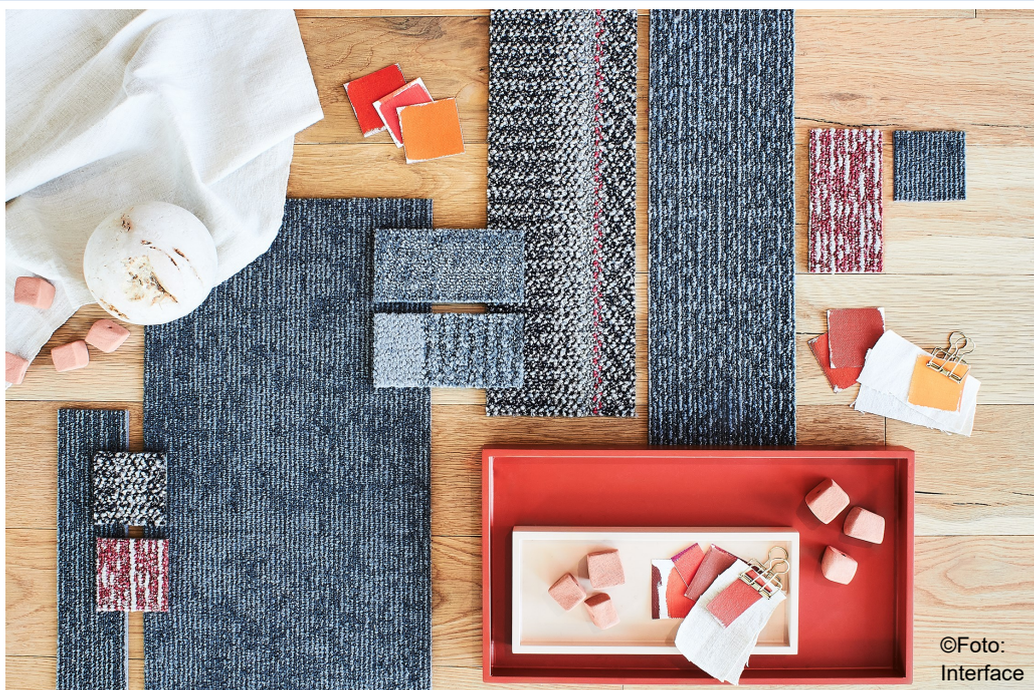


## CO<sub>2</sub>- NEGATIVE BODENBELÄGE



©Foto:  
Interface

### Entwicklung eines CO<sub>2</sub>-negativen Bodenbelags

**Durch die Verwendung von speziellen Herstellungsverfahren und Materialien wurde ein Bodenbelag mit negativer CO<sub>2</sub>- Bilanz entwickelt.**

Durch die Nutzung von biobasierten Materialien und recycelter Füllstoffe stellt der Hersteller „Interface“ Bodenbeläge her, die über die CO<sub>2</sub>-Neutralität hinausgehen und sogar CO<sub>2</sub>-negativ sind. Damit schafft es der Hersteller ein Produkt anzubieten, welches mehr CO<sub>2</sub> bindet, als es ausstößt.

#### **Ressourcenschonung im Produktionskreislauf:**

Anfallende Produktionsabfälle werden recycelt und daraus neue Bodenbeläge gefertigt. Durch die Anwendung von Wärmerückgewinnungssystemen und geschlossenen Wasserkreisläufen werden natürliche Ressourcen geschont und Energie eingespart.

Informieren Sie sich über Features und die verfügbare Bodenbeläge auf der Website von Interface:

[www.interface.com](http://www.interface.com)

Quelle: <https://www.interface.com/EU/de-DE/sustainability/carbon-negative.html> © Bild Interface

#### Nähere Informationen & Kontakt:



DI(FH) Isabella Kolb-Stögerer  
+43 664 25 28 595  
[isabella.kolb@reiterer-scherling.at](mailto:isabella.kolb@reiterer-scherling.at)  
[www.kemstiefingtal.at](http://www.kemstiefingtal.at)

