



Interwoven with nature

Verweven met de natuur

Duurzaamheidsbrochure

ztec2[®]
high tech flooring

— 2024 —

2tec2[®]
high tech flooring





High tech, topdesign

2TEC2 is een 100% Belgisch bedrijf dat **recyclebare high-tech vloeren** ontwerpt en produceert.

Het merk focust op het weven van esthetisch verfijnde tegels en rollen voor de projectmarkt, en mikt daarbij op **superieure prestaties** in termen van kwaliteit, functionaliteit en **duurzaamheid**.



"Wij willen buitengewone producten leveren en zetten ons in voor een hogere duurzaamheid van onze vloeren en uw gebouwen."



Dit document licht ons concrete engagement toe en onze evolutie naar meer duurzame en verantwoorde vloeren.

Inhoud

9 — Inleiding - onze 3 C's

10 — Care

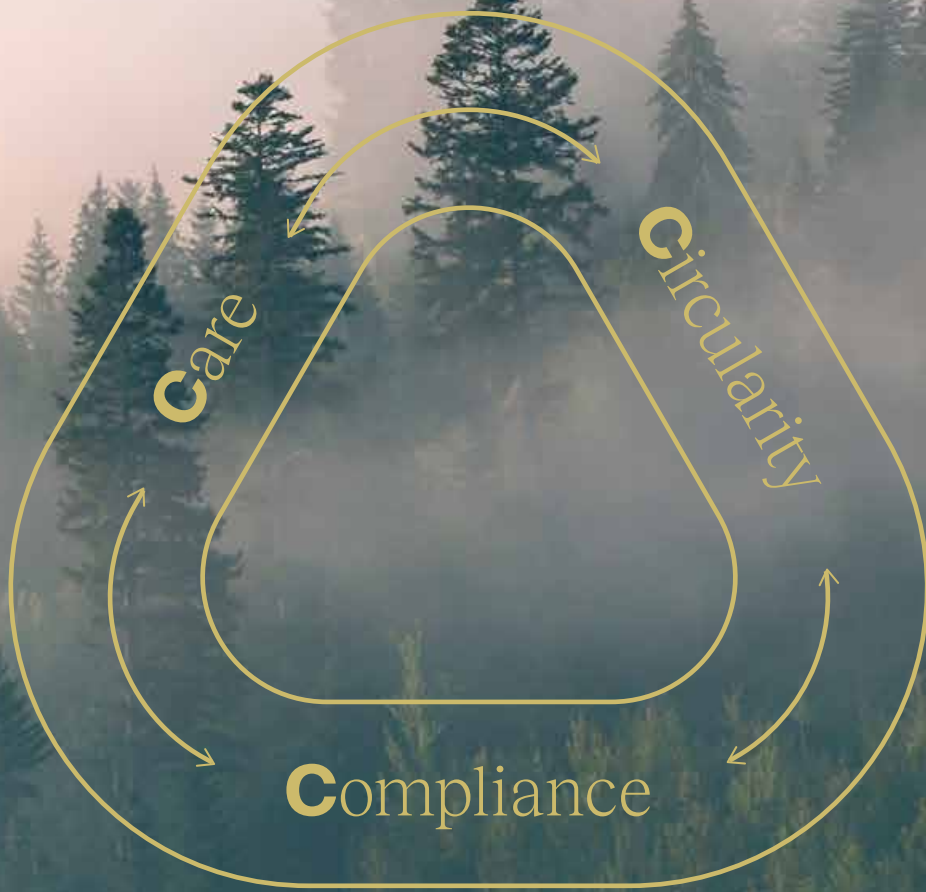
Wij dragen zorg voor de planeet en het milieu	12
Onze inzet voor de Duurzame	
Ontwikkelingsdoelstellingen van de VN	14
Wij dragen zorg voor mens en gezondheid	16

18 — Circularity & recyclebaarheid

Onze mijlpalen naar een circulaire toekomst	20
Ons doel	22
Bio-based materiaal	23
Gerecycled PET-materiaal	24
Circularity & recyclebaarheid	24
Evolutie van de gerecycled inhoud	25
Beheer van de afvalstromen	26
Onze nieuwe recyclagefabriek	28
Evolutie van nieuwe fossiele bronnen	30

32 — Compliance & certificeringen het bewijs van onze uitmuntendheid

39 — Contact



De 3 C's van 2TEC2

Onze duurzaamheidspijlers en onze visie zijn gebaseerd op:



Care

Wij dragen zorg voor de planeet
en het milieu

Wij dragen zorg voor
mens en gezondheid

Circularity

Circulariteit
Recyclage
Hergebruik

Compliance

Bijdrage aan scores van gebouwen
Certificaten & labels



2tec2®

Care
Circularity
Compliance

Care



Wij dragen zorg voor de planeet en het milieu

Onze twee belangrijkste strategieën voor een verantwoorde productie zijn de continue en geleidelijke:

- beperking van de CO₂-uitstoot van onze bedrijfsvoering
- beperking van ons gebruik van (niet-hernieuwbare) fossiele grondstoffen.



