

## Stichting KOMO gaat van start

Op 1 september 2009 is Stichting KOMO opgericht. Met de oprichting is het beheer van de KOMO-keurmerken in deze nieuwe stichting ondergebracht. KOMO is het toonaangevende kwaliteitskeurmerk in de bouw. Certificatie met de KOMOkeurmerken heeft sinds de introductie (1961) een gestage groei doorgemaakt. Stichting KOMO zal zich richten op marktprofilering, verdere productontwikkeling en de kwaliteitsverbetering van de certificatie met de KOMO-keurmerken.

Stichting Bouwkwiteit heeft hiertoe besloten om de marketing en kwaliteitsverbetering van de KOMO-keurmerken dichter bij de markt te brengen, voor vergroting van de transparantie bij het certificeren met de KOMO-keurmerken en om de onafhankelijke positie van Stichting Bouwkwiteit als uitvoerder van het stelsel van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw duidelijker tot uiting te laten komen. Stichting KOMO zal begin 2010 operationeel zijn.

## Nieuw: Rockwool Fastfix<sup>®</sup> Hellend Dak Isolatiesysteem

Rockwool, marktleider in steenwoloplossingen, introduceert het Rockwool Fastfix<sup>®</sup> Hellend Dak Isolatiesysteem. Een volledig afgewerkt, snel en eenvoudig te monteren isolatiesysteem dat wordt toegepast voor het renoveren en/of (na-)isoleren van hellende daken. Het product wordt door middel van verlijming bevestigd. Een ideaal renovatieproduct, maar het systeem is zeker ook geschikt voor nieuwbouw toepassingen.



Het isolatiesysteem bestaat uit de Fastfix isolatieplaat, lijm en T- en L-afwerkprofielen. De isolatieplaat is een harde, brandveilige, geluidwerende en thermisch isolerende steenwolplaat met geïntegreerde dampremmer en een afgewerkte zichtzijde. De lijm is een speciale elastische lijm, ontwikkeld door Rockwool en Bostik. De T- profielen worden geplaatst tussen de platen ter voorkoming van naden. De L-profielen zijn optioneel en dienen voor de hoekafwerking. Montage van het systeem is zonder regelwerk te realiseren. Daarnaast is het systeem geluidwerend en dampremmend.

## Soprema introduceert Soprasolar en Soprastar

Soprema nv ontwikkelde een duurzaam en hoogwaardig UV-bestendig waterdichtingssysteem op basis van elastomeerbitumen met geïntegreerde soepele fotovoltaïsche zonnecellen: Soprasolar. Het systeem is geschikt voor toepassing op platte daken, zowel nieuwbouw als renovatie. Het systeem heeft een gering gewicht, en haalt volgens de fabrikant ook bij minder gunstige weersomstandigheden een hoge opbrengst. Het systeem voldoet aan de zeer strenge brandklasse Broof.

Tevens introduceert het bedrijf de witte reflecterende dakbedekking Soprastar. Naast vermindering van de energierekening helpt de dakbedekking luchtvervuiling, uitstoten van broeikasgassen en smogvorming te verminderen.

## Hertalan levert vlieg- vuurbestendige EPDM dakbedekking

Hertalan heeft per 1 februari 2009 haar KOMO certificaat op basis van NEN 6063. Dit is de norm voor de bepaling van de vliegvuurbestendigheid van het dak. Hiermee is zij de eerste en enige producent van EPDM folie die conform de huidige regelgeving een homogene dakbaan en dakmembranen kan leveren: hertalan easy cover FR en hertalan easy weld.



## Knauf Insulation introduceert Ecos<sup>®</sup> Technology

De minerale wol Ecos<sup>®</sup> Technology van Knauf Insulation onderscheidt zich door de natuurlijke bruine kleur en wordt geproduceerd met een nieuw bindmiddel. Dit nieuwe bindmiddel maakt de minerale wol zeer aangenaam in gebruik, aangezien het voelbaar zachter is, minder stof afgeeft en geurloos is. Daarnaast behoudt de minerale wol alle eigenschappen; zowel de thermische, akoestische, mechanische, geluidsabsorberende eigenschappen, als het brandgedrag en de recyclebaarheid. Deze innovatie versterkt de positie van minerale wol als de isolatie van de toekomst.

