

16

FEBRUARI 2022

VMZINC at WORK

De meest
kindvriendelijke
kliniek van het land

Voorwoord



Uitgave van
VM Building Solutions NV
Schoonmansveld 48
2870 Puurs-Sint-Amands/België
Tel.: +32 (0)3 500 40 30
Fax: +32 (0)3 500 40 40
info.be@vmbuildingsolutions.com

Verantwoordelijke uitgever
Mark Vandecruys

Beste VMZINC at Workers,

Een nieuw jaar brengt ons nieuwe plannen en uitdagingen. En het is een gelegenheid om nog even over onze schouder te kijken. In deze alweer 16de uitgave van ons VMZINC at Work-magazine zetten we een reeks recente realisaties in de spotlights. Als medeoprichter van het voormalige I.R.S-Btech en managing director van VM Building Solutions Benelux volg ik het reilen en zeilen van onze boeiende zinkbranche op de voet. Met dankbaarheid klink ik graag op onze samenwerking!

Al bijna twee jaar lang beleven we uitzonderlijke tijden. Ondanks de moeilijke omstandigheden blijven we vastberaden vasthouden aan onze missie om een betrouwbare partner te zijn. De grondstoffenschaarste houdt aan, net als de vraag naar onze hoogwaardige producten. We doen ons uiterste best ons serviceniveau aan te houden en de hinder tot een minimum te beperken. Zo kunnen jullie ook in 2022 op ons rekenen.

Dat het leven en onze activiteiten ondanks de situatie onverminderd doorgaan, mag blijken uit de events en opleidingen van het voorbije jaar. Zo konden jullie elkaar ontmoeten tijdens onze vier VMZINC at Work diners, van Westerlo tot Waterloo.

Sinds kort geven we ook VMZINC- en EPDM-opleidingen in ons nieuwste opleidingscentrum in Ham. Ook in 2022 zetten we weer volop in op opleidingen, in onze centra in Ham, Deinze en Gembloux en bij onze distributiepartners. Hou onze agenda in het oog!

Graag nodig ik jullie uit om in dit magazine weer tal van mooie verwezenlijkingen te ontdekken. We zetten een aantal van jullie projecten in de kijker, zoals Stefans Goat Farm in Middelkerke, de Clinique des Enfants in La Louvière, het Citerra woonpark in Maasmechelen, de Oude Watertoren in Oostende en de Nithurst Farm in het Britse Sussex. Het zijn stuk voor stuk prachtige voorbeelden van de mogelijkheden die zink biedt, en staaltjes van het kunnen van het VMZINC at Work netwerk, waarop we terecht trots mogen zijn.

Veel kijk- en leesplezier!



Renaat Melis
Managing Director
VM Building Solutions Benelux

Reportages



Tom at Work in Middelkerke
Stefan's Goat Farm

blz. 4



VMZINC at Work over de grens
in het Verenigd Koninkrijk

blz. 12



Johan at Work in Maasmechelen
Woonpark Citerra

blz. 15



Oreste at Work in La Louvière
Clinique des Enfants

blz. 19

Extra info

**VMZINC®
AFTER WORK**

Herwin bij de
Oude Watertoren in Oostende

blz. 8

**Opleidingen
VMZINC & EPDM**

Ontdek onze
opleidingen

blz. 10 en 18

**VMZINC
50 jaar garantie**

Een halve eeuw
zorgeloos genieten

blz. 14

Project:

Renovatie hoevewoning in Slijpe

Techniek:

VMZINC® Staande naad met wisselende baanbreedtes

Oppervlakte-aspect:

Gelakt wit

Oppervlakte:

440m²

Bouwheer:

Stefan Vanoverschelde
(geitenkweker)

Architect:

PVL Architecten
Pieter Popeye en Stan Kinoo

VMZINC at WORK-installateur:

Dakwerken Vansteelandt



Stefan's Goat Farm: een statement aan de zee



Tom Vansteelandt van
Dakwerken Vansteelandt

Stefan Vanoverschelde en Annie Demuyne wisselden enkele jaren terug hun slagerij in Westende in voor een geitenboerderij in Slijpe. Samen met de start van Stefan's Goat Farm herbouwden ze ook het woonhuis van de voormalige Hoeve Valentin. Zowel het dak als de gevel kregen een opvallende bekleding in VMZINC® Staande naad gelakt wit. Met architecten Pieter Popeye en Stan Kinoo (PVL Architecten) en VMZINC at WORK-installateur Tom Vansteelandt trokken we naar Slijpe om het project beter te leren kennen.

Het woonhuis van Stefan's Goat Farm maakt deel uit van de ouderlijke woonst van Stefan. Als bouwheer hadden Annie en Stefan de uitgesproken wens om een volledig witte woning te realiseren. De keuze viel voor zowel het dak als de gevel op gelakt wit zink met staande naad in wisselende baanbreedtes, goed voor een oppervlakte van in totaal 440 m². "We zijn bewust voor hetzelfde materiaal op dak en gevel gegaan", zegt Pieter Popeye. "Op die manier ontstond het concept van een witte schil met contrasterende vlakken dankzij het schrijnwerk. De combinatie van het zijdelings licht op het dak en de verschillende lengtes zorgt voor een leuk spanningsveld." De wisselende baanbreedtes hadden niet enkel een esthetisch, maar ook een praktisch voordeel in de ontwerpfase. "Het heeft voor de nodige vrijheid gezorgd bij het bepalen van de plaats van de ramen", zegt Stan Kinoo.