Wij vermijden schadelijke emissies in transport van en naar onze leveranciers van grondstoffen en halffabricaten.

2TEC2 wordt 100% lokaal ontworpen en geproduceerd in één enkele Belgische vestiging. Dat **vermindert onze CO₂-uitstoot door vervoer** drastisch. Die integratie omvat een eigen faciliteit voor de extrusie van garens, spoelen, weven, het aanbrengen van de ruglaag, snijden, assembleren, verpakken en opslaan.

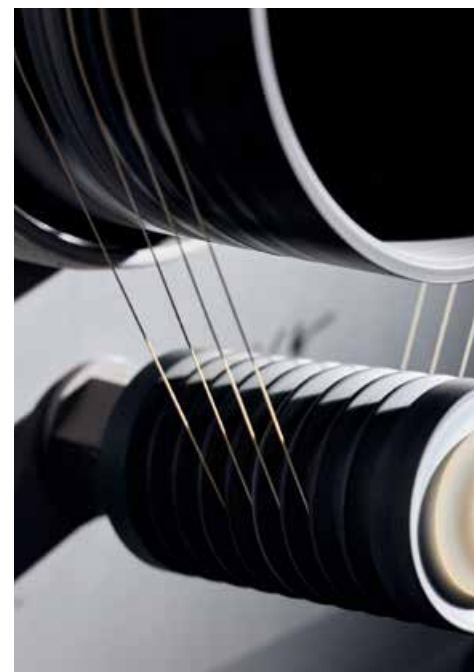


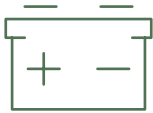
We vermijden jaarlijks bijna 820 ton broeikasgassen.

Om zo veel mogelijk **hernieuwbare zonne-energie** te produceren liggen er 3154 zonnepanelen op onze gebouwen. Groene energie is vandaag goed voor 74% van het totale verbruik van onze fabriek.



2TEC2 fabriek met zonnepanelen





Nog meer hernieuwbare energie dankzij een grootschalige batterij-installatie.

Wij hebben op onze eigen terreinen een enorm **batterijsysteem voor energieopslag** gebouwd (BESS Battery Energy Saving System). Die belangrijke investering verhoogt het aandeel hernieuwbare energie in onze activiteiten, dankzij de opslag en het geoptimaliseerde gebruik van groene stroom.



Geoptimaliseerd hergebruik van energie in gesloten kring.

- Wij werken met een **systeem voor warmterecuperatie** om zo veel mogelijk bestaande energie te hergebruiken in plaats van een beroep te doen op nieuwe energiebronnen.
- 2TEC2 gebruikt een **koelsysteem met water in gesloten kring** om ons waterverbruik tot het minimum te beperken.



Koelsysteem met water in gesloten kring van 2TEC2

Goed bestuur

Om onze duurzaamheidsstrategie vlot te implementeren en onze doelstellingen te bereiken heeft 2TEC2 een **multidisciplinaire duurzaamheidswerkgroep** opgericht. Elk kwartaal evalueert ons topmanagement de verbetering van onze duurzaamheid en worden de nodige initiatieven genomen en het budget, de middelen en de timing zorgvuldig gepland.

Omdat circulariteit, de recuperatie van hulpbronnen en recyclage voor 2TEC2 echte prioriteiten zijn, hebben we een **Waste Manager** aangesteld. Hij zorgt ervoor dat er voor al onze productielijnen maatregelen gelden voor afvalbeperking.

Wij vinden het uiterst belangrijk dat ons materiaalbeheer, onze productieprocessen en onze eindproducten aan alle relevante wettelijke, lokale en sectorvereisten voldoen inzake veiligheid, kwaliteit en milieu. Dat kunnen we garanderen door middel van **streng interne controleprocessen**.





Onze inzet voor de Duurzame Ontwikkelingsdoelstellingen van de VN

2TEC2 staat volledig achter de **Duurzame Ontwikkelingsdoelstellingen** van de Verenigde Naties, een uitstekende blauwdruk voor een betere en duurzamere toekomst voor onze planeet.

De Ontwikkelingsdoelstellingen zijn bedoeld om een waaier aan maatschappelijke uitdagingen aan te pakken, zoals de klimaatverandering, armoede, de bedreiging van de biodiversiteit en de gebrekkige toegang tot gezondheidszorg en onderwijs. Ze roepen regeringen, organisaties, ondernemingen en het maatschappelijke middenveld op om actie te ondernemen.

2TEC2 wil met zijn producten en samenwerkingen in de volledige waardeketen een **positieve bijdrage leveren** aan de volgende zes Duurzame Ontwikkelingsdoelstellingen.



UNITED NATIONS



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

6 SCHOON WATER EN SANITAIR



Geïntegreerd en duurzaam watergebruik in de productie van 2TEC2.

