

Duurzaam met BUVA



www.buva.nl

Inhoudsopgave

Voorwoord	2
Samen Slim Verduurzamen	3
Geen woorden maar ...	4
... en wij zijn pas begonnen	8

Voorwoord

BUVA wil een positieve bijdrage leveren aan het leven van mensen en de planeet. Dat begint bij bewust ondernemen, onze klanten de beste kwaliteit leveren én innoveren. Iedere keer een steen verleggen, zodat we over een aantal jaren met trots kunnen zeggen: de energie- en grondstofcirkels zijn gesloten.

Een aantal grote stappen zijn al gezet. Onze energieneutrale productie is daar een voorbeeld van en ook de verpakkingsloze leveringen aan klanten. Maar we staan ook voor uitdagingen, waar alle innovatiekracht voor nodig is. Met partners werken we samen om de levensduur van geveloplossingen te verlengen en grondstoffen circulair in te zetten. Van onze reis richting een duurzame toekomst maken we u graag deelgenoot.



Peter Laros
CEO BUVA

Samen Slim Verduurzamen

BUVA beschermt gebouwen en gebruikers, woningen en bewoners. Wij ontwikkelen en produceren hang- en sluitwerk, onderdorpels, profielen, ventilatieroosters en hardglas. Producten van Hollandse bodem die staan voor veiligheid, comfort en duurzaamheid. Maar bovenal anticiperen we op de vragen van nu, waarbij opschaling en verduurzaming centraal staan. Dat doen we door snel en effectief in te spelen op de eisen van de wetgever, verwerkers en gebruikers. Samen Slim Bouwen, noemen we dat. In combinatie met onze eigen CO2-neutrale productielijnen en innovatieve kracht, neemt BUVA daardoor een unieke positie in.



Geen woorden, maar daadkrachtig werken aan een duurzame toekomst

Voor BUVA is duurzaamheid een totaalvisie met de focus op een duurzame productie, een lange gebruiksduur en een veilige omgeving voor toekomstige bewoners. Een brede benadering waarbij we zowel naar de duurzaamheid van onze producten als de organisatie kijken. Maar - omdat er hoge eisen gesteld worden aan bijvoorbeeld de (inbraak)veiligheid van onze oplossingen - moeten er weloverwogen keuzes gemaakt worden. Dat betekent in ons geval ook het gebruik van kwalitatief hoogwaardig (gerecycled) metaal. Waar we wel biobased grondstoffen kunnen inzetten - zoals bij het vezel versterkte composiet dorpelsysteem - doen we dat.



2018 | Energieneutrale productie

In Barendrecht staan het hoofdkantoor en de productiefaciliteit van BUVA. Bijna onnodig om te zeggen: daardoor zijn onze producten geen 'wereldreizigers' en blijft het aantal kilometers dat een product reist naar de bouwplaats beperkt. De productie in Nederland houden is een bewuste keuze, een keuze gebaseerd op kwaliteit en efficiëntie. Maar het draagt ook bij aan de verduurzaming.

Door onszelf een spiegel voor te houden en interne en externe processen tegen het licht te houden, bleken we in staat om de CO2-uitstoot aanzienlijk terug te dringen. In februari 2018 werden de eerste zichtbare stappen gezet en installeerde BUVA op het dak van haar hoofdkantoor en productiehallen in Barendrecht meer dan 2.000 zonnepanelen op een dakoppervlak van 4.300m². Met deze panelen wordt op jaarbasis 800MWh aan energie opgewekt, ruim voldoende om te voorzien in de jaarlijkse elektriciteitsbehoefte van BUVA.



2020 | Minder afval door LogiTime

Het milieu sparen en onze klanten tijd besparen, ook dat had BUVA voor ogen. Omdat er dan een win-winsituatie ontstaat. Met LogiTime losten we deze belofte in. Was in het verleden ieder product apart verpakt: nu leveren we producten met minimale verpakkingsmaterialen voor de deuren-, ramen- en prefab industrie. Deze worden direct in de productielijn verwerkt. Door het ontbreken van emballage is er minder afval en wordt er aanzienlijk minder gewicht en volume vervoerd.



2024 | Duurzaam herstel van kozijnen

Een duurzaam product wordt niet alleen zo duurzaam mogelijk geproduceerd, maar gaat ook zo lang mogelijk mee. Daar zijn wij van overtuigd. En onze partners PPG Sigma coatings, Saint-Gobain Glass, en Infinity Repair ook. In maart 2024 verenigden we ons in de totaalaanpak Kozijn Herstel Plan. Het uitgangspunt is om bestaande kozijnen hoogwaardig te renoveren, zodat we de levensduur kunnen verlengen.

2024 | SKG-IKOB Duurzaamheidspaspoort

In juni 2024 ontving BUVA het duurzaamheidspaspoort op basis van SKG-IKOB Kwaliteitseisen SDG. Het paspoort legt de link tussen de duurzame prestaties van BUVA en de Duurzame Ontwikkelingsdoelstellingen (SDG's) van de Verenigde Naties. Belangrijke doelstellingen waarop BUVA hoog scoort zijn SDG 7 (duurzame energie) en SDG 13 (klimaatactie).



2025 | Introductie CO2 neutrale dorpel op de Bouwbeurs

Op de BouwBeurs 2025 presenteren BUVA en zusterbedrijf Holonite de eerste CO2 neutrale dorpels op basis van vlasvezels en een 100% biobased polymeer. BUVA garandeert dat de Plus dorpel voor 84% uit natuurlijke materialen bestaat en de Premium variant voor 90%.

2030 | Richting de circulaire geveleconomie in

Voor onszelf en als branche hebben we als doel gesteld: in 2030 wordt >90% van het glas, kunststof en metaal gerecycled of hergebruikt. Daarom heeft de Algemene Branchevereniging Hang- en sluitwerk (VHS) zich in 2024 aangesloten bij de Circulaire Geveleconomie, een initiatief van vijf brancheorganisaties. Als BUVA voelen we ook de verantwoordelijkheid om de materiaalkringloop te sluiten. Daarom is een duurzaamheidsmanager aangesteld die onze ambities bewaakt en begeleidt.



| ... en we zijn pas begonnen!

De ambities om te verduurzamen en onze CO2-footprint te verkleinen zijn deels verwezenlijkt, maar we moeten kritisch blijven. Kunnen we nog meer gerecyclede grondstoffen inzetten? Hoe kunnen we een nog langere levensduur van onze producten garanderen? Zijn er mogelijkheden om thema's als natuur-inclusiviteit en klimaatbestendigheid te integreren in onze producten? Het zijn slechts een paar voorbeelden van thema's waar we over nadenken en waar onze afdelingen, met circulaire initiatieven, CSRD-rapportages, LCA's en EPD's, de komende jaren graag invulling aan zullen geven.





BUVA
Samen Slim Bouwen

Bremen 5 | 2993 LJ Barendrecht
info@buva.nl | 0180 - 68 75 00

www.buva.nl