"Je kan dat bij verschillende baanbreedtes veel vrijer bepalen en de naden toch scherp laten overeenkomen met de dagkanten van de ramen."

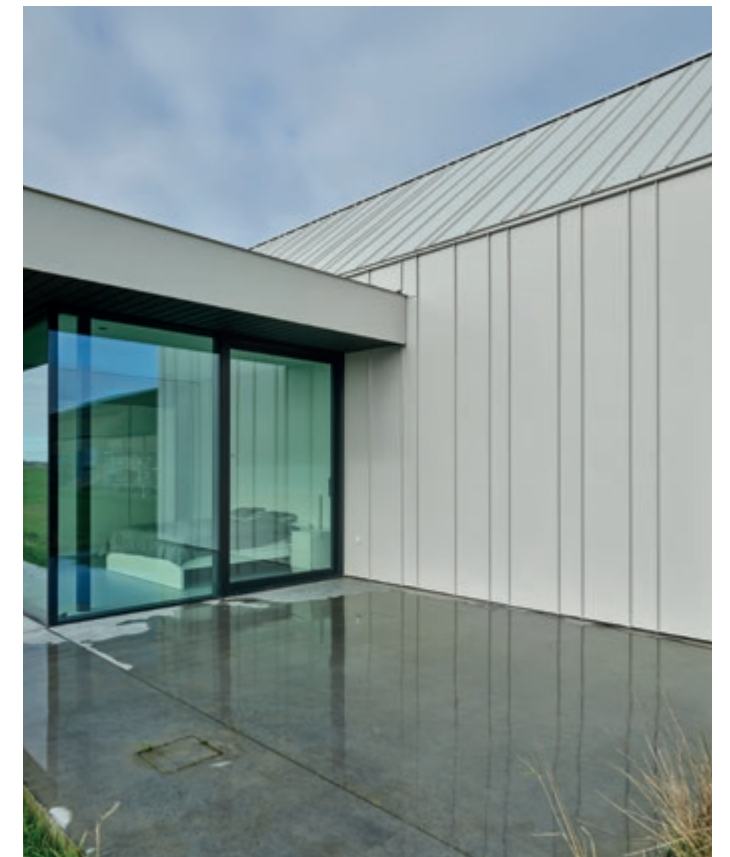
Bij VM Building Solutions wijst Area Manager Wim Jeddens van zijn kant op enkele bijkomende troeven. "De keuze voor zink is een heel duurzame keuze", zegt hij.

"Het is een onderhoudsvriendelijke bekleding die zichzelf reinigt."

Zeewind

De keuze voor zink op het dak en de gevel bracht enkele bijkomende uitdagingen met zich mee. "Het is een materiaal dat de nodige voordelen biedt bij het ontwerpen", stipt Pieter Popeye aan.

"Bij de overgang van kopgevel naar dakvlak kan je mooi gedetailleerd werken en het is ook zeker een plus om met zink te werken wanneer je de dakgoten wil integreren."





“Om de baanbreedtes te wisselen, werk je zonder vast patroon en creëer je op die manier een zeer uniek beeld met veel verschillende combinaties.”

Daartegenover staat dat je de detailleringen echt wel stuk voor stuk apart moet uitwerken en dan je moet... rekening houden met specifieke spelregels. Denk aan de manier waarop condens kan ontsnappen of waarop je de overgang maakt van een plat naar een hellend dak.”

Voor de plaatsing kon Stefan's Goat Farm rekenen op Dakwerken Vansteelandt, een ervaren VMZINC at WORK-installateur. Als we Tom Vansteelandt vragen naar de uitdagingen van het project, dan wijst hij ons op de weersomstandigheden. “Het gaat om lichte dunne zink van zes meter lang die je uiteraard mooi op het dak wil plaatsen. Aan de zee kan het in maart en april flink waaien en daar moet je rekening mee houden. Dat losten we op door bijvoorbeeld aan de andere kant te gaan werken of door extra mankracht in te schakelen, want soms is het ook gewoon belangrijk om in de juiste volgorde te werken.”

Secure plaatsing

Zuiver technisch blijft het Tom Vansteelandt vooral bij hoe hij focuste op een secure afwerking van de staande naad en de wisselende baanbreedtes. “Het vergt ervaring om de naden bij de overgang van het dak naar de gevel mooi recht op elkaar te laten aansluiten. Om de baanbreedtes te wisselen, werk je zonder vast patroon en creëer je op die manier een zeer uniek beeld met veel verschillende combinaties.” Op vlak van detaillering speelden ook de vele hoeken een belangrijke rol in een precieze installatie. ■

“Vooral de achterzijde van de woning, met een overdekt terras dat vele hoekjes heeft, vereiste wat meer precisie. We beschikten gelukkig over goede detailtekeningen om op die plaatsen het zink perfect te plaatsen.”

