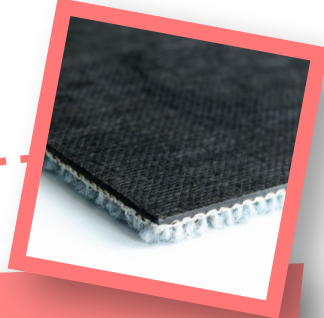


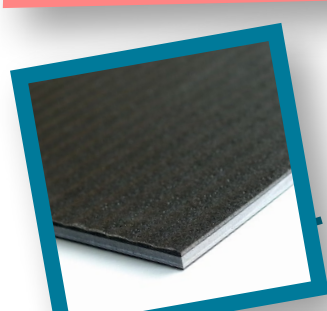
# Leistungsstarke Rückenkonstruktionen für Ihre Projekte

Das Geheimnis für die optimale Leistung modularer Bodenbeläge liegt unter der Oberfläche - **unsere Rückenkonstruktionen**. Sie alle sind für gewerbliche Umgebungen optimal geeignet und haben sich langfristig bewährt, doch jede von ihnen hat besondere Merkmale, die sie bei sehr spezifischen Anforderungen zur **perfekten Lösung für Ihr Projekt machen**.

## Graphlex® Eine großartige Grundlage



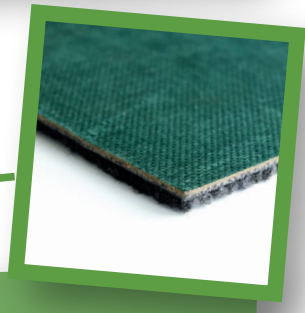
- Unser Allrounder - die Standard- Rückenkonstruktion für die meisten unserer Teppichfliesen
- Bestehend aus Latex, recycelter Kreide als Hauptbestandteil, polymerveredeltem hochsiedendem Bitumen als Bindemittel und einer Glasfaservlieschicht zur Stabilisierung
- Formstabil auch bei intensiver Nutzung
- Keine Gefahr späterer Aufwölbungen oder Schüsselungen
- Für alle gewerblichen Anwendungen geeignet - einschließlich Bereiche mit Computern und sonstigen empfindlichen elektronischen Geräten
- Hoher Anteil recycelter Materials
- Kompatibel mit unserem klebstofffreien Verlegesystem TacTiles®



## Sound Choice™ Die Standard-LVT- Rückenkonstruktion mit überlegener Akustikleistung

- Speziell als integrierte Rückenkonstruktion für unsere LVT-Produkte konzipiert
- Bietet akustische Dämmung ohne Dämmunterlagen
- Verringert unerwünschte Geräusche sehr viel effektiver als andere harte Oberflächen
- Reduziert den Trittschall zwischen verschiedenen Stockwerken und von Raum zu Raum um 16 dB
- Ideal für den Einsatz in mehrstöckigen Bürogebäuden sowie in Bildungseinrichtungen, im Gesundheitswesen und im Gastgewerbe
- Zertifiziert von Quiet Mark, dem internationalen Zulassungsprogramm

## CircuitBac Green Minimaler Einsatz fabrikneuer Rohstoffe



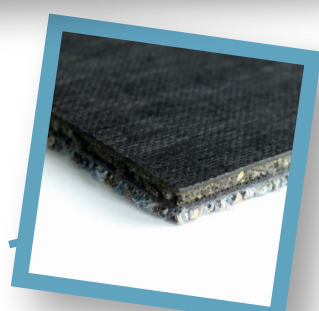
- Bestehend aus natürlichen Ölen und Harzen sowie recycelter Kreide als Füllstoff
- Bietet mit einer negativen CO<sub>2</sub>-Bilanz eine Alternative zu bestehenden Trägermaterialien
- Der recycelte und biobasierte Gesamtanteil einer Teppichfliese mit CircuitBac Green-Rückenkonstruktion beträgt bis zu 87%
- Zur Sicherstellung optimaler Maßstabilität und Langlebigkeit mit einer Glasfaserschicht verstärkt
- Kompatibel mit unserem klebstofffreien Verlegesystem TacTiles®
- Erfüllt höchste Standards, wie unsere anderen Rückenkonstruktionen



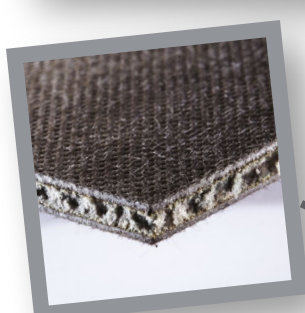
## SONE® Für eine bessere Akustik

- Reduzierung des Trittschalls um bis zu 33 dB
- Schallabsorption  $\alpha_w$  0,30 - 0,40 je nach Produkt
- Optimierter Gehkomfort
- Einfache Verlegung – sogar im laufenden Betrieb
- Geringe Kosten – vor allem bei großen Flächen
- Kompatibel mit einer Vielzahl an Teppichfliesen von Interface
- Bestehend aus 98% recyceltem Material

## ReCushion Bac® Für mehr Gehkomfort



- Reduzierung des Trittschalls um bis zu 32 dB
- Schallabsorption bis zu  $\alpha_w$  0,25 je nach Produkt
- Optimierter Gehkomfort
- Einfache Verlegung – sogar im laufenden Betrieb
- Für stark frequentierte Bereiche geeignet
- Mit einer Vielzahl an Interface Teppichfliesen kompatibel
- Hoher Anteil recycelter Materialien



## Interlay® Eine flexible Lösung für Komfort und Akustik

- Reduzierung des Trittschalls um bis zu 32 dB
- Schallabsorption bis zu  $\alpha_w$  0,30 je nach Produkt
- Optimierter Gehkomfort und thermischer Komfort
- Einfache Verlegung
- Kompatibel mit dem klebstofffreien Verlegesystem TacTiles®
- Keine Mindestabnahme und kurze Lieferzeiten
- Geringe Kosten und flexibel – vor allem für kleinere Flächen
- Mit einer Vielzahl von Interface Teppichfliesen kompatibel

**Hinweis:** Nicht jede Rückenkonstruktion ist mit jedem textilen Bodenbelag von Interface kompatibel. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.