

# CIRCULAIR ÉN KOSTENBEWUST BOUWEN MET EIGEN MATERIALEN

**Bouwen met circulaire én biobased materialen: al jaren geven we hiermee invulling aan de materiaaltransitie. Nu gaan we nog een stap verder door vanuit ons moederbedrijf Hendriks Bouw en Ontwikkeling zelf duurzame bouwmaterialen te ontwikkelen. Het voordeel voor het milieu is helder. Ook zijn we als toeleverancier minder afhankelijk. Maar wist je dat bouwen hiermee ook voordeliger kan worden? Dit heeft te maken met de milieu-investeringsaftrek.**

“We zijn ons er terdege van bewust dat materialen eindig zijn, en dat we de aarde in bruikleen hebben”, vertelt Carl Dolmans, directeur nieuwbouw. “Dat Hendriks Coppelmans een koppositie vervult op het gebied van duurzaamheid was voor mij een belangrijke reden om hier aan de slag te gaan. We liepen al voorop in de energietransitie met nul-op-demeterwoningen. En met de investeringskracht en duurzaamheidsambitie van ons moederbedrijf gaan we nu ook aan kop in de materiaaltransitie.”

## **Slimme betoncrusher**

De producten waar het om gaat zijn circulaire bakstenen en biobased isolatieplaten van mycelium, een netwerk van schimmeldraden. Ook ontwikkelen we een slimme betoncrusher die zand, grind en vulstof scheidt, zodat we circulair beton kunnen produceren. Carl Dolmans: “Onze biobased producten worden al toegepast. Bijvoorbeeld aan de Kloosterlaan in Boekel, waar we twintig sociale huurwoningen bouwen voor PeelrandWonen.”

## **Milieu-investeringsaftrek**

Circulair bouwen hoeft niet duur(der) te zijn. “Integendeel”, aldus Carl Dolmans. “Scor je goed op de MilieuPrestatie Gebouwen (MPG), dan kun je gebruikmaken van de milieu-investeringsaftrek. Heel interessant voor opdrachtgevers. Onze volgende stap is dan ook het laten toetsen van onze biobased materialen, zodat ze geaccrediteerd in de Nationale Milieudatabase komen. Dan staan de kwaliteit én duurzaamheid van onze producten objectief vast. We trainen momenteel onze medewerkers zodat we die MPG-score zelf kunnen berekenen. En onze Denktank Groen bekijkt voortdurend hoe we circulair bouwen nog slimmer kunnen aanpakken. Zo werken we aan een toekomst waarin deze werkwijze zelfs goedkoper is dan werken met traditionele, milieubelastende materialen.” ◀



Carl Dolmans, directeur nieuwbouw: "Circulair bouwen hoeft niet duurder te zijn."