Statement

De hoeveuwoning van Stefan's Goat Farm is een aantrekkelijke en opvallende referentie geworden, die je al kan zien wanneer je op de E40 ter hoogte van Middelkerke rijdt. “De bewuste keuze voor wit werkt enorm goed”, zegt Wim Jeddens daarover.

“In het voortraject heeft VM Building Solutions extra keuze geboden via stalen van een ander gelakt wit, maar we zijn zeer blij met de keuze voor het initiële gelakt wit.” “Het witte zink trekt enorm aan”, bevestigt Pieter Popeye. “Het is op die manier een project met de nodige prestige geworden. De eigenaar wilde een statement maken door een witte woning te creëren en dat is heel goed gelukt. Ons heeft het ook wel gesterkt in onze keuze voor zink als dak- en gevelbekleding.

We hadden al de nodige ervaring met zink en hebben die voor deze woning op een optimale manier kunnen benutten. Het was niet de eerste keer dat we voor zink kozen en het zal zeker niet de laatste keer zijn.” ■



“De eigenaar wilde een statement maken door een witte woning te creëren en dat is heel goed gelukt.”

Passie voor zink?
Zeker! Maar wat doet het
“VMZINC at Work” netwerk
‘after work’? We kloppen aan bij
Herwin, die in 2022 op pensioen gaat.

De restauratie van de Oude Watertoren in Oostende is een magnifiek huzarenwerk waar heel veel vakkennis en ervaring bij komt kijken. En laat dat nu net een kolfje naar de hand zijn van Herwin, een ervaren en gedreven installateur. Hij werkt bij Tectum Constructors, dat voor de renovatie instond en dat deel uitmaakt van het VMZINC at Work-netwerk. Voor Herwin met pensioen vertrekt, hadden we een babbel met hem.

Stel jezelf eens voor, Herwin.

Ik ben dus Herwin, gelukkig getrouwd, vader van 3 kinderen en grootvader van 5 kleinkinderen. Als dakwerker met toch al een flink aantal jaren op de teller, kan ik met alle materialen overweg: van zink tot koper, van pannen tot natuurleien. Dat laatste is mijn specialiteit. Leien kappen uit natuursteen, met een hamer, vind ik een prachtige, ambachtelijke stiel. Maar omdat ik ook heel veel ervaring heb met de producten van VMZINC ben ik voor dit mooie project gevraagd.

Eind dit jaar ga je met verdiend pensioen. Waarop kijk je terug?

Het mooiste aan mijn job vind ik de vele variatie; geen enkele dag in mijn professionele leven leek op de vorige. Ik zit al in het vak sinds mijn 17de. Na de vakschool volgde ik een bijkomende opleiding bij het toenmalige Vieille Montagne, waar ik alles over de staande naad leerde. Toen ik van school kwam, kon ik een zinken goot leggen! Intussen werk ik al 37 jaar bij Tectum Constructors, en ben ik hierdoor al vele jaren lid van het VMZINC at Work netwerk.

Bijna 40 jaar in het vak. Wat doet dat met je lijf?

Tja, nu ik 60 geworden ben, begint de harde fysieke arbeid 's avonds wel iets zwaarder door te wegen. (Lacht.) Toch heb ik na een lange werkdag nog energie over om in de tuin bezig te zijn en mijn dieren te verzorgen. Ik heb 30 jaar lang paarden gehad en houd nu schapen. Als paardenmenner had ik een eigen koets. Daarmee ging ik, samen met mijn gezin, graag een weekend of een weekje op stap, met de tent als bagage.

Van “VMZINC at Work” naar “after work”: kijk je ernaar uit?

Het eerste waar ik naar uitkijk voor mijn pensioen, is meer tijd hebben om samen te zijn met mijn vrouw en met mijn kleinkinderen. Ik sta graag af en toe achter het fornuis en houd vooral van bakken: brood, cake, confituurtaart, boterkoeken ... Ik ben blij dat ik voor deze hobby binnenkort meer tijd zal hebben! ■

