



2

SPLINTER AMSTERDAM



3

BOUWCENTER RAB



4

MIJN BUSINESS LINE

Geïsoleerde sandwichpanelen voor dak, wand en gevel

AN
Genomineerd voor
de Architectuurprijs
Weert en Nederweert
2019



Montage: Promic, Nederweert. ca. 4.500m² BL Alpha-AR sandwichpanelen. Montage: Derckx Ontwerp | Bouw, Weert.

De geïsoleerde sandwichpanelen van Mijn Business Line zijn een kwalitatief hoogwaardig en veelzijdig prefab bouw materiaal dat het aanzicht van uw gebouw bepaalt. De producten zijn leverbaar met verschillende profileringen, in vele wenselijke kleuren, duurzaam, brandwerend en mogelijk met een paneeldikte van 40 mm tot 200 mm. Door slim gebruik te maken van bestaande technologieën en nauwlettend de innovaties in de gaten te houden en toe te passen, daar waar nodig, bieden wij u een zeer breed gamma aan sandwichpanelen voor nagenoeg elke toepassing. Wij ontwikkelen voor, en richten ons op marktsectoren zoals bijvoorbeeld de utiliteitsmarkt, kantoren, bedrijfsgebouwen, logistieke centra, agrarische industrie, koel-vriessector en woningbouw.

- Geproduceerd op de meest high-tech productielijnen (Hennecke)
- PIR Hardschuim van Dow Chemical/BASF
- Staal van Tata Steel en ArcelorMittal
- Beschikbare exterieur coatings: Terracoat, Granite® HDX en HPS200 Ultra®
- Coating garantie mogelijk tot maximaal 40 jaar
- Brandwerend FX hardschuim / FX minerale wol
- Goede prijs- / kwaliteitverhouding

Mijn
by Cladding Point
Business Line
Sandwichpanelen



Splinter Amsterdam: bouwteam van architect tot leverancier

In december 2018 is het nieuwe bedrijfspand van ABS Autoherstel Splinter in Amsterdam Noord opgeleverd. Toes Montage neemt de engineering, levering en montage van de gehele 'regenjas' voor zijn rekening (dak en sandwichpaneelgevel exclusief plint en glazen vliesgevel). "Zowel met hoofdaannemer Hecon als met Cladding Point werkten wij samen in bouwteam", zegt Hendrik-Jan Toes. "De energie die we in het ontwerp staken als uitvoerende partijen betaalt zich uit in minder faalkosten."

Formeel is Toes Montage, een dak- en gevelpartij met onder meer Schiphol in de portefeuille, onderaannemer van Hecon in het geval van Splinter, een schadeherstelbedrijf dat op het herontwikkelde NDSM-terrein bedrijfsruimte vond. De goudkleurige Premium Façade 18/76 sandwichpaneelgevels (5.000 m²) ogen als luifels, met aflopende lijnen en rond gewalste krommingen. Het project vroeg om een uitgebreide engineeringssamenwerking, stelt Toes. "Wij hebben verscheidene malen in een bouwteam samengewerkt met Hecon, en dat geldt voor meerdere partijen. Hecon werkt onder meer met een eigen architect; in de praktijk werken wij samen op basis van 'design & construct'. Voor de sandwichpaneelgevel zochten wij uiteraard een leverancier die mee kan rekenen en tekenen op het gebied van brandveiligheid, overspanningen en zelfs de kleur (RAL 1036 Parelmoer Goud), die uniek genoemd mag worden."

