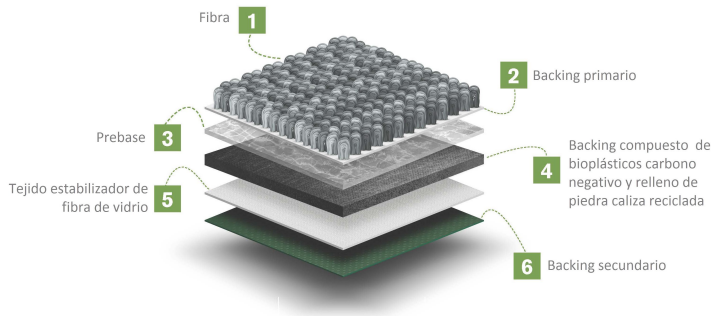


# Pavimento de alto rendimiento de Interface



Este soporte cuenta con la huella de carbono más baja del mercado, demostrando un firme compromiso con la sostenibilidad

## Se llama CircuitBac Green y es único en su categoría

La compañía, **Interface**, es reconocida por sus **pavimentos textiles de alta sostenibilidad** y su más reciente innovación centrada en un impacto positivo se ha alzado con la distinción de poseer **la huella de carbono más baja del mercado**.

Este soporte o backing se ha bautizado con el nombre de CircuitBac Green, es **de alto rendimiento** y único en su categoría y se compone en su **fabricación de bioplásticos** que ofrecen la primera alternativa carbono negativa a las fuentes disponibles actualmente.

¿Cuál es la particularidad? Su material compuesto tiene la **capacidad de almacenar carbono**, reduciendo de forma significativa la huella. CircuitBac Green tan solo cuenta con una huella de carbono de 2.3 kg CO<sub>2</sub> eq./m<sup>2</sup>, en comparación con los 5.9 kg CO<sub>2</sub> eq./m<sup>2</sup> de un pavimento estándar de Interface con Graphlex backing.

## La filosofía sostenible de Interface

Con la misión **Climate Take Back**, Interface avanza a pasos agigantados en el diseño e implementación de nuevas y mejores prácticas de fabricación e innovación enfocadas a proteger el medio ambiente.

Este exclusivo backing se podrá utilizar en **15 colecciones modulares de la firma**, ofreciendo a los clientes una amplia gama de precios, patrones, colores y formatos, además de ayudar a las empresas a cumplir con su compromiso sostenible.

Cabe destacar también que el compuesto CircuitBac Green **se instala mediante el sistema TacTiles** de Interface, evitando el uso de adhesivos y cumpliendo con altos estándares de durabilidad y estabilidad.