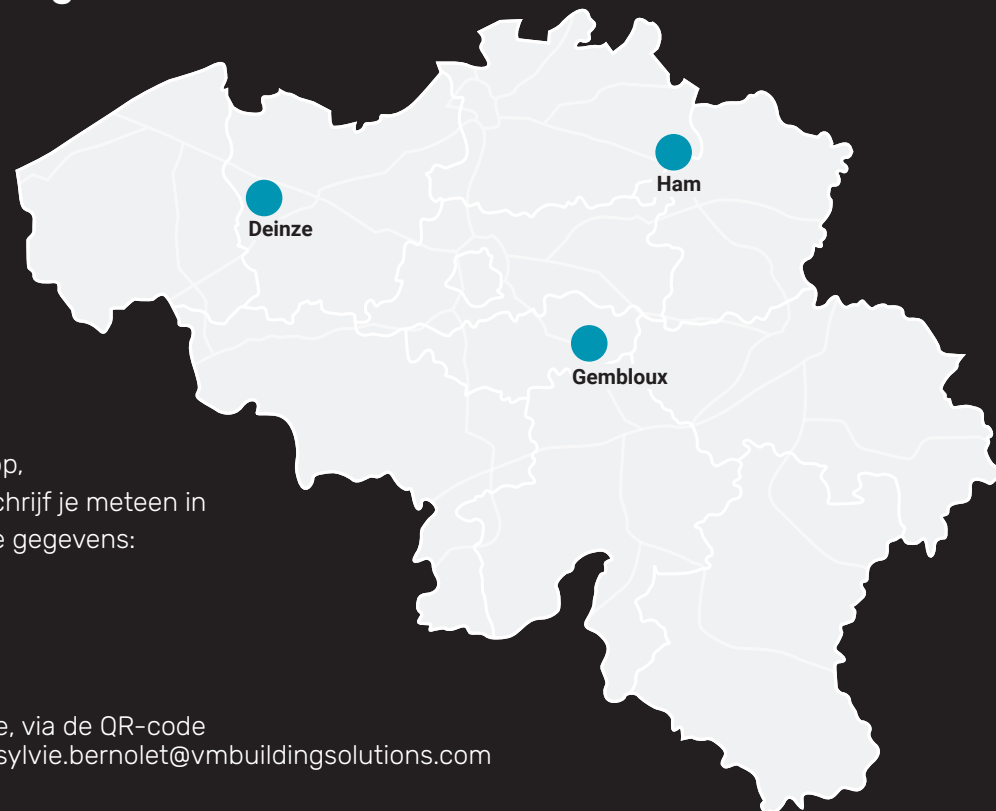
“Het eerste waar ik naar uitkijk voor mijn pensioen, is meer tijd hebben om samen te zijn met mijn vrouw en met mijn kleinkinderen.”





Word VMZINC Professional!
Ontdek ons opleidingstraject

Je kan deze opleidingen volgen in Deinze (nieuw!), Gembloux en Ham (nieuw!) en bij sommige distributiecentra



Neem vrijblijvend contact met ons op, ontdek onze opleidingslocaties of schrijf je meteen in voor een opleiding via onderstaande gegevens:



Op www.vmpzinc.be, via de QR-code of via e-mail naar sylvie.bernolet@vmbuildingsolutions.com

Van beginner tot expert, ontdek het VMZINC opleidingstraject

> Voorbereidende opleiding

Algemeenheden

> NIVEAU 1

SOLDEREN

STAANDE NAAD

> NIVEAU 2

SOLDEREN 2A

DAK
STAANDE NAAD 2A

GEVEL
STAANDE NAAD 2A

GEVEL PANELEN

SOLDEREN 2B

STAANDE NAAD 2B

STAANDE NAAD 2B

STAANDE NAAD 2C

> NIVEAU 3

WERF OPSTART

WERF OPLEIDING

> NIVEAU 4

OPLEIDING OP AANVRAAG OF PER PROJECT

Project:
Verenigd Koninkrijk
Petworth Nithrust Farm

Techniek:
VMZINC® Staande naad

Oppervlakte-aspect:
ANTHRA-ZINC® PLUS

Oppervlakte:
400m²

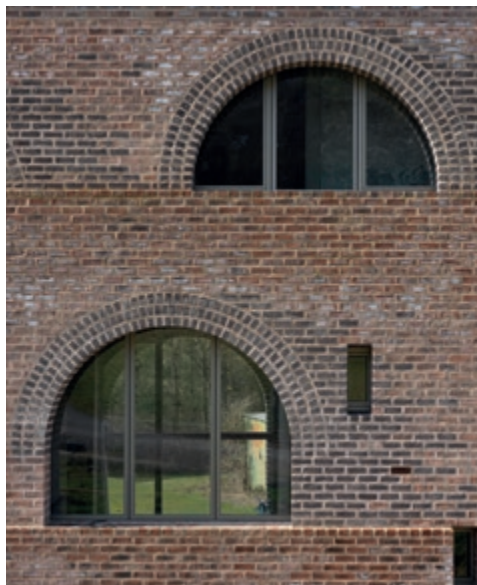
Architect:
Adam Richards Architects

VMZINC at Work-instalateur:
Roles Broderick



Kunst op het platteland

VMZINC at Work over de grenzen: aan de slag in het Verenigd Koninkrijk



Niet alleen in België worden projecten van VMZINC gerealiseerd. Ook over de grenzen heen zijn er verschillende zinken parels, gebouwd door even gemotiveerde zinkwerkers. In deze nieuwe rubriek kijken we graag over de grens naar buitenlandse VMZINC at Workers, die ook op hun beurt woondromen verwezenlijken. We landen in Groot-Brittannië.

Een familiehuus op het Britse platteland. Dat was de droom van Adam Richards, oprichter van het gelijknamige architectenbureau Adam Richards Architects. Samen met VMZINC at Work-aannemer Roles Broderick koos hij ervoor om een gezinswoning neer te zetten naast een typisch Brits boerderijhuisje in het Nationaal park South Downs.

