

# Hoe een kwalitatieve aluminiumconstructeur herkennen?

Steeds meer aandacht gaat naar de kwaliteit van producten en dienstverlening. Uiteraard ook in de bouw. Bouwen is een duurzame onderneming, of het nu gaat om een particuliere woning, sociale woningbouw, een school, kantoorgebouw of een ander project. Ook bij aluminium ramen, deuren en gevelelementen staan bouwheren, opdrachtgevers en architecten voor de uitdaging om een constructeur te kiezen die niet enkel een gunstige offerte maakt, maar ook zorgt voor een kwalitatieve productie met dito materialen, een correcte en snelle plaatsing en een goede service op lange termijn. Slecht geplaatste ramen, waterinsijpeling, tocht, koudebruggen, geknoei met dichtingen en onkunde zijn helaas realiteit en wekken huiveringen op. Kwalitatieve bedrijven onderscheiden zich door aandacht te besteden aan diverse zaken die op termijn een essentieel verschil uitmaken. De Federatie Aluminium Constructeurs (FAC) draagt hierin bij en houdt de vinger aan de pols.



Arbeiders aan het werk voor het nieuwe koalaverblijf in Pairi Daiza, een bouwplaats van Pauwels Glassprojects.

Innovatie is de motor van vooruitgang. Normen en regelgeving veranderen dan ook constant, denk maar aan energieprestaties, luchtdichtheid en veiligheidsvereisten. Het is voor bedrijven uiteraard niet evident om altijd up-to-date te zijn met de nieuwste evoluties inzake schrijnwerk en gevelelementen. Via thema-avonden, publicaties, nieuwsbrieven zorgt de FAC ervoor dat leden mee zijn met de nieuwste vereisten, innovaties en technieken.

Het referentieboek 'Kwaliteitseisen en Adviezen' richt zich tot de verschillende actoren in de bouwsector (architecten, aannemers, bouwheren, toeleveranciers en openbare instellingen) die dagelijks geconfronteerd worden met kwaliteitsaspecten. Het boek is door een brede stuurgroep van experts samengesteld en behandelt de verschillende aspecten van aluminium schrijnwerk, van materiaal en oppervlaktebehandelingen, tot oplevering en garanties. Aangezien de digitale versie gratis verkrijgbaar is, wordt het ook door veel mensen in de sector geconsulteerd.

## Opleiding is geen luxe

Opleiding voor medewerkers draagt bij tot goed vakmanschap. Gerichte oplei-

dingen i.v.m. aluminium schrijnwerk en de plaatsing ervan worden gegeven door ervaren profielleveranciers en fabrikanten van rubbers en dichtingen. Daarnaast biedt de FAC ook de opleiding Geveltechnieken waarin specialisten hun ervaring en kennis doorgeven over bouwphysica, de constructie en berekening van gevelelementen, oppervlakte-technieken, enz.

Opleiding draagt bij tot goed vakmanschap.

Deze cursus wordt vooral gevolgd door projectleiders, calculators en andere technische medewerkers van aluminiumconstructeurs. Het is ook een goede manier om nieuwe werknemers in te







van de Duivelsdriehoek. Een product maken voor minder geld en in evenveel tijd leidt vaak tot lagere kwaliteit. Bedrijven die een mindere kwaliteit aanbieden, kunnen op korte termijn projecten scoren tegen een lagere prijs. Op lange termijn echter is dit ook voor de bouwheer vaak minder (prijs)gunstig. Lekken in wind- en waterdichting door slechte plaatsing, condensvorming, slecht functionerend hang- en sluitwerk, een poore oppervlaktebehandeling,... kosten altijd heel wat overleg om het op te lossen. In de garantievoorwaarden wordt vaak vermeld dat de materiaalkost onder de garantie valt, maar niet de werkuren, noch extra's zoals een kraan die nodig is om het betreffende raam te vervangen.

werken in de materie, want er bestaan geen vergelijkbare opleidingen in het gewone onderwijsstelsel. Ook voor architecten en epb-verslaggevers is de cursus interessant, zowel op het vlak van inhoud als voor de mogelijke erkenning als permanente vorming.

## Kwaliteitskeurmerk

Voor architecten en bouwheren zijn de betrouwbaarheid van een uitvoerder en de technische kennis waarmee een werk wordt uitgevoerd essentieel. Onafhankelijke partijen die bedrijven officieel erkennen zijn betrouwbare gidsen.

Een mooi teken van erkenning is de uitreiking van de jaarlijkse Schrijnwerk Awards die vakmanschap en innovatie binnen de Belgische schrijnwerksector

bekronen. Het gaat niet noodzakelijk om het grootste, duurste of het meest complexe werk. Een vakjury beoordeelt de inzendingen op creativiteit, vakmanschap en afwerking. Reeds enkele jaren na elkaar is het steeds een FAC-lid dat de eerste prijs in de categorie Aluminium wint, een teken dat het FAC-lidmaatschap en kwaliteit synoniemen zijn.

Kwaliteitskeurmerken zorgen voor een onderscheidend vermogen ten opzichte van de concurrentie. Wanneer een architect het FAC-keurmerk voorschrijft, is men immers zeker dat het gaat om een kwaliteitsvol bedrijf.

