

“VERF HEEFT MEER TOEKOMST DAN VERLEDEN DANKZIJ HET SAMENSPEL VAN VERFONDERNEMERS, VERFTECHNICI EN VERFAPPLICATEURS EN HUN VERENIGINGEN.”

OP NAAR DE 160!

Ben Berkel heeft een groot respect voor verftechnici, dat hem letterlijk met de paplepel is ingegoten door zijn vader die zelf verftechnoloog in hart en nieren was. De voorzitter van de Vereniging voor Verf- en Drukinktfabrikanten VVVF gaf een voordracht tijdens het 80-jarig jubileum van de Nederlandse Vereniging van Verf Technici op 17 september in Amsterdam.

Vier onderwerpen kwamen aan bod: de VVVF, verf van vandaag, de rol van de technologie, en verf in de praktijk. “Ik kan me nog goed herinneren dat ik heel vroeger in de weekenden mee mocht met mijn vader naar het lab van Drywood Coatings om vervolgens een hele klimtoer te ondergaan naar het dak van de fabriek. Toen nog in hartje Enschede met een voor mij prachtig uitzicht over de stad. Maar voor mijn vader was het een prachtig uitzicht op zijn veldproevenrek, waarmee hij vol trots de ontwikkelingen van zijn nieuwe verfproducten op de voet volgde. En dan praat ik over de jaren zestig, toen hij begon met de ontwikkeling van een watergedragen verfproduct voor buiten-toepassing op hout. Misschien was hij wel een van de eerste verftechnologen die

deze ontwikkeling in gang zetten en daarvoor in 1984 werd geridderd in de orde van Oranje Nassau. Ik heb daar enorm veel respect voor, en dus ook voor de leden van de NVVT!”

MISSIE & VISIE: VVVF NIEUWE KOERS

“Begin dit millennium konden we vaststellen dat er nogal wat veranderd was in de wereld om ons heen. Maatschappelijk zaten we als verfindustrie te vaak in het verdachtenbankje. Als onderdeel van de traditionele maakindustrie leek het erop alsof wij niet meer meespeelden in de BV Nederland. De regelgeving, zo beseften wij, kwam steeds meer uit Brussel. De plaats die we hadden bemachtigd aan tafel bij de beleidsmakers van de overheid

raakten we kwijt met het gaan van de beleidsmakers en het belangrijker worden van de Europese club. Het aantal leden van de VVVF was slinkende, vooral door fusies en overnames, waardoor het draagvlak onder de vereniging kromp. Het werd tijd voor herbezinning over de sector en over de branchevereniging. Rond 2005 stelden wij een nieuwe missie en visie vast voor de VVVF.

- Van belangenbehartiger in enge zin werden wij een maatschappelijk betrokken branchevereniging.
- Verf en Inkt stelden wij weer centraal.
- Het verantwoordelijkheidsbesef van de ondernemer voor de maatschappelijke betrokkenheid en toekomst van zijn bedrijf en zijn branche werd het uitgangspunt.

SAMENWERKING VAKVERENIGINGEN

VVVF-voorzitter Ben Berkel was zeer enthousiast over de steeds betere contacten tussen de VVVF en de NVVT. “Mede dankzij de goede relatie met de NVVT sta ik hier in mijn hoedanigheid van voorzitter van de VVVF. Dat geeft mij de gelegenheid om u te zeggen hoe enthousiast ik ben over de samenwerking tussen de NVVT en de VVVF. Hoewel er altijd wel contact tussen de beroepsvereniging en de ondernemersvereniging is geweest, was er lange tijd niet echt sprake van samenwerking. Pas de afgelopen tijd is deze geïntensiveerd en daar kunnen we alleen maar blij mee zijn. Ik hoop zelfs dat de samenwerking verder kan uitgroeien.”

Andere vormen van samenwerking bracht hij ook naar voren. “De VVVF is als vereniging geassocieerd lid van de Vereniging van de Nederlandse Chemische Industrie (VNCI), de branche-

vereniging van de chemische industrie in Nederland. Sinds 2006 zijn de banden met VNCI sterk aangetrokken, mede door de verhuizing van de VVVF naar het kantoor van de VNCI in Leidschendam. Met de Vereniging van Lijmen en Kitten is in 2011 een samenwerking tot stand gekomen om het kantoor van de VVVF met de VLK te delen.