Voor Adam Richards markeert dit project zijn tienjarige aanwezigheid en toewijding in deze regio in het zuiden van Engeland. "Ik wou de geometrische vormen van abstracte kunst confronteren met traditionele vormen en materialen", vertelt de ontwerper van deze rauwe, betonnen structuur, die is afgewerkt met bakstenen façades en een dak bedekt met ANTHRA-ZINC® PLUS Staande naad.

De architect doopte het project "Nithurst Farm", wat doet denken aan de bakstenen boerderijen die de regio sierden met simpele geometrische vorm en licht verhoogde vloeren.



Het verbaast dan ook niet dat hij voor dit project meerdere awards van het Royal Institute of British Architects (RIBA) in ontvangst mocht nemen. Het ontwerp van Nithurst Farm combineert een breed scala aan vormen en materialen waarbij de invloed van verschillende bouwstijlen zichtbaar wordt.

Dikke gepateneerde muren en boogramen doen denken aan vervlogen tijden, terwijl het beton dat in het interieur zichtbaar is eerder futuristisch aanvoelt. Hierdoor is Nithurst Farm niet enkel een artistieke parel, maar ook een ode aan het gezinsleven op het platteland.



Benedictus school, Gent (België) - Architect: Danny Vandewalle, Corijn en Leyman



50 jaar garantie een halve eeuw zorgeloos genieten

VMZINC® waarborgt zowel het basismateriaal als het oppervlakteaspect van haar producten (natuurlijk zink, QUARTZ-ZINC®, ANTHRA-ZINC®, AZENGAR®) tot 50 jaar na aankoop.

- VMZINC® garandeert dat het **materiaal** niet geperforeerd kan worden als gevolg van corrosie voortvloeiend uit een productiefout.
- VMZINC® garandeert dat het **oppervlakteaspect** van haar producten niet zal barsten, geen blaasvorming zal tonen, niet zal afbrokkelen of afschilferen.

De garantie geldt enkel als de producten correct worden getransporteerd, gestockeerd en behandeld. De plaatsing moet gebeuren door een dak- en gevelexpert volgens de **VMZINC®**-richtlijnen van toepassing op het ogenblik van uitvoering.

Hoe uw garantie aanvragen?

De garantie kan door de installateur, architect of bouwheer aangevraagd worden door de online garantieaanvraag in te vullen op www.vmezinc.be

De aanvraag wordt nadien door VMZINC bevestigd.

Project:

Citerra

Omvang:

19 gezinswoningen,
29 appartementen,
ondergrondse parkeergarage

Techniek:

VMZINC® Staande naad

Oppervlakteaspect:

PIGMENTO® bruin

Bouwheer:

Domum – projectontwikkeling
Dilsen-Stokkem

Architect:

Jochen Kerkhofs van
PCp Architects

VMZINC at Work-installateur:

Algemene Dakwerken Vallé Genk

Op een boogscheut van het Nationaal Park Hoge Kempen en Maasmechelen Village verrees de voorbije jaren het eigentijdse woonproject Citerra. Lessenaarsdaken, grote verdiepingshoge ramen, het witte pleisterwerk, een appartementsgebouw met een gevel in bruin gepatineerd zink... aan gewaagde keuzes geen gebrek. We schuiven aan bij architect Jochen Kerkhofs (PCp Architects) en VMZINC at WORK-installateur Johan Vallé voor een verhaal achter de verrassende ontwerp- en materiaalkeuzes.

Het woonproject Citerra verrees op de oude site van de voormalige mijnbouwschool TIKB. Op de site vind je voortaan een mix van woningen en appartementen. Dankzij het grote binnenplein is het aangenaam toeven op Citerra en krijgt het kleinschalige intieme woonpark (19 gezins-woningen en 29 appartementen) een aangenaam groot ruimtegevoel.

“Je kan er jezelf zijn en toch deel uitmaken van een groter geheel”.

Het appartementsgebouw is volledig afgewerkt en drie van de vier woningclusters zijn klaar. “Je kan er jezelf zijn en toch deel uitmaken van een groter geheel”, vat architect Jochen Kerkhofs (PCp Architects) samen. “Dat is het idee achter Citerra.”

“Dankzij het gebruik van PIGMENTO® bruin bewijst Citerra dat een industriële look zeker niet tot een koud of kil resultaat moet leiden.”

Het valt op dat in het woonpark haast geen twee woningen hetzelfde zijn. Hoe pakten jullie de uitdagingen aan om een mooi geheel te smeden?

Jochen Kerkhofs: “We hebben vormen en materialen speels afgewisseld. Variaties in de bouwhoogtes en hellingshoeken zorgen voor een levendige aanblik, maar zonder de harmonie te verstoren tussen de woningen en appartementen onderling en met het omringende groen. De appartementen schermen het woonpark deels af van de nabijgelegen lanen. Eens je het woonef binnenrijdt, daalt een oase van rust neer. De wisselwerking tussen de eigentijds ingevulde lessenaarsdaken en de baksteen-architectuur bij de gezinswoningen hebben we rigoureuus doorgetrokken naar het appartementsgebouw. Dat merk je aan de verticale geleiding en aan de ‘torentjes’ die telkens een andere dakhelling kregen..”

