



*Vanuit de daktuin van De Gebroeders is het Philips Stadion in Eindhoven te zien.*

# Dakgroen wordt steeds meer meegenomen in de plannen voor nieuwbouw en renovatie van bestaande wooncomplexen

Aluminium plantenbakken gecoat in kleur van gebouwen

**'Er is steeds meer vraag naar dak- en gevelgroen', vertelt Coen Bal, die als productmanager dak- en gevelgroen bij idverde NL werkt. Hij kijkt met voldoening terug op een groot project in Eindhoven: De Gebroeders. 'Dat project was een hele uitdaging vanwege de omvang en de strakke planning. We hebben er veel gecoate plantenbakken en keerwanden van FURNS gebruikt, in dezelfde kleuren als de twee wooncomplexen van De Gebroeders. Gecoat aluminium hadden we nog niet eerder op deze schaal toegepast.'**

Auteur: Rosanne de Boer

'De groene inrichting van de wooncomplexen zorgt voor een mooi geheel en betere waterberging', stelt Bal. 'We kijken met tevredenheid terug op het resultaat. Door de gebruikte kleuren vormen alle elementen een mooie eenheid.' Terwijl Nederland steeds meer verstedelijkt, wint groen met de dag aan waarde. Gemeentes, architecten, aannemers en projectontwikkelaars zijn zich hiervan steeds meer bewust. Bal kan dit goed merken. 'Er komt steeds meer vraag naar dak- en gevelgroen. Groen wordt

## ‘Het onderhoud van groen op daken en gevels is specialistisch werk’

Klanten van idverde zijn onder andere projectontwikkelaars, kleine en grote bedrijven, recreatieparken, sportverenigingen, zorgorganisaties, woningbouwcorporaties en verschillende (semi)overheden. Zij waarderen idverde NL vanwege de specialistische kennis. Het bedrijf streeft naar duurzame relaties en wil zowel adviseur als gesprekspartner zijn. ‘Onze medewerkers denken mee en nemen hun verantwoordelijkheid’, staat er op de website van idverde NL te lezen. ‘Mijn missie is een kwalitatief hoogwaardig product te leveren met een lange levensduur. Daar voel ik me verantwoordelijk voor’, laat Bal weten. ‘Om een goed product te kunnen leveren, is het belangrijk zo vroeg mogelijk te mogen aanschuiven bij het overleg. Dan kunnen we vanaf het begin meedenken en de juiste adviezen geven.’

### Cortenstaal

idverde NL kent het straatmeubilair van FURNS al lange tijd en heeft vaak met het Udense bedrijf samengewerkt. ‘We hadden al eerder gecoat aluminium van FURNS gebruikt, maar nog niet op deze schaal en met deze omvang. De architect van De Gebroeders wilde graag plantenbakken en keerwanden van FURNS in de kleurstelling van De Gebroeders gebruiken. Vanwege de omvang en de strakke planning was het spannend of alles op tijd geleverd zou worden en op het juiste moment op de juiste plaats zou zijn’, legt Bal uit. ‘De hoofdaannemer van het project was Ten Brinke: wij kregen onze opdracht via Oranjedak. De Gebroeders bestaat uit twee wooncomplexen, twee “broers”: de Lodewijk en de Willem.’ Alle straatmeubilair op de Lodewijk is gecoat in de rode kleur van bakstenen en op de Willem in een beige zandkleur. ‘Op de Lodewijk is naast aluminium ook cortenstaal gebruikt, maar dat is niet te zien; daar is hout voor gezet en de houtgevelbekleding loopt als geheel door.’ Alle zichtbare plantenbakken en keerwanden van FURNS zijn van aluminium omdat dit materiaal een coating kan krijgen. ‘Cortenstaal is robuuster, maar niet geschikt voor een coating. Aluminium is zachter en is er wel geschikt voor.’

Op de hoogste daken liggen zonnepanelen. Bal

noemt nog als bijzonderheid dat de Lodewijk een sedumdak heeft gekregen en de Willem plantenbakken aan de gevel, die voorzien zijn van een reling.

### Wadi’s

idverde NL ging in zee met FURNS vanwege de goede ervaringen met dit bedrijf, speciaal op het gebied van maatwerk. ‘Alles bij De Gebroeders is maatwerk; het moest precies passend zijn en voldoen aan de eisen die de aannemer stelde. Dat lukte en het project werd in de nazomer van 2022 opgeleverd. idverde NL voerde in 2023 onderhoud en nazorg uit en was begin 2024 betrokken bij het onderhoud.’ Op de daken van De Gebroeders liggen retentiekragen. Er is gekeken wat de beste manier was om regenwater op te vangen en vertraagd af te voeren. ‘De gemeente Eindhoven heeft eisen opgesteld voor de opvang van regenwater waaraan wij moesten voldoen. In de volle grond zijn bij zowel de Lodewijk als de Willem wadi’s aangelegd.’

### Klimaatadaptatie

‘Waterberging zal in de toekomst een steeds belangrijker onderdeel van bouwprojecten worden. Het systeem dat we hier bij De Gebroeders en op andere plaatsen hebben gebruikt, biedt ook kansen voor het voorkomen van wateroverlast op bouwkelevs. Het is verstandig om al in een vroeg stadium met waterberging bezig te zijn.’

Bal hoopt in de toekomst meer van dit soort projecten te mogen uitvoeren. ‘Ieder project is uniek en vraagt om maatwerk. Dit is bij iedere opdrachtgever anders en dat vind ik boeiend. Mijn missie is steeds meer gebouwen te vergroenen en zo bij te dragen aan een gezonde leefomgeving en aan klimaatadaptatie. Groene daken bieden kansen voor verkoeling en waterbuffering en dragen bij aan de biodiversiteit.’



Coen Bal

steeds meer meegenomen in de plannen voor nieuwbouwprojecten en bij renovatie van bestaande wooncomplexen. Het onderhoud van groen op daken en gevels is specialistisch werk dat vraagt om deskundigheid. Jaren na de aanleg wil je nog steeds een mooi beeld zien. Daarom wordt idverde NL vaak in een vroeg stadium bij de aanleg betrokken. Wij kunnen de klant het hele pakket bieden, van aanleg tot onderhoud en advies. Hoe eerder idverde NL in het proces meegenomen wordt, hoe meer we onze kennis en ervaring op het gebied van dak- en gevelgroen kunnen delen. Hij merkt dat idverde NL de laatste jaren vaak al uitgenodigd wordt bij de eerste planvorming voor bouwprojecten.

### Duurzame relaties

Bal werkt sinds 2018 als specialist bij idverde NL. Het bedrijf hoort bij de internationale idverde-groep, die actief is in Frankrijk, het Verenigd Koninkrijk, Duitsland, Zwitserland, Denemarken en Nederland. Met ruim 500 medewerkers werkt idverde NL vanuit een twintigtal locaties.



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