Ook hebben wij zo'n samenwerking met de verfgroothandel. We hebben grote en sterke koepels van ondernemers in Nederland. We zijn lid van VNO-NCW en AWWN. De VVVF mobiliseert management en specialisten uit de achterban om de vereniging te besturen en de activiteiten te vervullen. Daardoor staat de vereniging dicht bij haar leden, worden de activiteiten door hen breed gedragen en levert de vereniging veel toegevoegde waarde voor weinig geld.”

Ben Berkel, voorzitter VVVF: "Verf verfraait en beschermt. Dat deed verf vroeger, dat doet het nog steeds en zal het altijd blijven doen." Op de voorgrond de materialen van de eerdere spreker, krijtmolenaar Kempenaar (zie de twee artikelen 'Bloed, zweet en tranen', edities oktober en november.



Het maatschappelijk inbedden van verf en inkt werd de nieuwe missie van de VVVF. Onze visie voor de branche is in enkele kernwoorden: duurzaamheid, sociale innovatie, technologische innovatie en ketensamenwerking. De visie voor de branche is vertaald in tien punten die richtinggevend zijn voor actie van de vereniging in de komende drie jaar."

TIEN PUNTEN RICHTINGGEVEND

Vervolgens gaf hij een toelichting op de volgende tien speerpunten:

1. Verantwoordelijk ondernemerschap mobiliseren voor de vernieuwing van de sector;
2. Ruimte voor ondernemerschap in de maakindustrie;
3. Ketensamenwerking;
4. Sociale innovatie, arbeidsvoorwaarden en opleidingen;
5. Gezond en veilig werken in onze bedrijfstak;
6. Duurzaam Ondernemen;
7. Technologische innovatie;
8. Wet- en regelgeving;
9. Europese samenwerking;
10. Communicatie.

"De VVVF heeft een klein aantal toegewijde medewerkers in vast dienstverband, die tot taak hebben issues te managen, groepen te faciliteren, activiteiten uit te voeren en de vereniging draaiende te houden."

DUTCH BIOBASED COATINGS

"In 2011 hebben we een branche-innovatieproject met TNO afgesloten door samen met de chemische industrie een concrete doelstelling te formuleren: onder de titel Dutch Biobased Coatings willen we in 2030 dat 50% van het verfassortiment op de Nederlandse markt uit hernieuwbare grondstoffen is gemaakt en daarmee een gelijkwaardige prestatie levert als de op petrochemie gebaseerde tegenhangers. Samen met de VNCI en TNO hebben we dit jaar een vervolgproject in de vorm van drie workshops uitgevoerd. Als vervolg daarop zijn we nu, ook weer samen met TNO en VNCI, bezig met het opzetten van projecten waarmee we weer een stap verder komen. Het thema Technologische Innovatie heeft betrekking op meer dan alleen biobased coatings. De VVVF kan eraan werken dat de technologische kenniswereld meer gericht is en blijft op coa-

tings. Daarvoor is een grotere interactie tussen achterban en kenniswereld nodig. In dat kader hebben wij dit jaar samen met de NVVT voor het eerst een Coatings Innovatiedag georganiseerd."

VERF NA DE CRISIS: DUURZAAM

"De bouw en de hele bouwkolom zullen zich meer op deze veranderende behoefte moeten richten. In die transitie bevindt zich ook de schildersbranche, die zich met OnderhoudNL profileert als de onderhoudsbranche. Een van de punten waarop wij gezamenlijk een antwoord moeten geven is duurzaamheid. Verf is een halfproduct: het moet worden aangebracht wil het zijn functie uitoefenen. Het heeft totaal geen zin om duurzame verf te isoleren van alle andere factoren die de duurzaamheid van bijvoorbeeld een woning bepalen gedurende haar levensfase. Wij willen daarom samenwerken met OnderhoudNL om te komen tot duurzame onderhoudsscenario's. We hebben met elkaar afgesproken om gezamenlijk de weg naar duurzaam onderhoud te bewandelen. Inmiddels hebben we een gezamenlijke stuurgroep Duurzaam Onderhoud geïnstalleerd die een programma van zes projecten gaat uitvoeren. Een van die projecten bouwt voort op het werk dat onze Europese club CEPE heeft verricht om het mogelijk te maken dat op basis van één database berekend kan worden wat de duurzaamheid is van een verfproduct. Het project moet een geaccepteerde rekentool opleveren voor het berekenen van de duurzaamheid van een onderhoudsscenario. En dat er daadwerkelijk onderhoudsscenario's naar hun berekende duurzaamheidsklasse aan een woningcorporatie worden geoffreerd, is nog een hele weg, maar de start is er.

