

Gevelrenovatie Waterlandplein

Amsterdam

GEMETSELDE GEVELS VAN RISICOGEBOUWEN NU INSPECTEREN.

De constructieve veiligheid van metselwerkgevels van risicogebouwen staat volgens de "Onderzoeksraad voor Veiligheid" (bekend door Mr. Pieter van Vollenhoven) ter discussie. De Raad beveelt aan om op korte termijn alle risicogebouwen te inspecteren.

Doorgeroeste spouwankers door ontwerp- en montagefouten en een slecht functionerend spouwklimaat zijn de hoofdoorzaken, waardoor de veiligheid van burgers in gevaar komt. Bouwschouw: deskundige inspectie van de spouwcondities, gevolgd door vakkundig uitgevoerde bouwkundige herstelmaatregelen zijn de oplossingen om de constructieve veiligheid te waarborgen.

Op deze pagina ziet u hoe wij een gevelrenovatie in Amsterdam uitvoerden. We neutraliseerden de functie van de spouwankers en monteerden er een nieuwe gevel voor. In combinatie met het na-isoleren van de gevel voldoen wij in onze aanpak bovendien aan de noodzaak van energiebesparing en met een architectonische upgrade van het gevelaanzicht verbeteren wij tevens het woonklimaat.

Het instandhouden van de constructieve veiligheid van gebouwen is een wettelijke plicht van vastgoedeigenaren. De energiebesparing en verbeteren van de woonomgeving uitingen van "maatschappelijk verantwoord ondernemen".

Wilt u meer informatie over dit (of een ander) renovatieproject of over Bouwschouw bel dan 078-699 57 71 of mail ons: info@bouwschouw.nl
Bezoek ook onze website: www.bouwschouw.nl



Inspectie

Advies

Herstel

Het resultaat

Specificaties:

Renovatie 222 woningen
Waterlandplein in opdracht van
Woningbouwvereniging Ymere.

Projectnaam	Waterlandplein
plaats	Amsterdam Noord
oplevering	2009
Opdrachtgever	Ursum-Mulder VOF
plaats	Obdam
Architect	Hans van Heeswijk
plaats	Amsterdam
Productgroep	Keramische Tegels
type	Alphaton LF-06
isolatie	Isover Fasade
kleur	Diverse kleuren
hoeveelheid	2500 m ²
leverancier	Lander
	Gevelarchitectuur

BOUWSCHOUW: INSPECTIE, ADVIES & HERSTEL

In vier stappen naar borging van de constructieve veiligheid voor gebouwen

- 1 Inventariseren van de risicogebouwen in uw bestand.
- 2 Verrichten van een gedetailleerd onderzoek en schriftelijke rapportage van de bevindingen.
- 3 Leveren van een bouwkundig hersteladvies om de constructieve veiligheid te waarborgen. Eventueel in combinatie met verbetering van de thermische prestaties en architectonische upgradings van uw vastgoed.
- 4 Uitvoeren van de hersteladviezen in eigen beheer onder strikte kwaliteitsborging.

Oude situatie

3 Awards voor Het Strijkijzer

Dumebo-DWS Award 2008

2 nominaties, 1 onmiskenbare winnaar: "Waardering is er niet alleen voor het schitterende stedenbouwkundige en architectonische resultaat, maar zeker ook voor de manier waarop een project met zo'n kwaliteit is gerealiseerd. Met name door de gekozen uitvoeringswijze, een prefab betonconstructie, aan de buitenzijde bekleed met een spraakmakend voorbeeld hoe metaalbouw op grote hoogte toegepast kan worden. De geweldige uitstraling is echter bovenal te danken aan een zeer zorgvuldige detaillering van de toegepaste materialen en de uitvoering daarvan. Ook is op alle onderdelen het gegeven gehanteerd dat duurzaam bouwen voor metalen gevels voor tenminste 50 jaar is gewaarborgd." Meer informatie: www.dumebo-dws.com.

De mooiste wolkenkrabber van de wereld staat in Den Haag

Emporis heeft de mooiste wolkenkrabber van het afgelopen jaar geselecteerd.