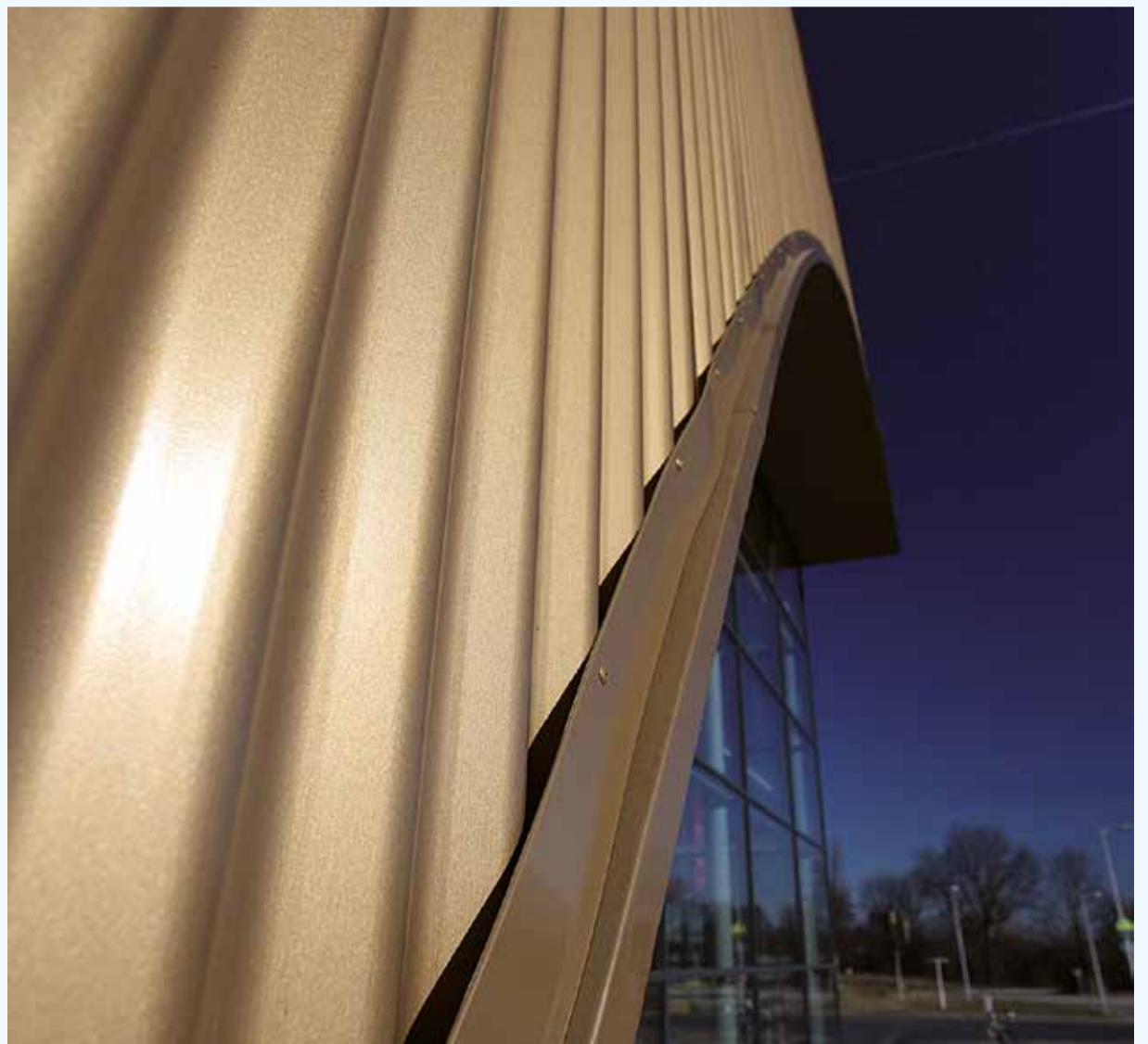
Leverancier engineerd mee

De samenwerkingsvorm, met aan de ene kant grip op het constructie-ontwerp en aan de andere kant een op alle gebieden meedenkende leverancier, zorgt voor oplossingen op basis van kwaliteit én prijs, stelt Toes. "Als je op basis van gezamenlijke prestatie-eisen werkt ga je niet in zee met een partij die je op het laatste moment betreft. De spantafstand van de constructie bepaalt ook de dikte van de panelen. Cladding Point is op zoek gegaan naar de juiste mix, van paneeldikte tot uitstraling." Werken in een bouwteam betreft dus niet alleen samenwerking en engineering als aannemende partij, de leverancier engineerd mee. "Dat zorgt voor minder faalkosten, want de uitvoering loopt als een trein en wordt niet afgeremd door zaken die nog geregeld moeten worden. Als je een unieke afwerking kiest voor een sandwichpaneel, bestel je die natuurlijk niet op afroep, maar zelfs met de levertijd van de bijzondere coating (RAL 1036 Parelmoer Goud) was alles in orde."

"De samenwerkingsvorm zorgt voor oplossingen op basis van kwaliteit én prijs"

Veel in eigen beheer

De panelen zijn vooraf bemonsterd, verticaal gemonteerd, blind bevestigd en geschroefd, met popnagels in kleur. En de detaillering van de schil (o.a. rond gewalste lekorpels bij de kromming van de panelen) is door Toes Montage in eigen beheer geëngineerd. "Op deze manier konden wij goed aansluiten op de vliesgevelkozijnen, die na onze werkzaamheden zijn gemonteerd. Dit werk is bovendien volledig op basis van eigen materieel uitgevoerd, met schaarhoogwerkers en telescoophoogwerkers. Het constructieproces wordt bepaald door ons. Als dat goed loopt - op basis van inzet vooraf - kun je goed presteren, zo simpel is het. Niet voor niets gaan we met Cladding Point op vergelijkbare wijze samenwerken tijdens de renovatie van Ahoy Rotterdam (10.000 m² sandwichpanelen; red.). Ik heb er alle vertrouwen in", besluit Hendrik-Jan.