Niet enkel de terugkerende hellende daken, maar ook de keuze voor gepatineerd zink aan de gevel typeert het appartementsgebouw. Vanwaar die keuze?

Jochen Kerkhofs: “Om de industriële look van een mijnsite weer te geven, hebben we heel snel de keuze voor bruin gepatineerd zink gemaakt. De keuze voor het PIGMENTO® bruin van VMZINC was heel bewust. PCp Architects had eerder al positieve ervaringen met QUARTZ-ZINC® en ANTHRA-ZINC®, maar deze keer waren we op zoek naar een geprepatineerde zink in een specifieke kleur. PIGMENTO® bruin paste zeer goed bij het opzet van Citerra en overtuigde de bouwheer. We hebben de gevelsteen zelfs afgestemd op de kleur van het gepatineerd zink. We zochten een gevelsteen met een frisse uitstraling, die tegelijk een bruine schakering heeft die goed samengaat met het PIGMENTO® bruin.”

Johan, u heeft 34 jaar ervaring in het installeren van VMZINC-producten. Kon de keuze voor bruin gepatineerd zink (VMZINC® PIGMENTO® bruin) u verrassen?

Johan Vallé: “Ook voor ons was het een unicum om zink als gevelbekleding in deze kleur te installeren. We hebben met een team van vijf à zes mensen aan dit project gewerkt en ik wil de pluimen in de eerste plaats op de hoed van dit team steken. Je merkt het zelf al op de foto’s: zoals Jochen aanhaalt is de combinatie met de gevelsteen uitstekend geslaagd. Het is mede daardoor een project met een enorme uitstraling op een zeer zichtbare locatie geworden. Ook voor ons is dit een echt visitekaartje.”

Jochen Kerkhofs: “In het woonpark staan een aantal grote foto’s met renders van Citerra in de avondzon. Een reclamebeeld zou je denken, maar ze benaderen de werkelijkheid echt zeer goed.



Johan Vallé van Algemene Dakwerken Vallé

De avondgloed op de zinken gevel is in combinatie met de glazen borstwering magnifiek. Dit geeft mee karakter aan het volledige binnenplein. De bruine patine zorgt voor een heel warme uitstraling en een heel behaaglijk gevoel. Het toont aan dat het vertrekpunt van een industriële look zeker niet tot een koud of kil resultaat moet leiden.”

Onder andere door de verschillende hellingsgraden en baanbreedtes was het echter ook een technisch uitdagend project. Hoe complex was de plaatsing?

Johan Vallé: “Qua plaatsing was het project niet specifiek complex, maar het klopt wel dat de daken in verschillende hoeken en de variërende lijnbreedtes extra voorbereiding vroegen. VMZINC heeft onsechter uitstekend ondersteund, onder andere door het maken van detailtekeningen, die reeds in de bestekfase beschikbaar waren. Tegelijk stonden ze ons bij met werkbezoeken, die bijvoorbeeld heel nuttig waren bij de raamafwerking.”

Jochen Kerkhofs: “Het gebruik van de verschillende baanbreedtes was een esthetische keuze. We hebben bijvoorbeeld ook de gevelopeningen op de baanbreedtes van de zink ontworpen. Het geeft meteen een speels en spannender karakter aan de gevel. We kenden Johan en zijn broer van voorgaande samenwerkingen voor daken en gevelbekledingen in zink. Wij kijken als bureau vaak af van de standaard en zoeken voor veel projecten unieke materialisatie. Zo kwamen we al meer dan tien jaar terug in contact met VMZINC. Ons vertrouwen in bouwen met zink is groot: het is een onderhoudsvriendelijk materiaal, niet onbelangrijk in projectbouw, en de ondersteuning is sterk. Met VM Building Solutions werken we al lang samen en we weten wat we aan hen hebben. Uiteraard bots je op details die je vooraf haast niet kon uitwerken, maar we wisten dat Johan en VM Building Solutions altijd klaarstaan om nauw te overleggen over hoe je die detaileringen esthetisch en technisch optimaal kan oplossen.” ■

Project:

Kinderhospitaal in La Louvière

Techniek:

VMZINC® Staande naad

Oppervlakte-aspect:

AZENGAR-ZINC®

Oppervlakte:1.800m²**Architect:**Fabien Henne van
Atelier d'Architecture N&CO**VMZINC at Work-instalateur:**

Oreste Pietroniro van Protoitures



De meest kindvriendelijke kliniek van het land



Oreste Pietroniro van Protoitures

“De hele kinderkliniek is gebouwd vanuit het inzicht dat het laten spelen van het kind een gunstig effect heeft op de pijnbestrijding en op de herinnering aan het ziekenhuis.”

In oktober opende het Centre Hospitalier Universitaire (CHU) Tivoli in La Louvière de gloednieuwe Polyclinique de l'Enfant, op een steenworp van het Universitair Ziekenhuis. Daar zijn voortaan alle pediatrische diensten samen gebracht in één gebouw, dat helemaal op kinderen is afgestemd.

