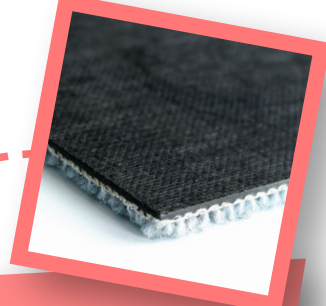


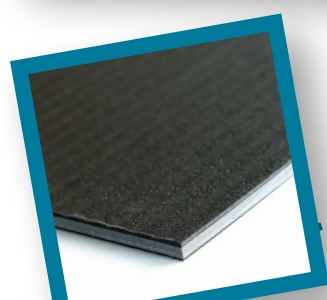
# Welke backing is het meest geschikt voor uw project?

Eén van de onderliggende geheimen van de prestatie van onze modulaire vloeren ligt onder het oppervlak verscholen - **onze backingopbouw**. Al onze backings voldoen aan de hoge eisen van contractomgevingen. Elke backing heeft eigenschappen die hem **beter geschikt voor bepaalde situaties** maakt. Hier vindt u een overzicht waarmee u eenvoudig de **meest geschikte backing voor uw project** kunt selecteren.

## Graphlex® Een uitstekende basis



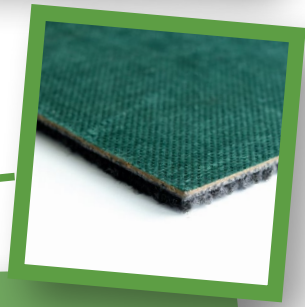
- Prima allrounder, standaard geïntegreerd in vrijwel al onze tapijttegels
- Vervaardigd uit een koolstofpolymeer composiet met een glasvezellaag
- Garandeert maximale vlakheid en stabiliteit
- Voorkomt vervormen, kreuken of plooiën van tapijt
- Geschikt voor alle contractinstallaties, inclusief plekken met gevoelige computer- en elektrische apparatuur
- Groot aandeel hergebruikte materialen
- Geschikt voor TacTiles®-installatie zonder lijm



## Sound Choice™ De standaard LVT-backing met superieure akoestische eigenschappen

- Speciaal ontworpen voor onze LVT-collectie
- Biedt akoestische isolatie zonder de kosten van passende onderlagen
- Helpt LVT veel effectiever met geluidsdemping dan andere harde oppervlakken
- Vermindert contactgeluid met 16 dB, dit voorkomt geluidsoverdracht tussen verdiepingen en kamers
- Zeer geschikt in kantoorgebouwen met meerdere etages, onderwijs, gezondheidszorg en horeca
- Gecertificeerd door Quiet Mark, het internationale keurmerkprogramma

## CircuitBac Green minimaal gebruik van virgin materialen



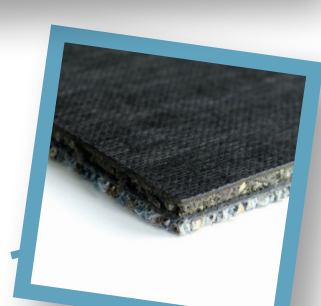
- Op basis van een mix van bioplastics en minerale vulstoffen
- Gebruikt natuurlijke oliën en harsen als CO<sub>2</sub>-negatief alternatief voor hedendaagse backingmaterialen
- Vermindert CO<sub>2</sub>-voetafdruk: 0,9 kg CO<sub>2</sub> eq./m<sup>2</sup> eindproduct, vergeleken met standaard Graphlex-backing
- Totaal aan hergebruikte- en biobased materialen voor een tapijttegels met
- CircuitBac Green kan oplopen tot wel 87%
- Verstevigd met glasvezel voor optimale stabiliteit en duurzaamheid
- Geschikt voor TacTiles®-installatie zonder lijm
- Voldoet aan de hoogste eisen, evenals onze andere backinguitvoeringen



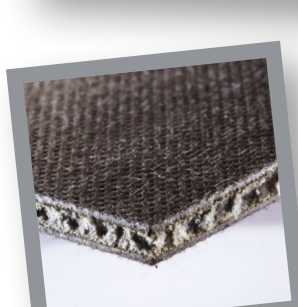
## SONE® Verbeter de akoestiek

- Reductie van het contactgeluid tot 33 dB
- Geluidsabsorptie tot  $\alpha_w$  0,40 afhankelijk van het product
- Verbeterd comfort aan de voeten
- Eenvoudig te installeren met minimale overlast
- Economisch – in het bijzonder voor grote oppervlakken
- Te combineren met een uitgebreide selectie Interface-tapijttegels
- 98% gerecycled materiaal van PET-flessen.

## ReCushion Bac® extra ondervoets comfort



- Vermindering impactgeluid tot 32 dB
- Geluidsabsorptie tot  $\alpha_w$  0,25, afhankelijk van het product
- Extra zacht onder de voeten
- Eenvoudig te installeren met minimale verstoring
- Bestand tegen in elkaar drukken en afplatten, zelfs bij intensief gebruik
- Kan gekozen worden bij een uitgebreide reeks tapijttegels van Interface
- Gerecycled materiaal, hoog aandeel gerecycled materiaal in het schuim



## Interlay® een flexibele oplossing voor comfort en akoestiek

- Reductie van het contactgeluid tot 32 dB
- Geluidsabsorptie vanaf  $\alpha_w$  0,30 (afhankelijk van het product)
- Verbeterd comfort aan de voeten
- Eenvoudig te installeren
- Bovenste tapijttegels zijn geïnstalleerd met TacTiles – geen lijm nodig
- Flexibel – tapijttegels eenvoudig te vervangen
- Geen minimale ordergrootte en korte levertijd
- Economisch en flexibel – in het bijzonder voor kleinere gebieden
- Te combineren met de meeste Interface-producten

*N.B.: De getoonde tapijtbackings zijn van toepassing op vanuit Interface Europe geleverde producten. Niet alle backingtypen zijn compatibel met alle tapijsoorten. Neem voor verdere informatie gerust contact met ons op.*