

# ‘Kwispelfase is voorbij’

## Ketensamenwerking leidt tot SUS-comfort-deur

Een ketensamenwerking tussen Deurenfabriek Suselbeek, verffabrikant Akzo Nobel en hout-handel Oldenboom heeft geleid tot een nieuwe buitendeur. De SUS-comfort-deur heeft niet alleen een vorm- en weervaste Medite Tricoya Extreme-dekplaat, maar is ook afgewerkt met een sneldrogend en krasvast 2K-verfsysteem dat zowel met een watergedragen als oplosmiddelhoudende aflak afgewerkt of onderhouden kan worden. “De Private Kwaliteitsborging Bouw zien we als een kans om de verantwoordelijkheid verder naar ons toe te trekken.”

TEKST EN FOTO'S Kees de Vries

De Nederlandse timmerindustrie ziet de vraag naar afge-lakte producten stijgen, zo ook Deurenfabriek Suselbeek. Maar aflakken kost (droog)tijd. Tegelijkertijd is het vanuit Suselbeek gezien belangrijk de faalkosten laag te houden. De fabrikant ging voor de oplossing van deze problematiek

te rade bij zijn toeleveranciers Oldenboom (Doetinchem en Harlingen) en verffabrikant Akzo Nobel. Het probleem werd in de keten bekeken en opgelost. “En we zijn trots dat we nu de SUS-comfort deur kunnen introduceren”, zegt Suselbeek’s verkoopleider Hans Boschmann. “Een



1

- 1 De partijen van de ketensamenwerking in beeld. Vlnr: **Martijn van Bommel (Akzo Nobel), Hans Boschman (Deuren-fabriek Suselbeek), Robbert Bleeker (Akzo Nobel), Joanna Oldenboom en Toby Frazer (beiden Oldenboom).**
- 2 2K laat zich in flowcoat, mid- en aflak opbrengen, droogt snel en koppelt een hoge krasvastheid aan een hoog kleur- en glansbehoud. De SUS-comfort-deur gaat dan ook vergezeld met een garantie van vijftien jaar.
- 3 De dekplaat van Medite Tricoya Extreme, hier op een garage-deur: glad, vormstabiel en bijzonder goed af te werken.

hoogwaardige buitendeur met een dekplaat van Medite Tricoya Extreme afgewerkt met een tweecomponenten (2K)-verfsysteem in voorlak of aflak.”

### Krasvast

2K-flowcoat-, mid- en aflakproducten zijn voor de timmer-industrie relatief nieuw. Een 2K-basislaag heeft een goede hechting aan het hout, en beschermt optimaal tegen vocht. Daarnaast heeft het een kortere droogtijd dan de reguliere systemen (een dag tegen twee à drie dagen), waardoor de doorlooptijd in de fabriek drastisch wordt bekort. En, wat ook niet onbelangrijk is, het 2K-verfsysteem vormt uiteindelijk een hele harde laag die eventuele werking van het hout kan volgen, maar heel goed bestand is tegen mechanische beschadigingen. De nieuwe 2K-basislak is daarnaast

overschilderbaar met zowel watergedragen als oplosmiddelhou-dende verf. Bij Suselbeek wordt de deur desgewenst ook met een 2K-aflak afgewerkt (genaamd Winflex T 130) die harder is dan autolak. “In de spuitrij is al te merken dat het vrij snel te schuren is”, zegt key accountmanager exterior Martijn van Bommel van verffabrikant Akzo Nobel. Collega businessmana-ger Robbert Bleeker vult aan: “En het voordeel daarvan is dat alle opvolgende lagen ook harder worden met gunstige gevol- gen voor faalkosten door krassen en beschadigingen tijdens opslag, vervoer en montage. De kopsse kanten van het hout hoeven niet apart te worden geseald. De verf heeft daarnaast een extreem lang glansbehoud. Het 2K-verfsysteem is ten slotte bijzonder dampdicht, waardoor krimp en zwel van het hout tot een minimum wordt beperkt.”

### Medite Tricoya Extreme

Om die laatste eigenschap nog verder terug te brengen zocht Suselbeek advies bij Oldenboom. Naast de traditio- nele handel in hout en plaatmaterialen voor de aannemerij en de interieurmarkt, is Oldenboom ook specialistische leverancier aan de timmerindustrie. De houthandel schoof Medite Tricoya Extreme als dekplaat naar voren, een nieuw, innovatief plaatmateriaal uit geacetylerde houtvezels. Adjunct-directeur Joanna Oldenboom van de houthandel zegt: “Medite Tricoya Extreme wordt geproduceerd uit Accoya en heeft daardoor een uitstekende duurzaamheid en dimensionale stabiliteit in de meest extreme en uitdagende omgevingen. Het behaalt dan ook duurzaamheidsklasse 1 conform EN350-2 en is naar onze mening dé perfecte plaat om te verwerken in een buitendeur.” Verkoop-leider bij Oldenboom Toby Frazer zegt: “De plaat komt in standaard- diktes van 6, 9, 12, 15 en 18 mm. Niet echt wat Suselbeek zocht. In samenspraak met de fabriek van Medite Europe in het Ierse Clonmel is de plaat aangepast tot een dunnere variant van 8,1 mm. Dit zorgde ervoor dat de technische wijzigingen in het productieproces tot een minimum beperkt zijn gebleven.” De verwachte levensduur van Medite Tricoya Extreme is zestig jaar, reden waarom de fabrikant een garantie van vijftig jaar aandurft. Suselbeek geeft zijn SUS-comfort-deur zes jaar SGT-garantie mee. “De ontwikkelingen in de bouw gaan op het moment snel”, zegt verkoop-leider Hans Boschman. “Concept III inclusief ramen en deuren wordt de toekomst. Het als toe- leverancier leveren van meerwaarde en daar ook in garan- ties verantwoordelijkheid voor nemen is een ontwikkeling die de komende jaren alleen maar toeneemt. Kijk naar de plannen voor Private Kwaliteitsborging Bouw. Kijk naar een grotere focus op de total-cost-of-ownership. Wij zien het als een kans om de verantwoordelijkheid voor ons product ver- der naar ons toe te trekken. Dat is met onze partners in deze ketensamenwerking gelukt. De kwispelfase is voorbij. We hebben nu in twee jaar gezamenlijk een product ontwikkeld met zowel voordelen voor de timmerindustrie, als voor de eindgebruiker. We verwachten er veel van.” Nog voor de grote marktintroductie zijn de eerste SUS-comfort deuren inmiddels dan ook al geleverd.



2



3