

V.l.n.r. Louis Kortekaas, Ad van der Hoeven,
Jeroen van Riet en Dennis van Riet



Uitgelicht

HET IS ÓNS ZWEMBAD

Gevelpanelen AquaRijn Alphense aangelegenheid

Dankzij strenge ontwerpvoorschriften is AquaRijn in Alphen aan den Rijn één van slechts vijf zwembaden in Nederland waar internationale zwem- en waterpolowedstrijden mogen worden gehouden. De strekmetalen gevelpanelen rondom het project zijn daar voorbeelden van. Zij functioneren als een zonnenscherm, dat wel lichtinval geeft maar geen schittering op het water. "Ze zijn beter geworden dan gevraagd", vertellen Rakon bouwprofiel, Kriek Poedercoatings en Mavom Chemical Solutions.

De drie bedrijven werkten nauw samen aan het project en zijn trots op het resultaat. Wie aan komt rijden bij het nieuwe zwembad AquaRijn kan dan ook niet om dit Alphense onderonsje heen. Het circa 3.000 vierkante meter aluminium strekmetaal, dat als cassettepanelen aan de buitengevel van het zwembad en de naastliggende woningen is opgehangen, geeft een karakteristieke uitstraling aan het project. Een project waarover veel is gezegd en geschreven, en waarvan de realisatie de asgrauwe gedachte aan het afbranden van zwembad De Thermien voorgoed de vergetelheid in moet drukken.

Goed gevoel

De Gemeente Alphen aan den Rijn gunde de bouw van AquaRijn aan Vink Bouw in Nieuwkoop. Dit bouwbedrijf liet een aantal partijen inschrijven om de gevelpanelen te verzorgen, waarvan Rakon bouwprofiel de tweede in rij was. "Zij hebben toch voor ons gekozen, ondanks dat de opdrachtgever de voorkeur had voor een ander bedrijf", aldus directeurs Dennis en Jeroen van Riet. "Vink had een goed gevoel bij de aanpak van Rakon. Samen met de architect zijn we gaan kijken of we een betere kwaliteit konden bewerkstelligen dan hetgeen hij voor ogen had. Hieraan konden we ruimschoots voldoen, daar wij mensen in dienst hebben die ruim dertig jaar ervaring hebben in deze branche. We trekken daarmee projecten naar ons toe die meer specialisme →



“De gevelbekleding vormt een boegbeeld voor onze lokale samenwerking”

feld op het product. “Een zwembad wordt gezien als een licht agressieve omgeving”, aldus Louis Kortekaas, “waardoor we hebben gekozen voor een systeem in twee lagen. Er werd tien jaar garantie gevraagd op kleurigheid, glans en corrosiebestendigheid en dat is op deze manier goed ondervangen.”

Tijdens productie werden de voordelen van het lokaal samenwerken (opnieuw) onderstreept. Bij tussentijdse aanpassingen van het ontwerp vond veelvuldig overleg plaats tussen Rakon en Kriek, waarbij direct spijkers met koppen konden worden geslagen. “Er kwam veel maatwerk aan te pas”, zegt Jeroen van Riet van Rakon. “De kennis en ervaring van Louis Kortekaas is voor ons dan echt een belangrijke toegevoegde waarde. Verder zijn het transport en de snelheid van reageren van groot belang. Het is frustrerend als je producten in de file staan terwijl de productie niet verder kan. In onze samenwerking is een hoge mate van flexibiliteit mogelijk en op deze manier hebben we voorkomen dat er teveel uitstel is opgetreden.”

→ vragen. Door met veel kleinere toleranties en marges te werken - onder andere door de productiesnelheid aan te passen - konden we een kwalitatief hoogstaande detaillering verkrijgen. Ook is er veel aandacht besteed aan het visuele aspect van de gevels om daarmee aan de architectonische uitgangspunten te voldoen, aldus de broers Van Riet.