De hele kinderkliniek is gebouwd vanuit het inzicht dat het laten spelen van het kind een gunstig effect heeft op de pijnbestrijding en op de herinnering aan het ziekenhuis.

Over dit prachtige project en het bijzondere gebruik van zink als gevelmateriaal hadden we een gesprek met architect Fabien Henne van het architectenbureau N&CO en de zink-instalateur Oreste Pietroniro van Protoitures.

Stel jullie even voor.

Oreste Pietroniro: Wij zijn een dakdekkersbedrijf. Protoitures is gespecialiseerd in het plaatsen van zink in gevels en op daken.

Fabien Henne: In 2000 heb ik mijn architectenbureau N&CO opgericht. Wij voeren zowel openbare als particuliere architectuurprojecten uit op de meest uiteenlopende gebieden. Daarbij stellen we altijd het welzijn van mens en milieu centraal.

Hoe beschrijf je dit project en jullie rol bij de realisatie ervan?

Fabien Henne: Om het project voor dit neuropsychologisch platform voor kinderen en de pediatrische polikliniek van het UZ Tivoli in La Louvière te realiseren, organiseerde de bouwheer een architectuurwedstrijd, die wij gewonnen hebben. Het was de bedoeling van de opdrachtgever om in de buurt van het ziekenhuis een gebouw te zetten dat uitsluitend bestemd is voor kinderen en tieners. Zo hoeven ze niet naar een grote ziekenhuisinfrastructuur te gaan, wat hen vaak ongerust of angstig maakt.

Daarom hebben we dit project helemaal afgestemd op kinderen en ontworpen op hun schaal, met hun welzijn op het oog. Maar het moest ook een functioneel en aangenaam gebouw worden, dat voldoet aan de wensen en de strengste eisen van het ziekenhuispersoneel.

De architectuur wilden we dan ook speels maken, zowel qua uitzicht, structuur als inrichting. Verder vonden we het essentieel om in het hele gebouw voor een maximum aan natuurlijke lichtinval te zorgen.

“Een grote ziekenhuisinfrastructuur maakt kinderen vaak ongerust of angstig.”

Heel speels zijn de opvallende, kleurrijke zuilen die de gevels versieren!

Fabien Henne: Ja, het zijn gigantische mikado's waarmee we aantonen dat dit gebouw voor kinderen bestemd is. Binnenin hebben we de verschillende diensten ontworpen volgens de thema's zee, land en lucht. Die hebben we dan vertaald in decoratie en de spelletjes in de verschillende patio's. Verder hebben we gewerkt met kleurcodes en grappige bewegwijzering.

Waarom is er voor zink gekozen als materiaal en VMZINC als partner?

Fabien Henne: We kozen zink als gevelmateriaal voor de uitstraling die we het project wilden geven. Afgezien van het feit dat zink de tand des tijds en alle mogelijke weersomstandigheden goed weerstaat, maakte dit materiaal het ons ook mogelijk ritme te geven aan de gevels.

“We kozen zink als gevelmateriaal voor de uitstraling die we het project wilden geven.”

Verder zorgden de flexibiliteit en de uitvoeringsmogelijkheden van zink, zoals voor de rondingen van de patio's, dat we ten volle op dit materiaal konden vertrouwen. We hebben daarbij gebruik gemaakt van twee basiskleuren. Het was een overheidsopdracht en dat gaf geen enkele garantie dat VM Building Solutions die zou krijgen. Toch konden we rekenen op het waardevolle advies van Regional Sales Manager Philippe Gustin en het studie-bureau van VM Building Solutions: zij werkten alle bouw-details uit zodra de algemene aannemer was aangesteld.

Oreste Pietroniro: Het was voor ons een heel bijzonder project omdat je niet vaak werkt met dergelijke structuren in zink. Onze goede verstandhouding met Philippe Gustin van VM Building Solutions was ook voor ons een belangrijke troef om van deze uitdaging een succes te maken.

Fabien Henne: Tijdens het hele bouwproces verliep de samenwerking met Protoitures buitengewoon vlot en efficiënt.

