

## Wienerberger matcht duurzaamheid met traditionele bouwtechnieken

# “Totaalplaatje moet kloppen”

**Bart Vancauwenberghe, freelancejournalist**

Ook in de particuliere bouwsector wordt het almaar belangrijker om fors in te zetten op duurzame bouwtechnieken. Die boodschap hebben ze bij Wienerberger al langer begrepen. De wereldwijd actieve producent van oplossingen voor de integrale bouwschil en bestrating, zet via samenwerkingen sterk in op een sterke symbiose van innovaties en plaatsingsgemak. “Circulaire bouwoplossingen zijn niet alleen de nieuwe norm, maar ook een win-winverhaal”, luidt het.



foto Luc DM

Duurzaamheid mag dan een vrij actueel thema lijken, voor Wienerberger is het een rode draad doorheen de inmiddels tweehonderdjarige geschiedenis van het bedrijf.

**Katrien Nottebaert**, CMO (Chief Marketing Officer) bij **Wienerberger België**: “Keramische bouwmaterialen waren altijd al onze corebusiness.

Daarbij vinden we het essentieel dat niet alleen de integrale bouwschil van binnenmuurstenen, gevelstenen en dakpannen zo duurzaam mogelijk is, ook de bestrating moet volgen. In de bouw wordt ook waterbeheer steeds

belangrijker. Daarom ontwikkelden we enkele jaren geleden waterpasserende kleiklinkers met afstandshouders voor de voegen, zodat het regenwater via die weg vlotter in de bodem kan dringen. Met kleiklinkers kun je daar heel goed op inspelen. Bovendien zijn ze ook vlot te recupereren voor nieuwe projecten.”

### Dunnere bakstenen

Katrien Nottebaert ervaart al enkele jaren dat duurzame technieken in de particuliere bouw almaar beter ingeburgerd geraken. “Dat zal ook nodig zijn om te voldoen aan de Europese

**“Duurzame  
bouwtechnieken  
moeten financieel  
toegankelijk zijn voor  
een brede doelgroep.”**

**Katrien Nottebaert,  
CMO bij Wienerberger**

normen. Daarbij moeten tegen 2021 zoveel mogelijk gebouwen bijna-energie neutraal (BEN) zijn. In functie daarvan ontwikkelden we de jongste jaren onder meer smallere gevelstenen met toch alle technische eigenschappen en het plaatsingscomfort van de dikkere stenen. De **Eco-brick** is amper 6,5 cm dik en laat toe om meer te isoleren zonder binnenruimte te verliezen.”

Op binnenstedelijk niveau wordt er in ons land, onder meer via impulsen van Vlaams minister voor Energie **Zuhair Demir**, sterker ingezet op isolatie aan de buitenkant. Zij wil bijvoorbeeld de premie voor na-isoleren verdubbelen. “Daarvoor hebben we **Façabrick** met steenstrips ontwikkeld. Dit systeem renoveert de gevels en isoleert ze tegelijk. Op die manier kun je isoleren zonder af te breken en verlies je ook maar een minimumruimte aan de stoeprand.”

Dergelijke systemen klinken velen ongetwijfeld als muziek in de oren, maar moeten ook budgettair haalbaar blijven. “Ook dat was in onze filosofie altijd al een aandachtspunt”, gaat Nottebaert verder. “Vernieuwingen moeten niet alleen duurzaam en financieel toegankelijk zijn voor een brede doelgroep, maar ook technisch en esthetisch op punt staan. Daarnaast moeten ze voor de aannemer minstens even vlot te plaatsen zijn als andere oplossingen.”

### Droogstapelen

Als gevelbekleding of dakbedekking lenen ook kleidakpannen zich voor hergebruik. “Ze gaan heel lang mee en behouden al die tijd hun functionele en esthetische kwaliteiten. We lanceerden onlangs de **Elfino-pan** als alternatief voor een dak met leien. Deze nieuwe pan kan bijdragen tot het volledig asbestveilig Vlaanderen, waar de Vlaamse overheid tegen 2040 naar streeft.”

De praktische haalbaarheid van duurzame bouwtechnieken toetsen ze bij Wienerberger regelmatig via



foto Luc DM

testprojecten. “Een goed voorbeeld daarvan is het **jongerenzorgcentrum Ten Dries in Zwevegem**. De architect en aannemer zullen er voor het eerst in België werken met onze ClickBrick. Je bouwt er een duurzame en circulaire gevel mee door bakstenen te ‘droogstapelen’. Daardoor zijn de stenen op termijn volledig demonteerbaar en herbruikbaar. Dergelijke testprojecten zijn belangrijk om na te gaan of we innovatieve duurzame producten kunnen toepassen op verschillende woontypes binnen de particuliere bouw.”

### Wienerberger in cijfers

Het beursgenoteerde Wienerberger telt 200 productievestigingen, verspreid over 30 landen. Er werken 17.000 mensen. Vorig jaar realiseerde de groep een omzet van 3.466 miljoen euro. Wienerberger België met zetel in Kortrijk is goed voor 296 miljoen euro, 11 vestigingen en circa 1.100 personeelsleden. Daarvan opereren er 575 in de West-Vlaamse vestigingen.

[www.wienerberger.be](http://www.wienerberger.be)