De winnaar van de 8e editie van de jaarlijkse Emporis Award voor de mooiste wolkenkrabber van het jaar is de 42 verdiepingen hoge woontoren Het Strijkijzer in Den Haag. Het winnende gebouw is gekozen uit 634 verkiesbare wolkenkrabbers die wereldwijd voltooid zijn in 2007 of waarvan de verwachte voltooiing in 2007 was ten tijde van de stemronde. Meer informatie: <http://awards.emporis.com>

Winnaar Nieuwe Stad prijs 2007 Gemeente Den Haag

Uit het juryrapport: Met het Strijkijzer heeft Den Haag een landmark gekregen zoals Rotterdam zijn Euromast heeft. Dat zo'n beeldbepalend gebouw bovendien op een plaats is neergezet die als een postzegel is te omschrijven, is een grote verdienste van de ontwikkelaar, de architect en natuurlijk de bouwers. Naar alle waarschijnlijkheid betekent de toevoeging van deze studentenwoningen ook een verlevendiging van de Stationsbuurt. Meer informatie: www.denhaag.nl



Bijlbouw realiseert betoverend mooie gevelbekleding

Met gepaste trots presenteren wij u hiermee het "hoogtepunt" van het jaar 2007. Niet alleen voor Den Haag en omstreken, maar zeker ook voor de metaalbouw in zijn algemeenheid.

Zonder meer een staaltje van vakmanschap waarmee onze professionals weer eens bewijzen waartoe wij met elkaar in staat zijn.

Met "Het Strijkijzer" voegen wij weer een uniek project toe aan ons inmiddels indrukwekkende portfolio dat mede door het vertrouwen dat u in ons stelt mogelijk is gemaakt. De directie en medewerkers danken u hiervoor.

Meer over Het Strijkijzer en andere indrukwekkende projecten van onze vakmensen vindt u op www.bijlbouw.nl

Specificaties:

Nieuwbouw Toren van 145mtr hoog ten behoeve van studentenhuizing te Den Haag.

Projectnaam	Het Strijkijzer
plaats	Den Haag
oplevering	2007
Opdrachtgever	Boele & van Eesteren bv
plaats	Rijswijk ZH
Architect	AA Architecten
plaats	Den Haag
Productgroep	Opbouw gevel
type	BB 130.280-40.560
materiaalsoort	SVS
isolatie	Minerale wol Facade 40
coating	Colorcoat HPS 200/100
kleur	RAL 7021
hoeveelheid	10.000 m ²
leverancier	Corus
foto	© Michiel van Dijk

Losanges gevelbekleding

Districtskantoor waterschap "Wilck en Wiericke". Leveren en monteren van plafond- en gevelbekleding bestaande uit losanges en single skin plafondpanelen.

Districtskantoor Waterschap Wilck & Wiericke Waddinxveen



Projectnaam	Wilck en Wiericke
plaats	Waddinxveen
oplevering	2004
Opdrachtgever	C.L. de Boer & Znn.
plaats	Hazerswoude dorp
Architect	Roggeveen & Piso
plaats	Waddinxveen
Productgroep 1	Gevelbekleding
type	Losanges
materiaalsoort	Aluminium 0,70 mm
coating	Polyester
kleur	9006
hoeveelheid	400 m ²
leverancier	Mutraco-Plannja
Productgroep 2	Plankprofielen
type	Single skin
materiaalsoort	Aluminium 1,50 mm
coating	PvdF 25µm
kleur	9006
hoeveelheid	150 m ²
leverancier	Hunter Douglas

Losanges

Aluminium losanges (ruitvormige platen) zijn toepasbaar als dak- en gevelbekleding. De traditionele vorm, refererend aan bouwstijlen van weleer, uitgevoerd in hedendaagse hoogwaardige materialen en grote keus aan duurzame afwerkingen maken het tot een populair product in de woning- en utiliteitsbouw.

Losanges worden vervaardigd uit blank of gelakt aluminium en zijn leverbaar in een groot aantal standaardkleuren. Het zichtbare montagesysteem draagt zorg voor een regen- en (stuif)sneeuwdechte gevelafwerking. Het relatief lage gewicht maakt het product uitermate geschikt voor toepassing in renovaties. Tevens zijn losanges, gezien materiaal en formaat, zeer goed te plaatsen op ronde gevels.



Wilck & Wiericke, Waddinxveen



Urban Villa's, Velsbroek



Wilck & Wiericke, Waddinxveen



Detail Losanges

Keramische tegels

Hoofdkantoor Vopak

Rotterdam

Hoofdkantoor Vopak Westerlaan 10 te Rotterdam. Leveren en monteren van keramische gevelbekleding.

