



# Duurzaamheid als drijvende kracht achter sportinnovatie

We kijken naar elke schakel van ons proces

**SKOR streeft ernaar om sport niet alleen toegankelijker, maar ook duurzamer te maken. Als producent en leverancier van sportproducten ligt de focus van het bedrijf niet alleen op het creëren van hoogwaardige sportoplossingen, maar vooral op hoe ze dat zo milieuvriendelijk en duurzaam mogelijk kunnen doen. Jeffrey Jonkman van SKOR vertelt: 'We kijken naar elke schakel van ons proces, van de materialen die we gebruiken tot de levensduur en het onderhoud van onze producten, om zo de impact op het milieu te minimaliseren.'**

Auteur: Johan Koning

Naast de producten die ze ontwikkelen, hebben ze daarom ook binnen het eigen bedrijf een sterke focus op duurzaamheid.

## **Duurzaam pand en productieproces**

'Ons pand is uitgerust met energiezuinige ledverlichting en dankzij de installatie van 650 zonnepanelen zijn we zelfvoorzienend in onze energiebehoefte,' legt Jonkman uit. 'Daarnaast nemen we verschillende klimaatbesparende maatregelen om onze CO<sub>2</sub>-voetafdruk te verkleinen. Ons wagenpark is grotendeels elektrisch, en hoewel de actieradius van sommige montagevoertuigen momenteel nog een uitdaging is, werken we eraan om ook die volledig te verduurzamen.'

## **Grondstoffen: gerecycled en duurzaam**

SKOR streeft ernaar om zo veel mogelijk gerecyclede grondstoffen te gebruiken in de productieprocessen. 'We kijken altijd naar manieren om materialen opnieuw in te

zetten en daarmee de impact op het milieu te verminderen,' geeft Jonkman aan. 'Soms is het alleen wel nodig om een klein percentage nieuwe grondstoffen toe te voegen, zodat de kwaliteit en duurzaamheid van het product gewaarborgd blijven.' Deze combinatie van gerecycled en nieuw materiaal zorgt ervoor dat de producten niet alleen langer meegaan, maar ook veiliger en betrouwbaarder zijn. 'Op deze manier bieden we duurzame oplossingen zonder concessies te doen aan de prestaties of levensduur van onze producten.'

## **Gerecycled aluminium voor sportdoelen**

Een goed voorbeeld van deze aanpak is het aluminium dat ze gebruiken voor sportdoelen. Jonkman: 'Het aluminium dat we toepassen, bestaat voor 80 procent uit gerecycled materiaal, aangevuld met 20 procent nieuw aluminium om de noodzakelijke stevigheid en kwaliteit te garanderen. Veiligheid en betrouwbaarheid staan bij ons voorop. Een

## ‘We kijken altijd naar manieren om materialen opnieuw in te zetten’



Jeffrey Jonkman

voetbaldoel moet tegen een stootje kunnen en mag niet broos worden, dus die mix is essentieel. Tegelijkertijd blijft het een duurzaam product omdat we het gerecyclede aluminium steeds opnieuw kunnen gebruiken.’

### De duurzame dug-out

Ook bij kunststof zetten ze stappen in duurzaamheid. ‘Een van onze paradepaardjes is de dug-out die volledig gemaakt is van gerecyclede materialen,’ aldus Jonkman. ‘Het aluminium frame is samengesteld zoals eerder beschreven en de polycarbonaat platen zijn van gerecycled kunststof. Zelfs de bankjes zijn gemaakt van gerecycled kunstgras. Dit maakt de dug-out wellicht het meest duurzame product in ons assortiment.’

Sportcomplex van de toekomst



### De uitdaging: bewustwording en acceptatie

Hoewel SKOR grote stappen zet op het gebied van duurzaamheid, ligt er nog een uitdaging in de acceptatie van duurzame producten. ‘Gemeenten kijken al vaker naar de totale levenscyclus en duurzaamheid van producten, maar bij sportverenigingen is dat vaak ingewikkelder,’ legt Jonkman uit. ‘Verenigingen willen wel duurzame keuzes maken, maar hebben vaak niet de financiële middelen om de hogere initiële kosten te dekken. Zonder extra ondersteuning, zoals subsidies of financiële regelingen, blijft het voor veel clubs lastig om voor duurzame oplossingen te kiezen.’ Jonkman benadrukt dat er meer bewustwording nodig is wat betreft de langetermijnvordelen van duurzaamheid, niet alleen voor het milieu, maar ook voor kostenbesparing op de lange termijn.

### Rebound-lijn: het refurbishen van sportproducten

‘Bij SKOR staat circulaire economie hoog op de agenda, en onze Rebound-lijn is een perfect voorbeeld hiervan. Via deze lijn halen we oude sportproducten op, zoals voetbaldoelen met gescheurde lasnaden, en geven we ze een tweede leven. We herstellen deze producten door bijvoorbeeld de beschadigde delen te verwijderen en er een jeugdgoal van te maken. ‘Hoewel je aan de profielen kunt zien dat het product eerder gebruikt is, wordt het technisch gezien volledig hersteld naar nieuwstaat, inclusief bijbehorende garantie. Deze aanpak passen we al succesvol toe voor de gemeente Amsterdam. Met de Rebound-lijn voldoen we aan de hoogste trede van de R-ladder, de duurzaamheidsladder, doordat we hergebruik stimuleren en de levenscyclus van onze producten aanzienlijk verlengen.’



**BE SOCIAL**  
Scan, lees & deel!