In onze dagelijkse werking verbruiken we zo weinig mogelijk water en vermijden we chemische detergents.

8 EERLIJK WERK EN ECONOMISCHE GROEI



Met onze wereldwijde distributie dragen we bij aan de economische groei, met aandacht voor duurzaamheid, gelijkheid, diversiteit, ethiek en positieve arbeidsomstandigheden.

9 INDUSTRIE, INNOVATIE EN INFRASTRUCTUUR



Wij focussen maximaal op duurzaamheid in onze fabriek, verlagen onze koolstofvoetafdruk en beperken de verspilling van materiaal en het gebruik van energie tot het minimum.

Door middel van innovaties met een impact op het klimaat, de mensen, de gezondheid en de samenleving dragen we bij aan een betere industrie en infrastructuur.

11 DUURZAME STEDEN EN GEMEENSCHAPPEN



De performante bouwproducten van 2TEC2, met een uitmuntendheid die door certificeringen en labels wordt gestaafd, maken steden en het leven veiliger, gezonder en duurzamer.

12 VERANTWOORDE CONSUMPTIE EN PRODUCTIE



Wij bevorderen en faciliteren verantwoorde en duurzame consumptiepatronen: 2TEC2 staat voor vloerbekledingen met een lange levensduur die gemakkelijk te hergebruiken en te herplaatsen zijn, bijdragen aan het comfort, de gezondheid en de veiligheid, en volledig recyclebaar. 2TEC2 wordt in België gemaakt, in veilige en correcte arbeidsomstandigheden.

15 LEVEN OP HET LAND



Wij beschermen het milieu en de ecosystemen op het land.

We beperken onze voetafdruk actief door bewust om te gaan met grondstoffen, hernieuwbare energie en recyclageprocessen.

Wij dragen zorg voor mens en gezondheid

2TEC2 ontwerpt en produceert vloeren voor gebouwen en ruimten waar mensen tot 80% van hun leven doorbrengen. **Wij dragen zorg voor uw gezondheid, veiligheid en welzijn.**



Geen ftalaten of zware metalen.

2TEC2 voldoet aan de strengste sectornormen om te verzekeren dat onze klanten niet aan gevaarlijke chemicaliën worden blootgesteld. Onze vloertegels en rollen bevatten **geen ftalaten of zware metalen.**

2TEC2 beschikt over uiteenlopende **officiële certificeringen**, prestatieverslagen en documentatielabels. Deze documenten bieden onze klanten totale transparantie en uitvoerige informatie over zowel de inhoud als de herkomst van onze vloeren.

Meer informatie op pagina 34, 'Compliance en certificeringen'.



Uitstekende akoestische prestaties.

Akoestiek speelt een belangrijk rol in het welzijn en comfort van elke ruimte, zeker in kantoren en de horeca.

- Onze SonoFelt Acoustic Backings beperken de geproduceerde decibels in aangrenzende ruimten substantieel, met **19 dB of zelfs meer.**
- **Ze verlagen het loopgeluid** met niet minder dan 70%, en presteren dus bijna net zo goed als vast tapijt.
- De geluidsabsorptie in de ruimte bedraagt 0,15 α w.



Geestelijk welzijn, rust, een knappe esthetiek en prachtige dessins.

Een mooie omgeving **maakt mensen blij.** Onze vloeren dragen actief bij aan gezonde gebouwen en aan het welzijn van werknemers of klanten door **aangename, creatieve en comfortabele ruimten** te creëren. Een smetteloze en nette omgeving is goed voor het moreel.



Hygiëne en schoonmaak.

Dankzij hun unieke gewezen structuur vangen de vloeren van 2TEC2 vuildeeltjes op en houden ze die vast tot de volgende schoonmaakbeurt. Daardoor dragen ze bij aan **schonere lucht** in de kamer.

2TEC2-vloeren zijn heel gemakkelijk schoon te maken, zodat uw persoonlijke omgeving smetteloos en gezond blijft. Gewoon stofzuigen of schoonvegen met een vochtige doek of een borsteltje en voornamelijk water volstaat voor het dagelijkse onderhoud. Zo hoeft u **geen schadelijke chemische schoonmaakproducten** te gebruiken. Dat bespaart tijd en beschermt de kostbare watervoorraden van de planeet.



Onze vloeren zijn ideaal voor medische
omgevingen, horeca en kantoren.



2tec2[®]

Care
Circularity
Compliance

Circularity



Circularity & recyclebaarheid

Onze mijlpalen naar een circulaire toekomst



2005

Duurzaamheid op lange termijn.

De producten van 2TEC2 zijn van meet af aan ontworpen om duurzaam te zijn en lang mee te gaan.



2017

Introductie van recycled inhoud.

De Acoustic Comfort Backing bevat gerecycled PET-materiaal.

2013

Beperking en hergebruik van pre-consumentafval.

Resten van garens worden slim gebruikt voor de fabricage van outdoor tapijten door ons zusterbedrijf.