Het gaat hier om een fenol en formaldehydevrij bindmiddel, gebaseerd op duurzame materialen in plaats van petrochemische derivaten. De minerale wol wordt geproduceerd zonder toegevoegde kleurstoffen en chemicaliën. Aangezien er bij de productie van het bindmiddel, tot 70% minder energie gebruikt wordt, is het bewezen duurzamer voor het milieu. In de tweede helft van 2009 zal Knauf Insulation de nieuwe generatie minerale wol met Ecos<sup>®</sup> Technology volledig gecertificeerd op de markt brengen.



## Ytong Multipor nu ook toegepast op platte daken

De minerale isolatieplaat Ytong Multipor wordt nu ook toegepast op platte daken. Het product voldoet aan alle eisen waaraan Isolatiematerialen voor platte daken moeten voldoen. Dergelijke daken worden immers blootgesteld aan grote temperatuurschommelingen (van -30 tot +90°C) en aan grote





mechanische, vocht- en windbelastingen. Ook de brandveiligheid speelt een steeds belangrijker rol. Het product is voor zowel belaste als onbelaste vlakdakconstructies geschikt.

De minerale Ytong Multipor isolatieplaten van Xella voldoen aan de eisen in bouwmaterialenklasse A1 en zijn samen met de afdichting bestand tegen brandoverslag en stralende warmte. De minerale isolatieplaten zijn bovendien vormvast en drukkbestendig. Het is mogelijk platte daken met behulp van Ytong Multipor platen te voorzien van afschot.

## Al Gore: 12% aandelen in Kingspan

Voormalig vicepresident van de VS en klimaatveranderingactivist Al Gore neemt een belang van 12% in Kingspan, producent van isolatiemateriaal en gespecialiseerd in prefab bouwelementen. Belangrijkste reden voor Gore's keuze voor Kingspan zijn de duurzame en klimaatneutrale activiteiten van het bedrijf. Met zijn investeringsmaatschappij Generation Investment Management richt Gore zich op 'groene' bedrijven, die duurzaam ondernemen en tegelijkertijd op hoog niveau presteren en winstgevend zijn. Zijn investering betekent een enorme impuls voor Kingspan, dat zijn reputatie als duurzame onderneming in één klap bevestigd ziet.

## Nieuwe DVD over veilig werken aan het dak

Roymans bv heeft een DVD gemaakt over het veilig werken aan het dak met de veiligheidsdaksteun VDS 10. Op deze DVD is goed te zien hoe monteurs permanent gezekeerd zijn aan de dakrand zodat zij hun werkzaamheden op een veilige manier kunnen uitvoeren. Daarnaast krijgt men uitleg over de montage van de VDS 10.

De DVD is gratis aan te vragen via de website van Roymans.



## Meuwissen introduceert nieuwe reflecterende isolatieproducten

Meuwissen introduceert twee nieuwe isolerende producten; Alkreflex® TLX Silver & Alkreflex® TLX Gold. Het bedrijf is al jaren specialist op het gebied van isolatie door reflectie. Met de introductie van TLX Silver en TLX Gold breidt men het programma op dit gebied uit.

Alkreflex® TLX Silver is een dampdichte, meer-laags isolatiedeken, welke geschikt is voor wand- en daktoepassingen. De kern van het

product bestaat uit vijf lagen isolatiemateriaal van polyestervezel die door vier gemetalliseerde filmlagen worden gescheiden. Het wordt als dampdichte laag aan de warme zijde (veelal de binnenzijde) van de constructie van o.a. gevel- en dakelementen toegepast. Het materiaal is ook aan de koude zijde toepasbaar, maar moet dan worden afgewerkt met een dampopen, waterdicht membraan.

## Recticel Insulation ontvangt het Charter Duurzaam Ondernemen

Op maandag 29 juni ontving Recticel Insulation, waarvan de productie gevestigd is in Wevelgem (B), het jaarcertificaat van het Charter Duurzaam Ondernemen. Voor het bedrijf is duurzaam ondernemen, met aandacht voor mens en natuur, reeds lang een aandachtspunt. Het bedrijf maakt duurzame isolatieproducten, die bijdragen tot het besparen van energie, en waarvan de productie op een zo milieuvriendelijk mogelijke manier gebeurt. Als bedrijf wil Recticel op die manier een voorbeeldfunctie vervullen.