Overigens zullen we ook in andere ketens dan die van de bouw met partners moeten nagaan wat we gezamenlijk aan het verduurzamen van de keten kunnen doen om daar afspraken over te maken. Ook zullen we moeten blijven werken aan de circulaire economie. Het blijkt mogelijk te zijn verfrestanten te recyclen, en bedrijfseconomisch verantwoord om de gerecyclede verf als grondstof te gebruiken in nieuwe verf. De VVVF heeft daarvoor samen met afvalbedrijf SITA de basis gelegd. Het is nu aan de leden om er gebruik van te maken."

>



Stache Bancken (rechts) leidde de geanimeerde zaaldiscussie. Ben Berkel: "Een laagje van enkele micrometers geeft zoveel meerwaarde in termen van bescherming en visueel genot. Daarmee geeft het toegevoegde waarde aan de schakels in de keten, tot aan de eindopdrachtgever toe. Een prachtig product: het meest zichtbare!"

VERF NA DE CRISIS: VEILIG

"Een ander punt, dat in het verlengde ligt van het voorgaande en waarop we als keten een antwoord zullen moeten geven, is veilig werken met verf. Het veilig werken met verf in alle schakels van de keten moet een voorwaarde zijn. De wet schrijft voor dat elke schakel in de keten het Veiligheidsinformatieblad moet leveren aan de eerstvolgende schakel in de keten. Dat was tot voor kort eigenlijk niet te doen. De VVVF heeft daarvoor een unieke oplossing gevonden door het mogelijk te maken dat elke leverancier van verf in Nederland automatisch het juiste VIB meteen bij verkoop van de verf per e-mail stuurt naar de volgende in de keten, zodat het VIB bij de professionele of industriële gebruiker terechtkomt. Dat is de eerste stap in het veilig werken: de informatie moet bij de juiste persoon terechtkomen.

Daarmee hebben we het probleem echter niet opgelost. Het VIB is zo complex, uitvoerig en ontoegankelijk dat het zijn doel

voorbijschiet.

De VVVF heeft het initiatief genomen om dit probleem in Europa op een constructieve manier aan te kaarten en heeft daarvoor de steun gekregen van alle brancheverenigingen van afnemers en ook van de VNCI. Wetende dat dit een zaak van lange adem zal worden, gaat de VVVF intussen een eigen oplossing in de markt zetten, te weten de Werkplek Instructie Kaart, de zogenaamde WIK. Die oplossing biedt ons ook de mogelijkheid in het overleg met afnemersorganisaties het punt van veilig werken aan de orde te stellen."

CONCLUSIE

"Laten we ons blijven richten op de toekomst en innovatieve producten ontwikkelen die duurzaam zijn, dat wil zeggen: winstgevend en tegelijk zo min mogelijk belastend voor mens en milieu. Duurzaamheid is het doel – innovatie, opleidingen en ketensamenwerking zijn daarbij voorwaarden.

Nederland heeft een sterke positie verkregen als het gaat om de ontwikkeling van coatingtechnologie. Laten we die benutten en verder uitbouwen. Dan kunnen we waarmaken wat de volgende spreker ons gaat voorhouden en kunnen we als branche daaraan ook een goed gesmeerde boterham verdienen. Op naar de volgende tachtig jaar!" <

MEER INFORMATIE

Dit is een verkorte weergave van de rede van VVVF-voorzitter Berkel. Over het NVVT-jubileum verscheen in oktober en november 'Bloed, zweet en tranen' over het verleden van verf. Op de lezing over de toekomst van verf wordt in de rubriek Gehoord nog teruggekomen.

De volgende bijeenkomst van de Nederlandse Vereniging van Verftechnici NVVT zal op 28 januari worden gehouden te Nieuwegein.
www.NVVT-Nederland.nl
www.VVVF.nl

Ketensamenwerking: goede verf behoeft een goede applicatie om de verwachte eigenschappen en technische duurzaamheid van de uiteindelijke laag te verkrijgen.

