



# VMRG-Kwaliteitseisen en Adviezen 2009

Vanaf heden is de nieuwe uitgave VMRG-Kwaliteitseisen en Adviezen® 2009 beschikbaar. Dit kwaliteitshandboek van de VMRG (Vereniging Metalen Ramen en Gevelbranche) wordt jaarlijks vernieuwd met de nieuwste eisen en adviezen voor de gevelbranche.

Een zeer waardevolle aanvulling op de VMRG-Kwaliteitseisen en Adviezen dit jaar is de opname van eisen en adviezen voor hoogbouw-situaties. Naast de overweldigende hoogbouw in de Aziatische landen is ook Europa zeer actief op het gebied van hoogbouw. In de jaren tachtig zijn in Nederland de eerste hoogbouwprojecten gerealiseerd. Na 2000

zien we opnieuw een enorme toename in gebouwen hoger dan 70 meter. Omdat de Nederlandse Bouwregelgeving voor hoogbouw-situaties niet volledig is, is het Nationaal Convenant Hoogbouw opgezet. Daarin zijn alle partijen die betrokken zijn bij hoogbouw in Nederland overeengekomen, om gezamenlijk pragmatische oplossingen uit te werken. Deze worden uiteindelijk vastgelegd in een NTA (Nederlandse Technische Afspraak) die dan als uitgangspunt dient bij ontwerp, realisatie en/of toetsing van hoogbouwprojecten.

Eén van de subwerkgroepen, die betrekking heeft op gevels, werd gecoördineerd door de VMRG. De subwerkgroep voor gevels heeft zijn werkzaamheden inmiddels afgerond. Er is overeenstemming bereikt over regels met betrekking tot gevels voor gebouwen hoger dan 70 meter. Deze uniforme eisen en richtlijnen voor hoogbouw zijn nu integraal opgenomen in de VMRG-Kwaliteitseisen en Adviezen voor 2009. Het is de basis voor het maken van goede onderlinge afspraken bij de realisatie van hoogbouwprojecten.

Het VMRG-kwaliteitshandboek heeft CE-markering voor vliesgevels, ramen en deuren uiteraard geïntegreerd. Bovendien zijn de geldende VMRG-Algemene Voorwaarden 2003 en de complete leden- en begunstigerslijst erin opgenomen. Iedere bouwprofessional dient dit document in zijn bezit te hebben om op de hoogte te zijn van de actuele kwaliteitseisen van metalen gevelelementen. De VMRG-gevelbouwer herkent u aan het VMRG-Keurmerk®.

Alle VMRG-leden zijn in het bezit van dit keurmerk en leveren en produceren conform de VMRG-Kwaliteitseisen en Adviezen.



De VMRG-Kwaliteitseisen en Adviezen 2009 worden op 1 januari 2009 geldig. Uiteraard kunt u dit document al op een eerder tijdstip van kracht verklaren, indien u dat onderling en schriftelijk overeenkomt. Ze zijn verkrijgbaar bij de VMRG voor € 43,25 per stuk en te bestellen met het bestelformulier dat te downloaden is op [www.vmrq.nl](http://www.vmrq.nl), aan te vragen per telefoon 030-6053644 of per e-mail [info@vmrq.nl](mailto:info@vmrq.nl). ■

Ter voorbereiding van een nieuw innovatieprogramma, dat op 1 januari op papier moet staan en begin 2009 moet starten, organiseerde de VMRG, het KCG, Nehem KMC, de TU Delft en de TU Eindhoven onlangs een bijeenkomst. Bedrijven konden daarbij inhaken op dit programma. Het unieke van deze aanpak is, dat een collectief van bedrijven met individuele of gezamenlijke projecten samenwerkt vanuit een thema, 'de Levende Gevel'. en gebruik maakt van een kennisnetwerk.

## Innovatiedag in Doorn

Dit kennisnetwerk staat exclusief ter beschikking aan deze bedrijven en dient ter ondersteuning van hun innovatieactiviteiten. Ook is de overheid voornemens een bijdrage te leveren tot een maximum van € 50.000 per bedrijf. Vanuit dit programma wordt er nog een Research & Development-programma gekoppeld, dat met andere internationale organisaties en universiteiten uit het buitenland wordt opgesteld. Kortom de gevelbouw werkt en denkt aan haar toekomst. ■

# FAECF en Europa

Momenteel wordt door regelgevers in Brussel hard gewerkt aan verschillende thema's. U kent CE-markering. Deze bijsluiters bij uw producten geeft toegang tot alle Europese mark-



ten en speelt een rol in de VMRG-Kwaliteitszorgsystematiek.