Het verduurzamen van de panelen heeft Kriek Poedercoatings voor zijn rekening genomen. Ter voorbehandeling werd het aluminium in verschillende baden ondergedompeld, ten einde het onbehandelde materiaal helemaal te reinigen, ontvetten en te etsen voor een goede hechting van de coating. De chemicaliën die daarvoor zorg droegen werden bij Kriek geleverd door Mavom Chemical Solutions. Van oudsher zijn wij kind aan huis bij Kriek”, legt commercieel manager Ad van der Hoeven uit. “Wij hebben een eigen laboratorium, zitten dicht in de buurt en hebben een korte lijn met adjunct-directeur Louis Kortekaas.”

Tien jaar garantie

Kriek Poedercoatings heeft de streekmetaal panelen vervolgens voorzien van een duurzame, organische deklaag door middel van poedercoating. Dit is een elektrostatisch proces waarbij de lucht - waarin de tweecomponenten verfpoeder zich bevindt - wordt opgeladen met 70.000 Volt. De verteilijtes hechten zich op de aluminium plaat en in een oven op 180 graden Celsius worden de epoxy primer en de polyester poedercoating volledig uitgerol-

Trots

Het eindresultaat leidde tot mooie complimenten van de aannemer en de architect. Uiteindelijk zelfs ook van de Gemeente Alphen aan den Rijn. “Men gaf toe dat het mooier is geworden dan zij in eerste instantie hadden verwacht”, aldus Kortekaas. “Je kunt van ieder bedrijf een prijs opvragen, maar wij wilden voor het bedrag dat er tegenover staat iets maken waar we gezamenlijk trots op kunnen zijn.” Daar kan ook Ad van der Hoeven zich in vinden. “Mavom heeft veel medewerkers die afkomstig zijn uit Alphen aan den Rijn. Het is fijn om hen nu te kunnen tonen waar ze zelf de hand in hebben gehad. Zij kunnen langs zwembad AquaRijn rijden en de gevelpanelen zien die mede met behulp van onze producten tot stand zijn gekomen.”

“Ik denk dat ik voor alle partijen spreek als ik zeg dat de gevelbekleding van zwembad AquaRijn een boegbeeld vormt voor onze organisaties”, vat Dennis van Riet samen. “Van wat we technisch mogelijk maken tot hoe je door nauwe, lokale samenwerking tot een succesvolle afronding van een uitstekend project kan komen. Voor mij persoonlijk geldt in ieder geval dat ik niet lekker slaap wanneer ik weet dat er iets niet goed zit. Ik ben dan in staat om het hoogstpersoonlijk weer van het project af te trekken en te vervullen voor iets waar ik wel achter sta. Helemaal wanneer het een object in Alphen aan den Rijn betreft. Dat is onze trots als mkb-ers.”

Kriek Poedercoatings

Omschrijving: Het bedrijf richt zich op het verduurzamen (poedercoaten) van metalen, waaronder staal, verzinkt staal, aluminium en roestvaststaal. De beschermende en verfraaiende poedercoatings worden al 30 jaar toegepast op allerlei producten, van kleine boutjes tot constructies van wel 12 meter lang.

Activiteiten: stralen, chemisch voorbehandelen, metalliseren/schooperen en poedercoaten.

Aantal medewerkers: 27

Uit Alphen e.o.: 15

Rakon bouwprofiel

Omschrijving: Al 40 jaar leverancier, producent en applicateur van metalen gevel- en dakbedekking look bitumineus en kunststof. Het bedrijf maakt zich sterk om alles te maken wat de architect voor ogen heeft, hoe uitdagender hoe beter.

Aantal medewerkers: 13

Uit Alphen e.o.: 10

Mavom Chemical Solutions

Omschrijving: Een bedrijf dat chemische oplossingen levert, met onder andere industriële reinigingsproducten, smeermiddelen en onderhoudsproducten, koelvloeistoffen, lijm- en kleefstoffen en producten om elektronica te beschermen.

De eerste 2 productgroepen produceert men zelf in Alphen aan den Rijn.

Aantal medewerkers: 73

Uit Alphen e.o.: 37

Vestigingen: Alphen aan den Rijn (hoofdkantoor), Scheffe (België)

