

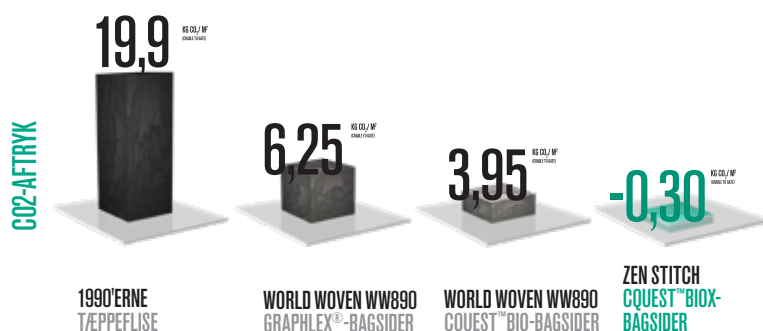
En CO₂-negativ tæppeflise

Mindre CO₂ i atmosfæren.
Mere skønhed på dit gulv.

Vi introducerer vores første CO₂-negative tæppeflise. Den hjælper dig med at reducere CO₂-aftrykket fra dine rum, og det er den seneste milepæl i Interface's Climate Take Back-mission. Vores Embodied Beauty™-tæppekollektion indeholder tre CO₂-negative stilarter, der bruger vores nye bagside CQuest BioX. Denne bagside kombinerer nye biobaserede materialer, der opbevarer mest muligt CO₂, med øgede mængder af genbrugsindhold.

Når det kombineres med specialgarn og tufteprocesser, resulterer dette i en CO₂-negativ tæppeflise målt ved en vurdering af hele livscyklusen fra vugge til grav. Med andre ord er der, på det tidspunkt, hvor vores produkt forlader vores fabrik, mindre kuldioxid i atmosfæren, end hvis tæppeflisen ikke var blevet fremstillet.

Derudover har vi taget ansvar for emissionerne, efter produktet har forladt vores fabrik, vi har sikret, at dette produkt er CO₂-neutralt gennem hele dets livscyklus. Dette gælder for hele vores Carbon Neutral Floors™-program.



Fordele ved CO₂-negative produkter fra vores Embodied Beauty-kollektion

CO ₂ -negativ (vugge til grav)	CO ₂ -neutral (fuld livscyklus)	Genbrugt og biobaseret indhold	Cirkulær økonomi
svarende til -0,3 kg CO ₂ /m ² (Globalt gennemsnit EPD)	Vores Carbon Neutral Floors-program er CO ₂ -neutralt i dets fulde livscyklus.	90 % genanvendt og biobaseret indhold	Fuldt genanvendeligt og designet til at blive genbrugt og genanvendt

“ Vores CO₂-negative tæppefliser er designet til vores Arkitekt og Design kunder, der ønsker at specificere CO₂-fattige produkter med højt udviklet design, og til de af vores slutbrugerkunder, der inddrager CO₂ i deres indkøbsbeslutninger for at opfylde deres bæredygtighedsmål. ”

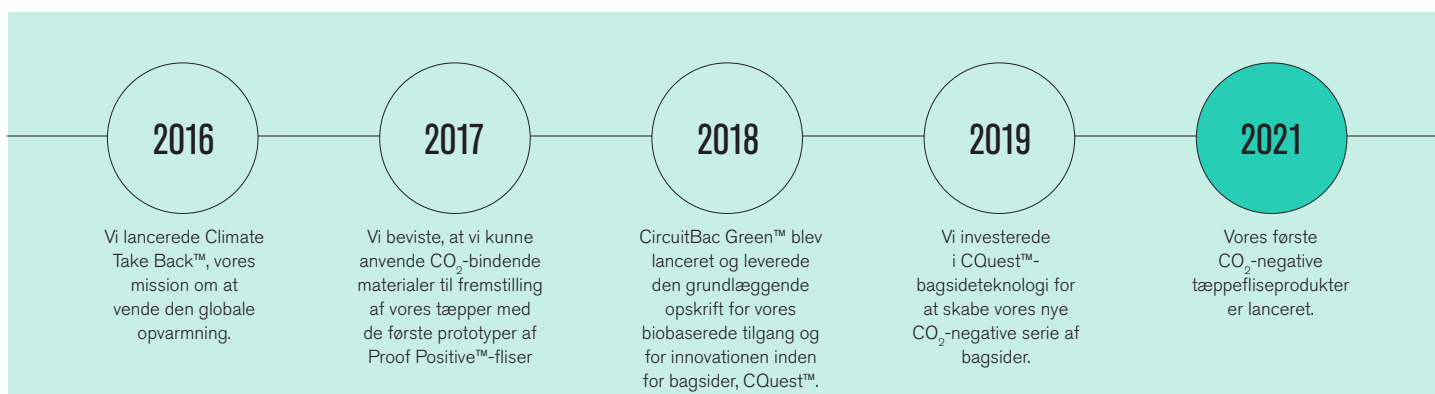
Dan Hendrix, Interface - CEO

Vores vej til CO₂-negativ

Hos Interface begyndte vi vores rejse frem mod udviklingen af CO₂-negative produkter efter indførelsen af vores Climate Take Back™-mission i 2016 og vores langsigtede mål om at blive en CO₂-negativ virksomhed inden 2040.

I 2017 undersøgte vores ingeniører, om det var muligt at skabe en CO₂-negativ tæppeflise, hvilket frembragte "Proof Positive"-flisen, en enestående prototype, der blev udgangspunktet for udviklingen af en markedsklar løsning.

Udgivelsen af vores første CO₂-negative produkt repræsenterer realiseringen af denne ambition, og det er den seneste milepæl i Interfaces stræben efter bæredygtighed, da vi inkorporerer CO₂-negative tæppefliser i en kollektion, der er globalt tilgængelig.



Nytænkning af CO₂ som en ressource

Vejledt af materialeteknologi og inspireret af naturens evner til kulstofopbevaring har vi været banebrydende inden for brugen af ansvarligt fremskaffede biobaserede materialer i bagsiderne til vores tæppefliser. Disse materialer bruger naturens evne til at oplagre CO₂ i en stabil og holdbar form; dette hjælper med at kontrollere CO₂-emissionerne ved at opbevare dem i vores produkter og væk fra atmosfæren.

Ved at kombinere disse materialer med anvendelsen af store procentdele af genbrugsindhold er vi i stand til markant at reducere vores produkters CO₂-aftryk. Derudover er vi i stand til at komme tættere på helt at lukke af for brugen af fossilt brændstof, hvilket holder brugen af disse kulstofintensive materialer nede på et minimum. Samtidig med at det sikres, at vores produkter ved slutningen af deres levetid er klar til genanvendelse og genbrug.



Vejledt af materialeteknologi og inspireret af naturens evner til kulstofopbevaring.



Holder CO₂ væk fra atmosfæren, hvor det bidrager til global opvarmning.



Dette hjælper vores kunder med at sænke deres CO₂-aftryk fra de rum, de skaber.