2019

Beperking van onze voetafdruk.

2TEC2 investeert in zonnepanelen en een systeem voor warmterecuperatie, en installeert een volledig geïntegreerde productiecycclus om duurzame kwaliteit te verzekeren die lang meegaat. Dat leidt tot een drastisch verbetering van onze ecologische voetafdruk en ons energieverbruik.





2022

Ontwerpen en transformeren naar circulariteit.

Start van onze investeringen in de groenere vloeren van de toekomst, met focus op:

- R&D en operations,
- een nieuw productontwerp,
- een volledig intern ontwikkelde recyclagetechnologie.



2023

Toename van gerecyclede materialen

Introductie van SONOFELT, een nieuwe vilten ruglaag met minimaal 70% of meer gerecycled PET die het geluid met ten minste 19 dB vermindert.



21

2023

Revolutionaire innovatie: Bio-based inhoud in onze vloeren.

Als pioniers in ons type product lanceren we onze vloeren met bio-gebaseerde in de geweven toplaag. Een belangrijke stap in onze reis naar een lager verbruik van fossiele materialen.



2024

Een volledig circulaire toekomst.

2TEC2 zal starten met de operations om 2TEC2 vloeren, productieafval en restmateriaal volledig te hergebruiken en recyclen in nieuwe tegels en rollen.



We willen uiteindelijk
0% nieuw fossiel
materiaal gebruiken
en volledig
recyclebaar zijn

Hoe kunnen we dat bereiken?

- Bio-based materiaal
- Gerecyclede inhoud
- Volledig recyclebaar product
- Eigen recyclagefabriek



Onze Strata collectie met Bio-gebaseerde inhoud in de toplaag.

Bio-based materiaal in onze vloeren

We zijn trots op een nieuwe ontwikkeling in het kader van onze pioniersreis.

- We hebben een bio-gebaseerd vinyl gecreëerd dat in de toplaag van onze geweven vloeren wordt gebruikt.
- Dankzij die innovatie bevat de geweven toplaag van onze collecties met dat materiaal nu **45% meer hernieuwbare biologische inhoud** en verlagen we het gebruik van nieuwe fossiele materialen dus met 45%.



Bio-Based

Bio-based, wat betekent dat?

Bio-based producten zijn **afgeleid van materialen van biologische herkomst**, zoals planten, en bevatten geen materialen uit geologische formaties of gefossiliseerde stoffen.

Nieuwe fossiele grondstoffen zijn een eindige hulpbron, terwijl biologische materialen **hernieuwbaar** zijn. Het gebruik van biologische producten vermindert de CO₂-uitstoot en het toxisch afval, terwijl in de productieprocessen minder energie en water worden verbruikt. Kortom, de keuze voor **bio-gebaseerde** materialen is een stap in de juiste richting naar een duurzamere toekomst.

In de nabije toekomst zal een volledig op biologische materialen gebaseerde economie alle fossiele grondstoffen vervangen door hernieuwbare grondstoffen, zogenaamde 'biomassa'. Vandaag is dat nog niet haalbaar omdat er nog te weinig biomassa beschikbaar is.

Zodra er voldoende plantaardige grondstoffen beschikbaar zijn, zal 2TEC2 de transformatie naar een volledig bio-based economie voortzetten, zonder de voedselketen in het gedrang te brengen.

Gerecycled PET-materiaal

Wij vermijden met elke 1000 m² 2TEC2-vloeren het equivalent van 15.000 afgedankte PET-flessen.

In de afgelopen 5 jaar hebben we de **gerecyclede PET-inhoud** van de viltonderlaag van onze producten verhoogd van 6% naar 70%. We voeren actieve inspanningen om dit % verder te verhogen.



Circularity & recyclebaarheid

Alle tegels, rollen en planken van 2TEC2 zijn 100% recyclebaar.

Alle materialen die we in onze circulaire productiecyclus gebruiken, worden zorgvuldig op hun samenstelling en prestaties getest.

2TEC2 wordt ontworpen en geproduceerd met het oog op recyclage, om keer op keer nieuwe 2TEC2-vloerbekleding te maken – zonder verlies aan sterkte.