U kent wellicht ook de EPBD. Deze richtlijn gaat over energie, beter gezegd: het ener-

gieverbruik van gebouwen. Dat is dus ook een verklaring die kwaliteit aangeeft op het gebied van energie. Wellicht heeft u vernomen dat Energylabelling (de gekleurde balkjes op de koelkaststicker) in opkomst is.

Men streeft ernaar ook producten die gerelateerd zijn aan energie te voorzien van een dergelijke sticker. Er zijn voorstellen in die richting gesignaleerd voor ramen, waarbij men er vanuit gaat dat door onderzoek is aangetoond welk energieniveau een dergelijk product heeft. Er zijn nu ook voorstellen om die aanduidingen te verschuiven, zodat iets wat nu klasse A heeft straks slechts reikt tot het niveau van klasse C. Op deze manier stimuleert men de ontwikke-

ling van producten die meer energie besparen. Regelgeving uit het oogpunt van duurzaamheid is eveneens aan de orde en het zogenaamde verplichte Publieke (d.w.z. door overheden) Groen Inkopen wordt geïntroduceerd. Overheden worden verplicht een percentage van hun inkopen milieuvriendelijk te doen. En dat betreft zowel de producten als de werkwijze van de bedrijven.

De VMRG zit dankzij haar positie bij de FAECF (de overkoepelende organisatie voor Europese VMRG's) dicht bij deze ontwikkelingen en streeft naar realisme en coördinatie. Wij zullen u hierover blijven informeren.



FAECF

## CE-markering en afwijkende verwerking van een systeem



KENNIS CENTRUM GEVELBOUW®

Het CE-Keurmerk wordt per 1 februari 2009 verplicht voor de ramen en buitendeuren zonder brandwerende eigenschappen. Als een VMRG-gevelbouwer® een systeem verwerkt van een systeemleverancier, dan dient de gevelbouwer het CE-Keurmerk te verbinden met het gevelement. De waarden voor de producteigenschappen die in het CE-Keurmerk door de gevelbouwer worden gedeclareerd zijn afkomstig uit de Initiële Type Test (ITT, of ook wel Prototypetest genoemd), die de systeemleverancier bij een Notified Body heeft laten uitvoeren. De systeemleverancier geeft een exemplaar van dit rapport aan de gevelbouwer tezamen met de verwerkingsvoorschriften van het systeem. De VMRG-gevelbouwer heeft vervolgens een systeem van Interne Kwaliteits Bewaking (IKB) om een gegarandeerde kwaliteit te leveren. Steeds vaker komt



een VMRG-gevelbouwer voor de vraag te staan wat de (juridische) gevolgen zijn indien de gevelbouwer een gevelement levert dat afwijkend is geproduceerd ten opzichte van de ITT.

CE-markering voor niet-brandwerende ramen en deuren is een fabrikanteigen verklaring. Dat betekent dat de VMRG-gevelbouwer altijd zelf verantwoordelijk is voor de door haar geleverde producten en dus niet de systeemleverancier. Dit betekent ook dat als een gevelbouwer het systeem anders verwerkt dan door de systeemleverancier is voorgeschreven, de gevelbouwer moet beoordelen of zogenaamde 'prestatie-bepalende factoren' gewijzigd zijn.

Deze beoordeling mag de gevelbouwer zelf doen, omdat hij ook zelf de CE-verklaring afgeeft en daarvoor ook zelf verantwoordelijk is. Bij twijfel kan aan een Notified Body (bijvoorbeeld SKG te Wageningen, tel.: 0317-421720) om een extra beoordeling of test gevraagd worden. Voor meer informatie over dit onderwerp verwijzen we u dan ook graag door naar Hoofdstuk 14 van de VMRG-Kwaliteitseisen en Adviezen® 2009. Overigens is een VMRG-gevelbouwer bij een vluchtdeur wel verplicht om de verwerkingsvoorschriften van de systeemleverancier te volgen. Dit komt, omdat voor vluchtdeuren een fabrikanteigen verklaring niet genoeg is. Deze verklaring dient door een Notified Body (bijvoorbeeld SKG) te worden uitgegeven. Hiertoe dient de gevelbouwer een overeenkomst aan te gaan met de Notified Body (bijvoorbeeld SKG). ■