

Bouw



Bouwplast kunststof ramen breed inzetbaar Kunststof pui voor melklokaal

“Steeds vaker worden de Bouwplast kunststof ramen toegepast voor nieuwbouw- én renovatieprojecten in de agrarische en industriële bouw. Zo ook in de melkveehouderij”, aldus George de Jong van Bouwimpex. De Jong: “Vooral op

plaatsen waar de boer meer flexibiliteit wil, zoals in het melklokaal, moet het mogelijk zijn om de melktank te vervangen of te verplaatsen. Dan is het gewoon handig dat je dan kiest voor Bouwplast ramen omdat deze te demonteren zijn”.



Nieuwe brochure Bouwplast kunststof ramen

De nieuwe brochure Bouwplast kunststof ramen is vanaf nu beschikbaar en geeft een goed overzicht van het hele programma kunststof ramen en deuren van Bouwimpex. Vraag gratis een exemplaar aan via sales@bouwimpex.nl



Agrarisch



Wanden en hokken uitgevoerd met Bouwplast panelen 3000 m² panelen voor 3000 varkens

Zowel voor de wanden als voor de hokken koos Landbouwbedrijf Van Ooy uit Deurne voor Bouwplast kunststof panelen. In totaal zo'n 3.000 m² panelen in een witte kleur voor de wanden en nog eens zo'n zelfde hoeveelheid in grijs voor de hokken. Dat betekent een enorme oppervlakte met panelen! Ook de binnenwanden van de buitenmuren en het luchtkanaal werden volledig met Bouwplast panelen uitgevoerd. Levering en montage van de panelen werd uitgevoerd in samenwerking met Vereijken Hooijer BV uit Beek en Donk en E & E betonbouw uit Heeswijk-Dinther. Een omvangrijk staaltje samenwerking!

Projectgegevens

Werk	Landbouwbedr. Van Ooy nieuwbouw stal voor 3.000 vleesvarkens
Project	
Leverancier	Vereijken Hooijer BV uit Beek en Donk
Aannemer	E & E betonbouw uit Heeswijk-Dinther
Specificatie	3.000 m ² kunststof panelen in wit en grijs



Bouwimpex B.V.
Postbus 580
3770 AN Barneveld Holland
Telefoon +31 (0)342 42 02 33
Fax +31 (0)342 49 27 64
E-mail sales@bouwimpex.nl
www.bouwimpex.nl

BOUWIMPEX

MetroBond en de chaletbouw:
Dé beste combinatie!

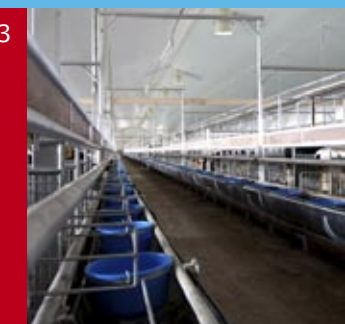
Kleur bekennen met Omnidoor
buitendeuren

Kunststof pui voor melklokaal

Nieuwe brochure
Bouwplast kunststof ramen

3000 m² panelen
voor 3000 varkens

7^e jaargang, no. 3



BOUWIMPEX

BOUWIMPEX

Architect



Het beste lichtgewicht dakpaneel MetroBond en de chaletbouw: Dé beste combinatie!



Rob Simmes is als commercieel directeur van Wanders Mobile Chalets uit Ulft zeer te spreken over de stalen dakpanelen van Bouwimpex. "Deze MetroBond dakelementen gebruiken we alweer een tijdje. Waarom? Omdat het een licht materiaal is, nagenoeg onderhoudsvrij en hierdoor dus bij uitstek geschikt voor de chaletbouw. Daarnaast zijn de MetroBond dakpanelen niet van een traditioneel pannendak te onderscheiden en dat is precies wat onze klanten willen", aldus een enthousiaste heer Simmes.

Wanders mobiele chalets produceert vanuit het Gelderse Ulft zo'n 200 chalets per jaar. Opvallend is dat erg veel chalets voorzien zijn van MetroBond stalen dakpanelen. Simmes: "Kijk, wij leveren kwaliteit en hechten dus grote waarde aan de betrouwbaarheid van onze leveranciers. Het is dus niet alleen belangrijk dat men snel en correct levert maar ook een kwalitatief, goed product toepast. Hierdoor kunnen wij de duurzaamheid van onze chalets optimaal waarborgen. Bij Bouwimpex zit dat wel goed. Vooral de technische ondersteuning en advisering is daar prima geregeld".



Mealuxit kelderramen-programma verbeterd Ramen voor kelderbouw nu volledig geïsoleerd

Het Mealuxit ramenprogramma voor de kelderbouw is onlangs aangepast en wordt nu standaard in een volledig geïsoleerde uitvoering geleverd. Dat hierdoor de isolatie-

waarde van dit toch al zo succesvolle kelderramenprogramma toeneemt, is dus een duidelijke zaak.



