



01 02



Eerste CO₂-negatieve tapijttegels

Sinds 2018 zijn alle producten van Interface over de gehele productlevenscyclus CO₂-neutraal via haar Carbon Neutral Floors™ Programma. Om een bijdrage te leveren aan het omkeren van de opwarming van de aarde gaat het bedrijf nog een stap verder met haar Climate Take Back-missie. “In grote panden, zoals scholen, ziekenhuizen of overheidsgebouwen, kan een (cradle-to-gate) CO₂-negatieve tapijttegel, die over de hele levenscyclus CO₂-neutraal is, een groot verschil maken”, zegt Janneke Leenaars, Duurzaamheidsmanager Noord-Europa bij Interface.

Eén van de vier pijlers waarop de Climate Take Back-missie is gebaseerd, is ‘Love Carbon’. “We hebben gezocht naar hoe CO₂ kan functioneren als bouwsteen voor onze producten en hoe we producten kunnen ontwikkelen met CO₂-negatieve materialen”, zegt Janneke Leenaars van Interface. “Om een CO₂-negatieve tapijttegel te realiseren, ontwikkelde Interface het CQuest™ backing-systeem. Gebaseerd op materiaalwetenschap en geïnspireerd door het vermogen van de natuur om CO₂ op te slaan, kon Interface nieuwe bio-based materialen en een hoger percentage gerecycleerde materiaal toevoegen aan de backing. Deze nieuwe materialen, gemeten op een stand-alone basis, zijn netto CO₂-negatief. De ontwikkeling van de CO₂-negatieve tapijttegel (gemeten van cradle to gate) is een mijlpaal omdat dit innovatief product klanten helpt om de CO₂-voetafdruk van hun ruimtes te verlagen.”

Embodied Beauty™ collectie

Deze eerste CO₂-negatieve tapijttegelstijlen van Interface in Europa zijn een onderdeel van haar wereldwijde Embodied Beauty™ collectie, ontworpen door Kari Pei, vice-president Global Product Design. “De collectie roept gevoelens op van ver-

bondenheid met anderen en met de natuur, en omarmt de principes van Ikigai, een Japanse filosofie wat zich vertaalt naar ‘zingeving’. Deze invloeden komen samen in een serie unieke stijlen die varieert van kleine monochrome patronen tot grootse grafische getufte texturen. Onze eerste collectie met CO₂-negatieve producten toont aan dat ontwerpen met aandacht voor klimaat én esthetiek hand in hand kunnen gaan, een concept dat in de Japanse cultuur vaak wordt benadrukt.”

Terug naar de werkplek op kantoor

Met Flash Line stelt Interface ook een CO₂-negatief microtuftproduct voor. “Flash Line biedt de functionaliteit en duurzaamheid van een harde vloer met de textuur en de uitstraling van tapijttegels”, zegt Mandy Leeming, Design Director bij Interface. “Langzaam maar zeker zullen we terugkeren naar onze werkplekken op kantoor. Dan zal blijken dat mensen behoefte hebben aan werkplekken die flexibel en functioneel in te delen zijn, maar ook mogelijkheden bieden voor sociale interactie. De grijze en zwarte tinten van Flash Line bieden een solide basis, de kleuraccenten helpen designers bij het ontwerp om door de ruimte te navigeren.”

Ontwerp met aandacht voor het klimaat

Architecten en ontwerpers kunnen met Flash Line een vloeroplossing creëren die helpt om de CO₂-voetafdruk van de ruimtes die ze ontwerpen te verlagen, met behoud van een klassieke, minimalistische uitstraling. Het product is te verkrijgen in drie basistinten (middengrijs, antracietgrijs en zwart), en combineerbaar met één van de acht kleurstellingen, variërend van eigentijdse tinten tot de zachtere invloeden (beige en grijs tinten). De laagpolige constructie van Flash Line gaat naadloos samen met de luxe vinyltegels (LVT) en nora® rubberen vloeren. Ook het plankensysteem van 25 cm x 1 m, geïnstalleerd met behulp van de hardsteen- of visgraatmethode, biedt meerdere ontwerp mogelijkheden.

Door Philip Declercq

Foto's Interface

www.interface.com

01. Flash Line is het eerste CO₂-negatieve microtuft-product gemeten van cradle-to-gate

02. Met haar eerste collectie CO₂-negatieve tapijttegels ontwikkelde Interface een nieuwe backing met meer opgeslagen CO₂ dan ooit tevoren