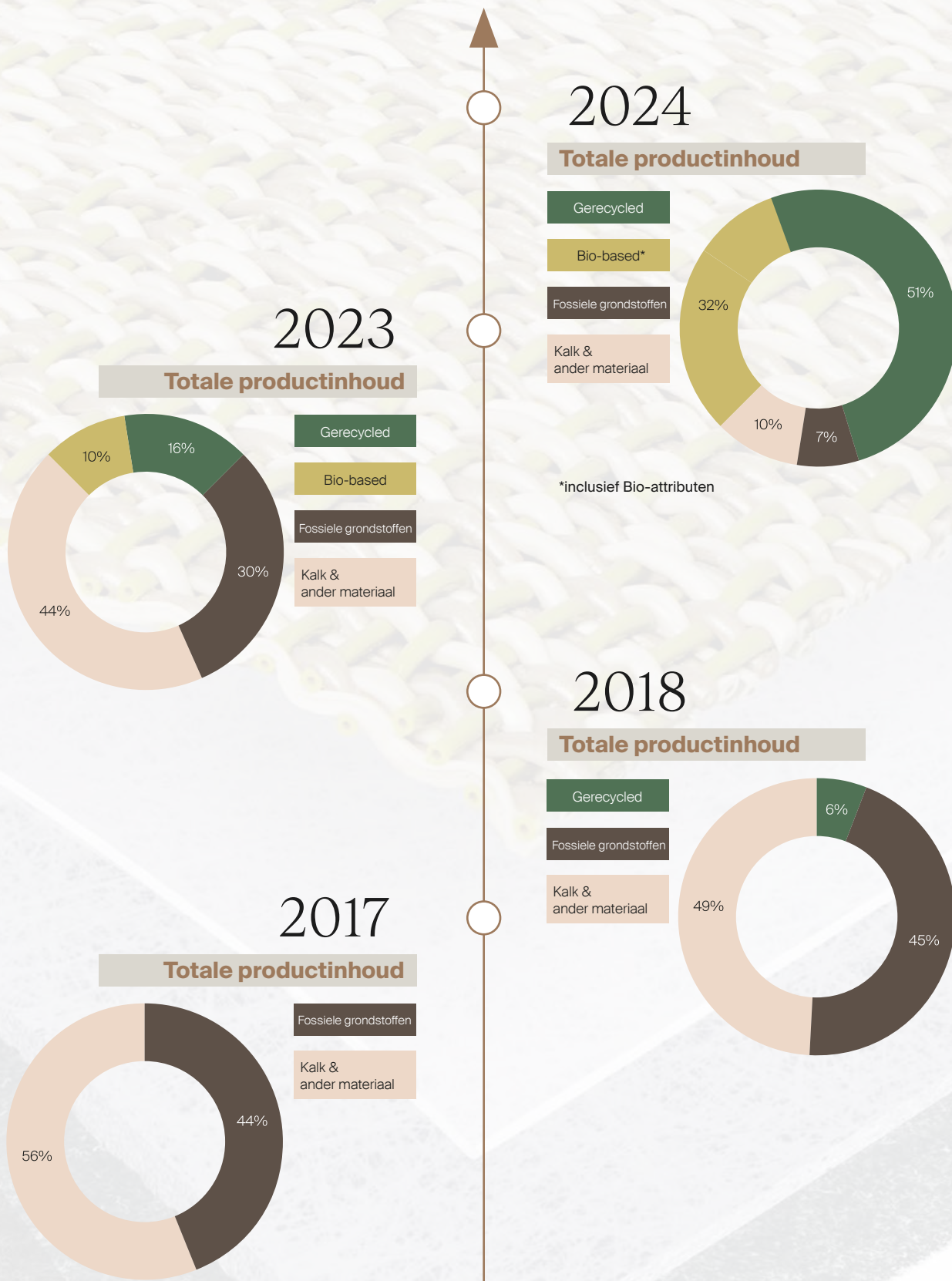
Geshredderd 2TEC2-materiaal als basis van nieuwe tegels

Duurzaamheid

De materialen van 2TEC2 zijn altijd al sterk en duurzaam geweest. Vinyl en PVC zijn buitengewoon robuuste materialen, met beproefde toepassingen in gebouwen. 2TEC2-vloeren zijn geschikt voor commercieel gebruik (Klasse 33), bestand tegen de druk van de wielen van kantoorstoelen en UV-bestendig. Als ze correct worden gebruikt, gaan ze gegarandeerd 15 jaar mee. Dankzij dat langdurige gebruik is 2TEC2 een echt verantwoorde vloerbekleding.

Dankzij hun hoge kwaliteit kunnen de 2TEC2-vloeren op het einde van de levenscyclus probleemloos worden gerecycled.

Evolutie van de gerecyclede inhoud & hernieuwbare grondstoffen in 2TEC2



Beheer van de afvalstromen & recuperatie van hulpbronnen

Wij sorteren en organiseren al het productieafval om een optimale recyclage te verzekeren. Afval van garens, de laatste resten garens op de klossen, geweven overschotten, afgesneden afval, stalen, tegels van mindere kwaliteit en alle andere overschotten worden zorgvuldig verzameld en gaan naar onze nieuwe recyclagefabriek. Deze recyclebare fabrieksmaterialen noemen we 'pre-consumentafval'.

In onze recyclagefabriek worden de verschillende soorten afval versnipperd en hergebruikt voor de productie van nieuwe tegels en vloerbekleding.

Wij sparen en hergebruiken ons 2TEC2 (pre-)consumentafval in de circulaire productie.

Resten van garens worden bovendien door ons zusterbedrijf Limited Edition gebruikt om buitentapijten te maken.