Dakpaneel met zonnepaneel

Dat Bouwimpex een wereldprimeur had met de eerste levering en montage van stalen dakpanelen met geïntegreerd zonnepaneel, is niet onopgemerkt gebleven. In de pers is hier uitgebreid aandacht voor geweest. Met artikelen in verschillende vakbladen (zoals Cobouw) en een uitgebreid artikel in Roofs is ruimschoots aangetoond

dat er veel interesse voor dit product is. MetroLight Power dakpanelen met zonnepaneel is een zeer innovatief product dat erg goed inspeelt op de behoefte om het milieu te ontlasten en energie en kosten te besparen. Aanvragen voor deze noviteit komen vooral uit de reguliere woningbouw.

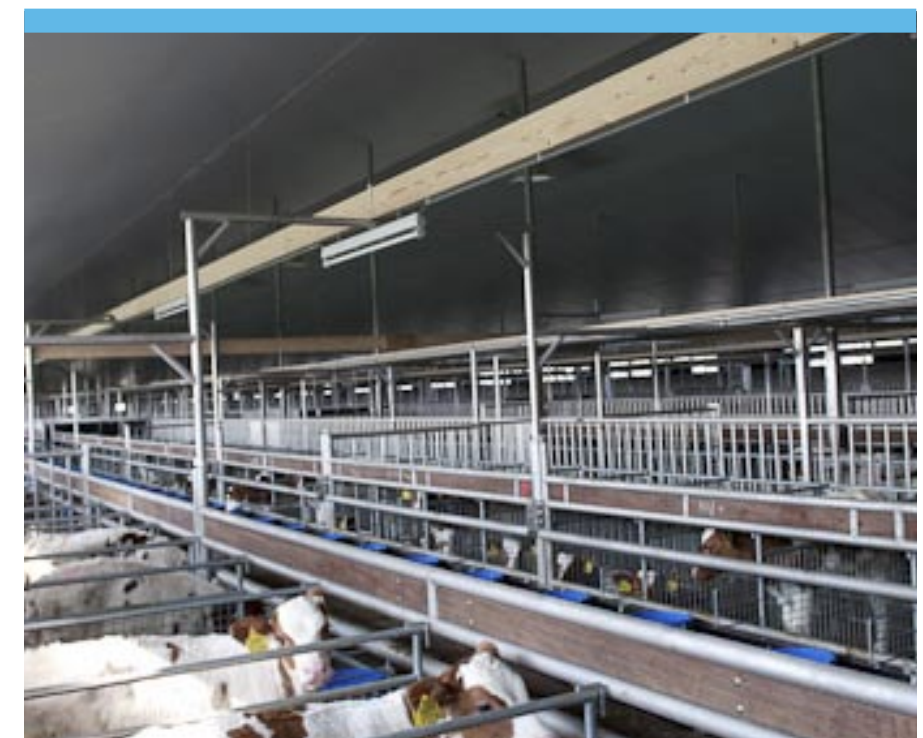
Bouw



Bouwimpex-PIR toegepast in grote, nieuwe kalverenstal Kalveren staan d'r warmpjes bij!

Goed geïsoleerd en brandveilig. Dat waren de twee voornaamste kenmerken om te kiezen voor de PIR-isolatieplaten van Bouwimpex voor de nieuwbouw van een kalverstal in Oosterwolde. "Voor deze klus hadden we zo'n kleine 3.600 m² dakisolatie nodig. We waren op zoek naar goed isolerende dakisolatie.

Daarnaast was het noodzakelijk om te voldoen aan alle actuele brandveiligheidseisen en diende de isolatie zelfdovend te zijn. Het was daarom niet zo vreemd dat wij hierdoor bij Bouwimpex uitkwamen. Die kalveren staan d'r dus mooi warmpjes bij", aldus Tonnie Gerhards van Agrobouw uit Heeten.



Projectgegevens

Werk	Mts. Achter de Molen te Oosterwolde
Leverancier	Van Buren Bouwmaterialen te Haaksbergen
Aannemer	Agrobouw te Heeten
Specificatie	3.570 m ² PIR-isolatie (50 mm)

Antraciet-zwarte Omnidoor deuren in rundveestal Kleur bekennen met Omnidoor buitendeuren

"Voor de nieuwbouw van een ligboxenstal in Wittelte wilde de opdrachtgever de gevelbekleding uitvoeren in de kleur antraciet. Zijn enige voorwaarde was dat ook de buitendeuren in dezelfde kleur zouden worden geleverd. We kozen daarom voor de Omnidoor buitendeuren van Bouwimpex. Omnidoor buitendeuren zijn in allerlei kleuren verkrijgbaar, nu dus ook

in de splinternieuwe kleur antraciet. Voor de boer in Wittelte kwam deze kleur als geroepen!", aldus de heer De Witte van het gelijknamige aannemersbedrijf uit Staphorst. "Het eindresultaat is erg fraai. Een prima combinatie dus én niet duurder dan de andere kleuren die voor deze buitendeuren worden gebruikt!"

