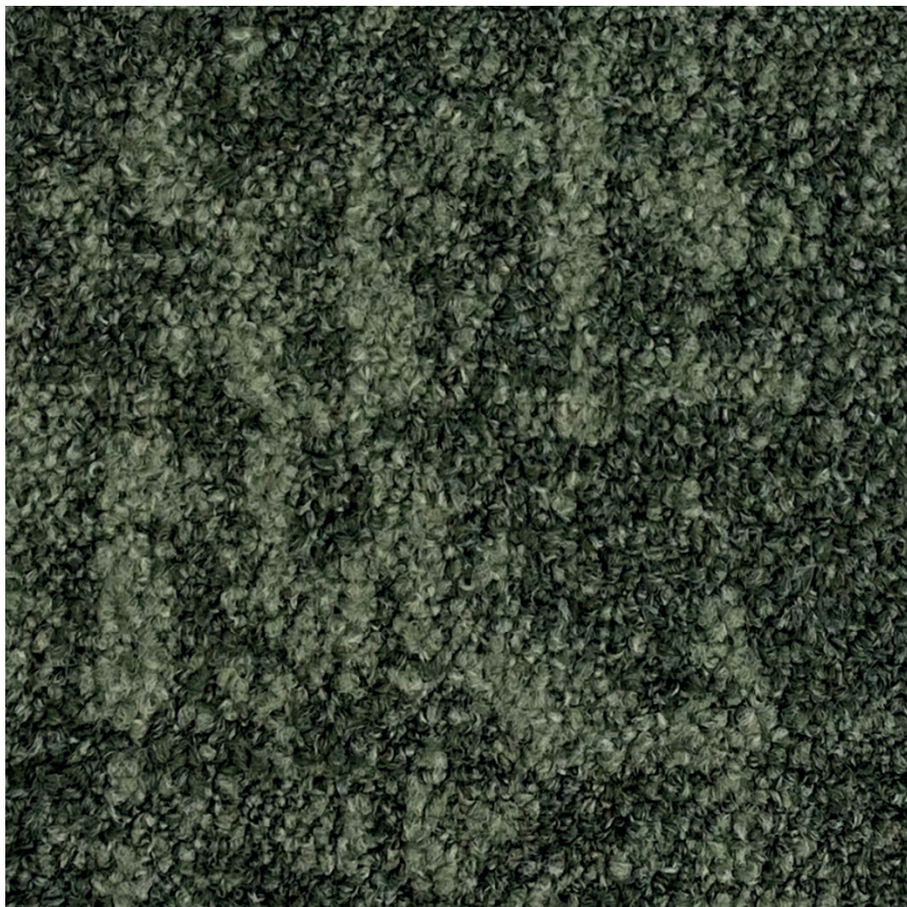
4508 | whimsy wood

LRV 21



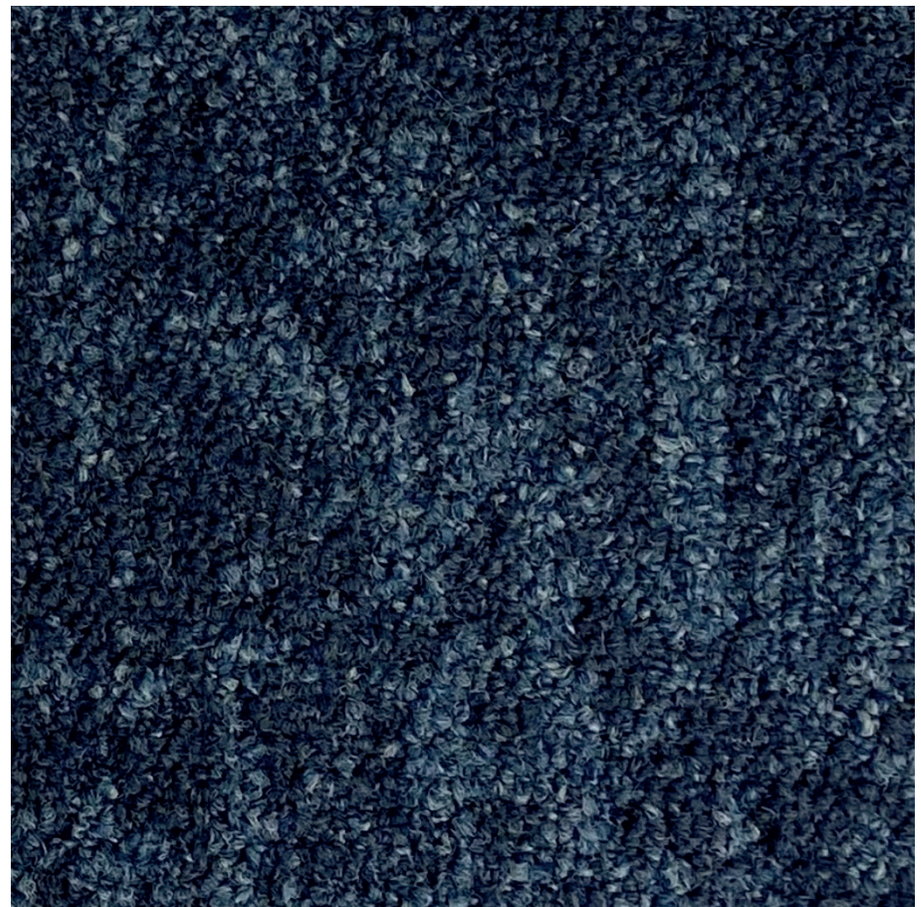
4509 | silver feather

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 ²) | |
|  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 ² |
|  Peso de la fibra | ISO 8543 | 720 g/m ² |
| Peso total | ISO 8543 | 4260 g/m ² |
|  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 | ≥ 5 |
|  Estabilidad dimensional | EN 986 | ≤ 0.2 % |
|  Emisiones al aire interior: TVOC después de 28 días | EN 16516 | ≤ 0.1 mg/m ³ |
|  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 ₁ -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

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 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
www.forbo-flooring.es



NBS Source
Manufacturing Partner



SAMPLE SERVICE
0800 731 2369
samples.uk@forbo.com



BACK TO THE FLOOR
RECYCLING PROGRAM



Forbo BIM
REVIT | ARCHICAD

Find us on



creating better environments

Forbo

FLOORING SYSTEMS