Circulariteit: recuperatiemateriaal uit afvalstromen wordt gebruikt in nieuwe tegels

Verweven met een circulaire toekomst

CIRCULARITY

2TEC2 is ontworpen en geproduceerd om keer op keer nieuwe 2TEC2-vloeren te regenereren.



RECYCLING

Al het productieafval en 2TEC2-vloeren aan het einde van hun levensduur worden gerecycled in onze eigen recyclingfabriek.

RE-USE

Al het gerecyclede 2TEC2-materiaal wordt volledig hergebruikt in onze productiefaciliteit. 2TEC2-vloeren worden gemaakt van meer dan 50% gerecycled materiaal.

Onze nieuwe recyclagefabriek

Op naar een volledig circulair ecosysteem

De nieuwe fabriek, die op enkele kilometers van onze productievestiging werd gebouwd, zal productieafval omzetten in **nieuwe, sterke en mooie tegels**. Die zullen dezelfde aanblik, stabiliteit, prestaties, duurzaamheid en andere eigenschappen hebben als onze andere vloeren.

De nieuwe 2TEC2-tegels zullen **meer dan 50% gerecyclede inhoud** bevatten.

2TEC2 wil uw vloeren duurzamer maken. Als **pionier** in dit domein beschouwen wij de bescherming van de eindige hulpbronnen van de planeet als een boeiende uitdaging.

We blijven het gebruik van nieuwe materialen tot het minimum beperken.

Onze eigen nieuwe
recyclagefabriek in België wil de
garantie bieden voor een goede
circulaire aanpak.

Toekomstig Take- Back programma

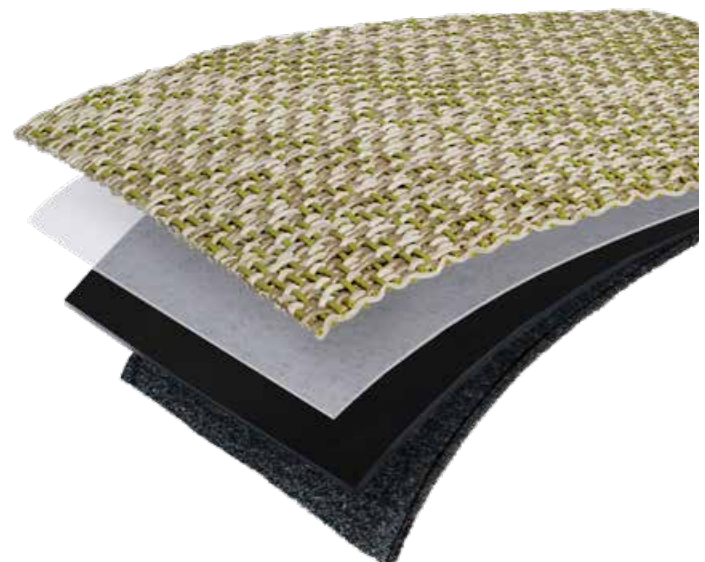
Wij willen ook post-consumentafval / gebruikte tegels in onze aanpak opnemen. Dit betreft materialen en tegels die op de markt gebruikt zijn. We zullen dat programma de komende jaren verder ontwikkelen.



2TEC2-afval wordt tot nieuwe grondstof geshredderd



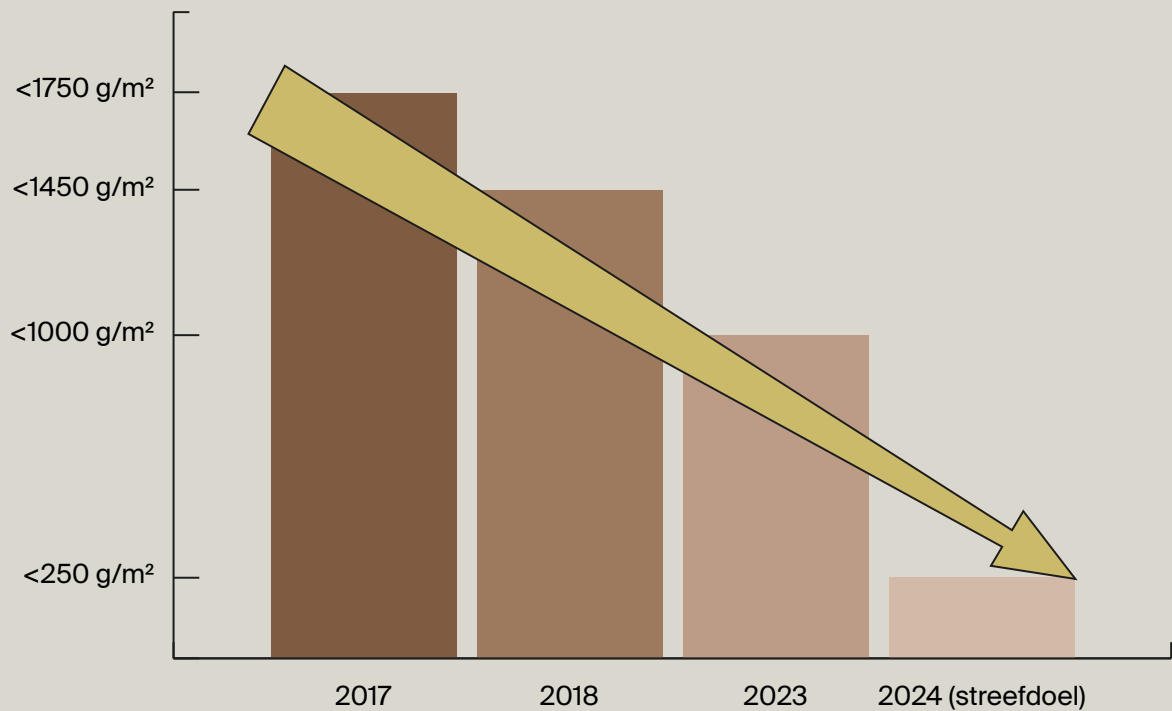
Geshredderd 2TEC2-materiaal als basis van nieuwe tegels