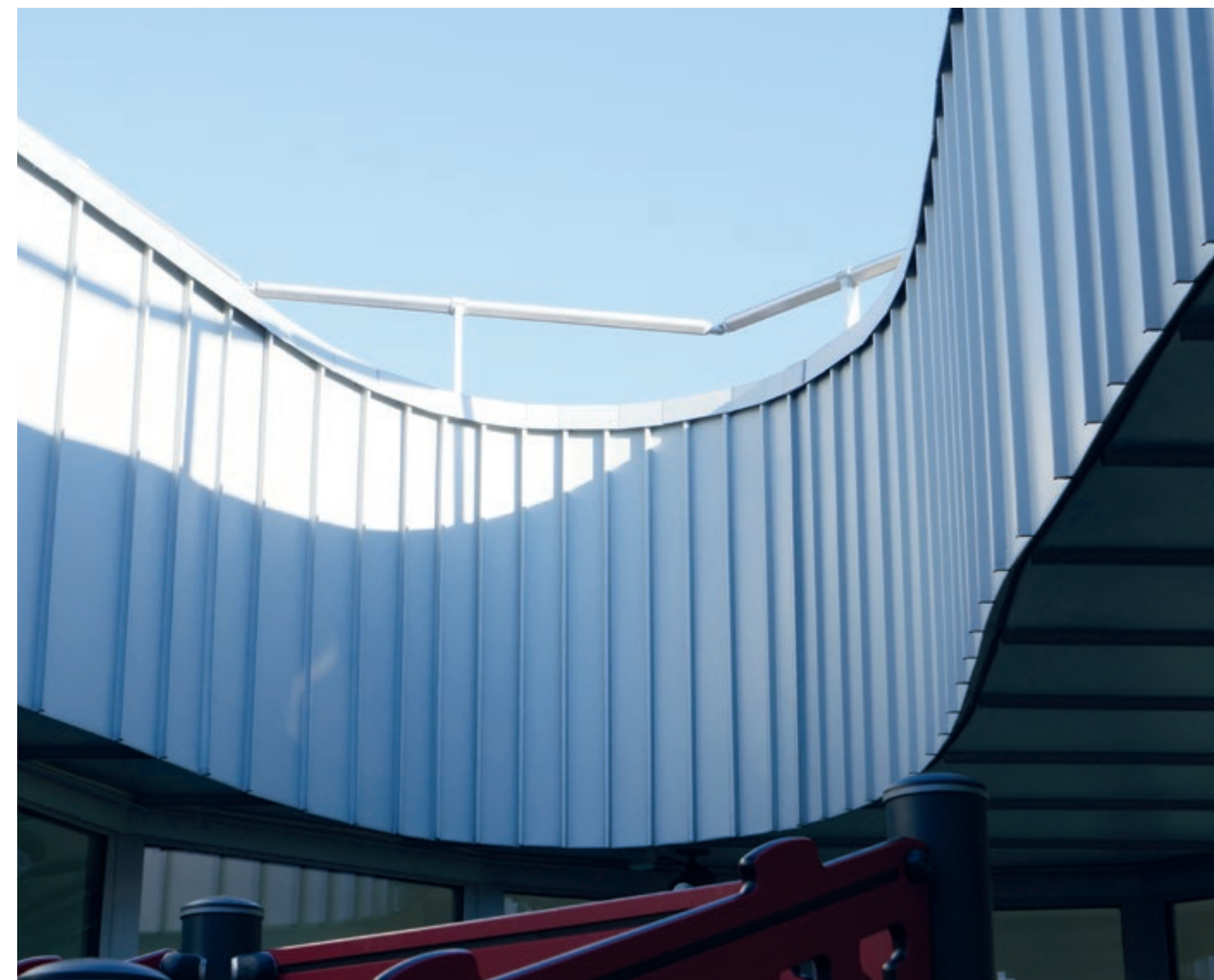
Alle hindernissen die we onderweg tegenkwamen, hebben we zonder problemen in onderling overleg opgelost. Wij willen hen hiervoor nog eens bedanken!

Wat heeft jullie het meest bevalen in dit project?

Fabien Henne: Onze grootste voldoening in dit avontuur is dat wij, nu de kinderkliniek effectief enkele maanden in gebruik is, tot onze vreugde vernemen dat de feedback van ouders, kinderen en verplegend personeel zeer positief is!

Oreste Pietroniro: Ik was bijzonder opgetogen over de samenwerking en de verstandhouding op de werf. Het was tenslotte ver van een alledaagse opdracht om te realiseren wat de architect op zijn tekentafel had gecreëerd.

Mijn mannen waren dan ook heel vereerd dat de architect hen aansprak met "Les Artistes"!





“Mijn mannen waren dan ook heel vereerd dat de architect hen aansprak met **‘Les Artistes’!**”



VM Building Solutions specialiseert zich, naast de innovatieve zinkoplossingen van VMZINC®, eveneens in EPDM-dakrubber.

Kies voor een
100% waterdicht project met EPDM



Schrijf je ook in voor onze EPDM-opleidingen en word een **EPDM-PROFESSIONAL** In 4 stappen!

- **Niveau 1: Leer EPDM kennen**
Voorstelling & demonstratie (GRATIS)
- **Niveau 2: Zelf aan de slag**
Praktijkopleiding op maquette (GRATIS)
- **Niveau 3: Werfopstart op maat**
Persoonlijke begeleiding op de werf
- **Niveau 4: Verdiep jouw kennis**
Expertopleiding volgens de noden van jouw bedrijf (GRATIS)

Schrijf meteen in via www.vmbuildingsolutions.be of ontdek meer in onze opleidingsbrochure, raadpleegbaar via de QR-code of op onze website.





Vervolledig jouw **VMZINC** **EXPERTISE!**

Volg onze soldeer- en
staande naad opleidingen



Inschrijven via www.vmzinc.be, via de QR-code of
via e-mail naar sylvie.bernolet@vmbuildingsolutions.com

**Je kan deze opleiding
volgen in Deinze, Ham en
Gembloux**

Opleidingsopties:

- Solderen
- Staande naad
- Gevelpanelen