## Goedkoop op termijn?

Tijd, geld en kwaliteit zijn nauw met elkaar verbonden, volgens het principe

---

**Wanneer een architect het FAC-keurmerk voorschrijft, is men zeker dat het gaat om een kwaliteitsvol bedrijf.**

---

Tegenwoordig wordt FAC ook steeds vaker geconfronteerd met berichten over bedrijven die bij niet te overziene problemen hun kat sturen. Sommige bedrijven zijn inmiddels zelfs opgedoekt en wanneer de zetel in het buitenland gevestigd was, is elk contact bijna onmogelijk.

Ook de sociale fraude in de bouwsector blijft een pijnpunt. Projecten worden steeds vaker gegund aan bedrijven met een belangrijke buitenlandse tewerkstelling, die niet aan dezelfde voorwaarden inzake loonkosten en sociale bijdragen voldoen als de Belgische bedrijven. Deze toestand is bijzonder zorgwekkend voor iedereen die begaan is met een correcte naleving van de wetten en de continuïteit van een bestaand economisch weefsel in ons land.

Het aangeven van deze problematiek ligt vaak gevoelig voor individuele bedrijven. De FAC heeft daarom een rechtstreekse toegang tot het Meldpunt Sociale Fraude zodat deze misbruiken anoniem kunnen worden aangegeven in naam van de beroepsfederatie.





# Hoe ervaren projectleiders het FAC-keurmerk?

De FAC heeft een keurmerk ontwikkeld voor kwalitatieve aluminiumconstructeurs. Enkele projectleiders die recent de keuring in hun bedrijf hebben opgevolgd, brengen verslag uit. Jasper Dobbelaere van Timmerman Productie (Oosterzele) en Nico Flamez van Pauwels Glassprojects (Ninove) werkten met SKG. Bart Grommen van Corswarem (Tongeren) werd door BCCA geïnspecteerd.



## HOE IS DE KEURING VERLOPEN?

**Dobbelaere:** "Ik vond de keuring zelf ook interessant. Wij werken reeds met KIWA i.v.m. de CE-markering, maar hier kwamen ook andere criteria en inzichten aan bod."

**Grommen:** "Eerlijk gezegd, het was een serieuze ondervraging. De keuring door BCCA was constructief, en ook heel erg in detail."

**Flamez:** "Super! Ik wist niet goed wat te verwachten en had me weinig voorbereid. Maar doordat we reeds een CE-markering hebben, hadden we de juiste documenten binnen handbereik."

## VINDT U DE KEURINGS-CRITERIA IN DE FABRIEK EN OP DE WERF RELEVANT?

**Dobbelaere:** "Ja, de criteria waren goed onderbouwd. Er was aandacht voor de berekeningen. Ook documenten zoals ITT-verslagen werden opgevraagd."

**Grommen:** "We moesten onder andere de aanwezigheid van de recentste normen, testrapporten, CE-documenten van Schüco en berekeningsprogramma's laten zien. In het atelier waren er vragen over ingangscontrole, laagdiktemetingen, het tijdig vervangen van zaagbladen, bescherming bij transport, enz."

**Flamez:** "Wij werken met een kwaliteitshandboek dat in de productie gebruikt wordt en als controle kon dienen voor de keuring in het atelier. Zowel voor particuliere projecten als voor B2B zijn het dezelfde mensen die instaan voor de productie. We bieden dus aan beide segmenten dezelfde kwaliteit."

## HOE VERLIEP DE BOUWPLAATSKEURING?

**Grommen:** "Wij hadden gekozen voor een school in Hasselt onder Seco-controle. Er werd gekeken naar de verankeringen en het juiste gebruik van producten."

**Flamez:** "Er was gevraagd naar een project in de buurt. De gekozen bouwplaats had verlijmd beglazing. Voor een volgende keuring denk ik aan een complexere werf, waar andere aspecten aan bod komen."

**Dobbelaere:** "Wij gingen naar een particuliere bouwplaats in Ruislede. De pleisterwerken waren nog niet begonnen, dus alle bevestigingen waren nog zichtbaar en er waren ook rolluiken, dat vond de inspecteur een interessant aspect."

## IS HET KEURMERK VOOR U EEN PLUS?

**Dobbelaere:** "Wij waren erg tevreden."

**Flamez:** "Onze inspecteur was echt vakbekwaam en zelfs kompetenter dan andere inspecteurs die we soms over de vloer krijgen. Wanneer het keurmerk meer bekend wordt, zal het bestlist meer voorgeschreven worden door architecten."

**Grommen:** "Aangezien Corswarem complexe projecten uitvoert, zoals gordijngelvels, VEC-gelvels, branddeuren, automatische deuren, enz. kregen we ook vragen over die toepassingen. Een kleine constructeur die bv. geen gordijngelvels maakt, hoeft de verschillen in normering tussen gewone ramen en gordijngelvels niet te kennen. De keuring was voor ons grondiger dan verwacht, maar alles was in orde. Het was een fijne ervaring. De lat lag hoog en dat vonden we goed. Zo heeft het keurmerk echt een kwalitatieve betekenis."

### TINCK JAN BVBA

#### Afbraakwerken

Weversstraat 47 - 2610 Wilrijk  
Tel: 03/ 829 19 30 - GSM: 0495/ 53 63 84  
Email: tinck.jan@skynet.be - www.tinckjan.be

#### Afbraak metalen constructies:

Liften-Roltrappen-HVAC  
Reinigen & afbreken mazouttanks

VCA\* gecertificeerd door HaCeCo  
OVAM registratie: 3376/R447

R735-BK-2