Nieuwe 2TEC2-tegelsamenstelling, deels gemaakt van gerecupereerd en recycled materiaal.



Evolutie van nieuwe fossiele materialen in 2TEC2 (in g/m²)



Wij blijven werken aan ons ambitieuze doel om de **koolstofvoetafdruk van onze producten te verkleinen** door:

- nog meer biologisch materiaal te gebruiken en zo het volume nieuwe fossiele grondstoffen in 2TEC2 te verlagen;
- meer gerecycled materiaal te gebruiken in onze producten.

Over een periode van vijf jaar zullen we erin slagen om in onze producten de hoeveelheid vinyl gebaseerd op nieuwe fossiele grondstoffen, terug te brengen naar amper 250 g/m² (doelstelling in 2024). Vergeleken met 2017, gebruiken we dan 7 maal minder nieuw fossiel materiaal.





2tec2®

Care
Circularity
Compliance

C Compliance



Compliance & certificeringen

Het bewijs van onze uitmuntendheid

Wij dragen bij aan gezonde gebouwen

2TEC2 is zich bewust van het belang van geloofwaardige en transparante bewijzen van onze inzet en acties.

Onze internationale certificeringsexperts documenteren testresultaten, nauwkeurige productprestaties en informatie over de samenstelling.

Wij voldoen aan uiteenlopende gerenommeerde internationale certificeringen en labels, om de wereld te tonen hoeveel belang we hechten aan de productkwaliteit, de gezondheid van de mens en het milieu.



Geen gevaarlijke stoffen: vloeren zonder risico.

Onze producten en de materialen die we gebruiken, voldoen aan de regels en reglementeringen van onze sector, zoals REACH, de Europese verordening voor de registratie, evaluatie en toelating van chemische stoffen. Die verordening werd in 2007 ingevoerd om de gezondheid van de mens en het milieu beter te beschermen tegen de mogelijke risico's van chemische stoffen.



Een volledig transparante, veilige vloerformule voor uw gebouwen, die uw ruimten gezonder maakt.

Om onze klanten te helpen met de certificering volgens de internationaal erkende gebouwnormen LEED en BREEAM, draagt 2TEC2 credits bij aan de score (tot 16 voor BREEAM en tot 20 voor LEED).

De credits weerspiegelen de bijdrage aan impactcategorieën zoals gezondheid & welzijn, energie, verantwoorde materiaalkeuze, akoestiek, de milieu-impact van het product over zijn levenscyclus en afvalbeheer. Dat alles garandeert onze klanten dat gebouwen, waar 2TEC2 vloeren in geïnstalleerd worden, gezond en veilig zijn.

BREEAM (v6)

Het gebouwcertificaat van 2TEC2 kan in totaal tot **16 credits** opleveren

CATEGORIE	ITEM	MAX. CREDITS
Gezondheid & welzijn (HEA)	Visueel comfort	Tot 1 credit
	Interne luchtkwaliteit	Tot 3 credits
	Thermisch comfort	Tot 1 credit
	Akoestische prestaties	Tot 2 credits
Management (MAN)	Levenscycluskosten	Tot 1 credit
	Ingebruikname en onderhoud	Tot 1 credit
Energie (ENE)	Minimale energievereisten, maximale hernieuwbaarheid	Tot 2 credits
Materialen (MAT)	Levenscycluskosten	Tot 1 credit
	Verantwoorde materiaalkeuze	Tot 1 credit
Afval (WST)	Verpakkingsafval vermijden	Tot 1 credit
	Begeleiding en ondersteuning van klanten	Tot 1 credit
	Functionele aanpasbaarheid	Tot 1 credit

35

LEED (v4.1)