Projectnaam	Vopak
plaats	Rotterdam
oplevering	2004
Opdrachtgever	Heijmans IBC Rotterdam
plaats	Capelle a/d IJssel
Architect	Hoogstad Architecten
plaats	Rotterdam
Productgroep	Keramische tegels
type	TONALITY® Classic
materiaalsoort	Keramische tegels
isolatie	Isover Facade 40
kleur	Zwart / Lichtgrijs
hoeveelheid	1750 m ²
leverancier	Lander Keramiek

Keramische tegels

Keramische gevelbekleding bestaat uit gebakken tegels die op een houten- en/of aluminium achterconstructie worden gemonteerd. Het is een zogenaamd open gevelsysteem. Dit houdt in dat de voegen tussen de tegels open zijn. De keramische tegels zijn leverbaar in diverse natuurkleuren en oppervlakteafwerkingen.

De standaardafmeting van de tegel is 200x400 mm. Het breedteformaat kan op bestelling worden aangepast, oplopend met 1 mm vanaf 150 mm tot 500 mm. In de hoogte heeft U de keuze vanaf 150mm tot 250mm oplopend met 12,5 mm.

Creaton TONALITY® keramische gevelbekleding

Lander Bouw Keramiek BV is een toonaangevend bedrijf dat zich sinds de oprichting in 1984 specialiseert in de ontwikkeling, import en levering van hoogwaardige keramische bouwmaterialen, waaronder TONALITY®.

Dit gevelsysteem, leverbaar in 100 keramische en geglazuurde kleuren en diverse rastermaten, wordt gemonteerd op een geventileerde aluminium dragconstructie. Kenmerkend zijn de snelle en blinde montage, toepasbaar in utiliteitsbouw en woningbouw, zowel tbv. renovatie als nieuwbouw.



Hoofdkantoor Vopak, Rotterdam



5 flats portiekwoningen, Rhenen



Woningen Vuurland, Wateringen

BIJLBOUW

“hij bouwt te laag, die bouwt onder de sterren”

(Edward Young)

Als totaalaanbieder levert Bijlbouw het volledige aanbod op het vlak van metalen dak- en gevelsystemen. Waar- onder alle in het daksegment voorkomende systemen voor warmdak- en kouddakconstructies. Maar ook sand- wichconstructies of felsdaksystemen, eventueel voorzien van solar.

Bij het gevelsegment omvat ons pakket alle profieltypen van enkelvoudige ongeïsoleerde beplating en samengestelde geïsoleerde opbouwsystemen. Ook zijn de beschikbare sandwichsystemen, speciale façadesyste- men opgebouwd uit cassettes, losagnes of high-end luxalon toepassingen leverbaar.

Dit alles zowel in sendzimir verzinkt staal als aluminium uitvoering en naar keuze voorzien van hoogwaardige coatingsystemen. Daarnaast behoren ook alternatieve materiaaltoepassingen zoals kunststof, trespas, rockpanel en keramische tegels tot de mogelijkheden, eventueel in combinatie met beglazing of glazen bouwstenen.

Turn-key projectrealisatie dus op het gebied van dak- en gevelsystemen. Alle procesonderdelen in eigen beheer: engineering, inkoop, werkvoorbereiding, bouwplaats- montage en zetterij. Ondersteund vanuit een tweetal locaties tw; Alblisserdam en Emmen. Kwaliteitsborging door middel van ISO 9001, VCA** en SC 530.

Bijlbouw richt zich primair op het kennisintensieve deel van de beplatingmarkt. Een hoog vaktechnisch opleidingsni- veau binnen alle geledingen van onze organisatie is hier- voor de basis.

Kortom: Bijlbouw is een totaalaanbieder binnen het markt- segment van de dak- en gevelsystemen. “En dat is niet niks, al zeg ik het zelf. Kijk voor nadere informatie vooral op onze site of neem contact op!”



Nieuwbouw

Renovatie

Asbestsanering

Schadeherstel

Onderhoud

Milieutechniek

Bouwschouw

Alblisserdam

hertzweg 4

2952 BA Alblisserdam

t 078 - 699 57 77

f 078 - 699 57 88

e info@bijlbouw.nl

Emmen

marco polostraat 12

7825 VM Emmen

t 0591 - 63 00 10

f 0591 - 63 20 44

w www.bijlbouw.nl



Kees Nieuwenhuizen

Directeur Bijlbouw