Het gebouwcertificaat van 2TEC2 kan in totaal tot **20 credits** opleveren

CATEGORIE	ITEM	MAX. CREDITS
Materialen en hulpmiddelen (MR)	Beperking van de impact op de levenscyclus	Tot 5 credits
	Milieuproductverklaringen	Tot 1 credit
	Sourcing van grondstoffen	Tot 2 credits
	Materiaalingrediënten	Tot 2 credits
	Beheer van bouw- en sloopafval	Tot 2 credits
Kwaliteit binnenmilieu (EQ)	Materialen met lage emissies	Tot 3 credits
	Beoordeling van de binnenluchtkwaliteit	Tot 3 credits
	Akoestische prestaties	Tot 2 credits



Voorrang voor de gezondheid en het welzijn van mensen in gebouwen

2TEC2 kan een actieve bijdrage leveren aan de impact van uw gebouw op de gezondheid, het geluk en de productiviteit van de mens. De **WELL Building Standard™ versie 2 (WELL v2™)** is een instrument waarmee gebouwen en organisaties beter doordachte en geplande ruimten kunnen leveren die de gezondheid en het comfort van de mens bevorderen. In de categorieën lucht, licht, geluid en materialen kan 2TEC2 de scores van uw gebouw beduidend verhogen: wij kunnen u helpen met 2 voorwaarden en 10 optimalisaties.

WELL (v2™)

Het gebouwcertificaat van 2TEC2 kan in totaal bijdragen aan **2 voorwaarden en 10 optimalisaties**

CONCEPT	ONDERWERP	VOORWAARDE/ OPTIMALISATIE
LUCHT	A01 Luchtkwaliteit	Voorwaarde
	A14 Beheersing van microben en schimmel	Optimalisatie
LICHT	L05 Ontwerpstrategie voor daglicht	Optimalisatie
	L07 Visueel evenwicht	Optimalisatie
GELUID	S04 Galmtijd	Optimalisatie
	S07 Beheer van impactgeluid	Optimalisatie
MATERIALEN	X01 Materiaalbeperkingen	Voorwaarde
	X05 Verbeterde materiaalbeperkingen	Optimalisatie
	X06 VOS-beperkingen	Optimalisatie
	X07 Materiaaltransparantie	Optimalisatie
	X08 Materiaaloptimalisatie	Optimalisatie
	X11 Schoonmaakproducten en -protocollen	Optimalisatie

LRV

Het juiste licht voor meer welzijn

Alle producten van 2TEC2 hebben een lichtreflectiewaarde (LRV) die u kunt raadplegen en die het niveau aangeeft waarmee de vloer licht zal absorberen of weerkaatsen. Zo kunt u de juiste tint kiezen voor een maximaal visueel comfort, naargelang van of uw ruimte veel zonlicht krijgt of extra helderheid nodig heeft. Dat resulteert in meer comfort en welzijn in uw gebouwen.

Certificaten & labels



Een materiaal dat een goede kwaliteit van de binnenlucht bevordert

De meeste mensen brengen 80% van hun tijd binnen door. Het is dus heel belangrijk dat we in onze woon- en werkruimten voor een gezonde luchtkwaliteit zorgen. Om daaraan bij te dragen zijn de producten van 2TEC2 gecertificeerd voor de labels **FloorScore** (gezonde binnenlucht), **Indoor Air Comfort Gold** en **M1**. Die labels bevestigen dat de VOS-emissies (Vluchtige Organische Stoffen) van onze producten uiterst laag zijn. Met andere woorden: de vloeren van 2TEC2 zijn veilig en dragen bij aan een gezonde binnenlucht.



Een vloerformule die milieuvriendelijk en gezond is en dat ook blijft

SundaHus beoordeelt de materialen en eigenschappen van al onze producten aan de hand van een reeks gezondheids- en milieucriteria. Wij hebben een 'B' gekregen, de hoogste score voor producten die PVC bevatten. SundaHus volgt onze prestaties in de volledige levenscyclus van de gebouwen van onze klanten – wat hen helpt om milieuverantwoorde materialen te kiezen.



Transparantie over onze cradle-to-gravescore

Als bijkomende garantie leveren wij **milieuproductverklaringen** (EPD's) voor al onze producten. Milieuproductverklaringen geven gedetailleerde informatie over de milieu-impact van een product in alle fasen van de levenscyclus, van de grondstofwinning tot de afvalfase. Een voorbeeld van de informatie in een EPD is de hoeveelheid broeikasgasemissies per vierkante meter (kg CO₂-equivalent/m²).

**2TEC2 behoudt zich het recht voor om deze informatie doorlopend aan te passen omwille van technische verbeteringen. Bezoek www.2tec2.com voor de laatste updates of raadpleeg uw contactpersoon bij 2TEC2.*



Contact

Neem contact op voor meer informatie over onze aanpak en visie om uw vloeren en gebouwen duurzamer te maken.



sales@2tec2.com



Internationaal hoofdkantoor

(op afspraak)

284 Chaussée d'Aelbeke,
7700 Mouscron - België

www.2tec2.com