Bouwcenter RAB Eemnes: constructief samenwerken op een postzegel



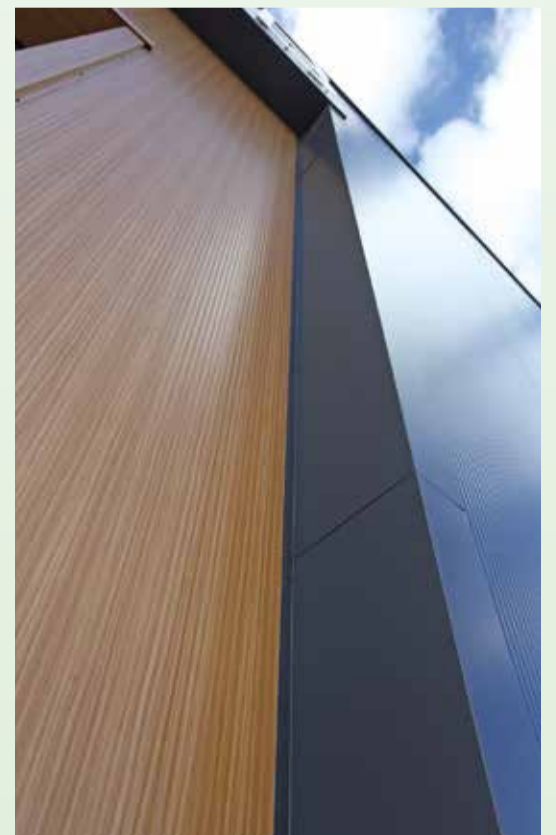
Voor bouwmarkketen RAB werd in Eemnes in een halfjaar tijd een nieuwe vestiging gebouwd, een innovatief concept met drive-through op basis van een staalconstructie voorzien van een gevarieerde sandwichpaneelgevel, geleverd door Cladding Point. "Dankzij een goed bouwteam hebben wij de uitwerking van het ontwerp kunnen uitbesteden aan gekwalificeerde partijen", vertelt projectleider Ronnie Slijkhuis van hoofdaannemer Nikkels Bouwbedrijf.

Nikkels heeft een diverse portefeuille in woning- en utiliteitsbouw. Met RAB waren de lijnen kort. "De directies van beide bedrijven kenden elkaar, en er was op korte termijn een nieuwe vestiging nodig, in gebruik te nemen op 1 januari 2018. Vanaf de initiatie tot de oplevering heeft ongeveer een jaar in beslag genomen", aldus Slijkhuis. RAB vond ter vervanging van de bouwmarkt in Baarn een locatie bij de A27 in Eemnes. Het door Palazzo architecten ontworpen pand bestaat uit een 1700 m² grote opslag voor bouwmaterialen en een tweelaagse winkel met showroom van bijna 1900 m². De hal is voorzien van een drive-through, waardoor klanten met hun bestelbus direct de materialen kunnen inladen. "RAB heeft uiteraard meerdere vestigingen nieuw gebouwd en wist wat het wilde; architect en constructeur hebben daar hun licht over laten schijnen. Met dit bouwteam was het voor ons relatief eenvoudig het uitvoeringsproces verder in te richten. Onze onderaannemers hebben de contacten met de leveranciers met betrekking tot het eisenpakket verder opgepakt; wij hebben dat zonder noemenswaardige problemen doorgezet naar een goed uitvoeringsplan. Het gebouw kent een paalfundering, winkel en kantoren zijn voorzien van vloerverwarming, maar voor een dergelijk bedrijfspand is een relatief conventionele bouwmethode gekozen, een staalconstructie voorzien van sandwichpanelen en beglaasde aluminium kozijnen."

Concentreren op uitvoerbaarheid

Met RAB als doortastende opdrachtgever was snelheid belangrijk, ook in het realisatieproces. Op 7 juli 2017 ging de eerste paal de grond in, veel tijd kon niet verloren worden. "Wij hebben montagepartijen en leveranciers hun engineeringwerk laten doen, dat gecontroleerd, en de puzzelstukjes in elkaar gepast", vervolgt Slijkhuis. "Het werk is doorgegaan in de bouwvak. De geveldichting heeft circa twee maanden in beslag genomen en is uitgevoerd met hoogwerkers door MSP Dak en Wand. Die konden rondom gebruik maken van de openbare weg, want het bouwcenter neemt het gehele kavel in beslag." Gemonteerd zijn Beta- en Alpha-C panelen van Cladding Point in RAL7016 (antracietgrijs) en Zebrano 01 (houtmotief), met een gekromde gevel aan de voorzijde. Ook werden panelen gebruikt in de brandscheiding tussen magazijn en winkel. "De keuze voor Zebrano is voorgesteld door de architect, de kleur is vastgesteld in samenspraak met RAB; voor de brandscheiding zijn de noodzakelijke maatregelen getroffen met betrekking tot de constructie van de sandwichpaneelwand, en aan de zijde van directe belendingen zijn de gevelpanelen uitgevoerd met een uitgebreide brandwerendheid van zestig minuten. Het is fijn dat wij de detaillering en uitwerking aan gekwalificeerde partijen kunnen overlaten, waardoor wij ons als coördinerend aannemer kunnen concentreren op planning en uitvoerbaarheid."

"Het is fijn dat wij de detaillering en uitwerking aan gekwalificeerde partijen kunnen overlaten"



Wie zijn instinct volgt, kiest voor Mijn Business Line

Mijn
by Cladding Point
Business Line
Sandwichpanelen

Onderstaande getoonde projecten zijn of worden uitgevoerd met Mijn Business Line sandwichpanelen.
Voor meer informatie over deze bijzondere projecten kunt u vrijblijvend contact met ons opnemen.



Project: BIC Campus, Eindhoven. ca. 40.000m² BL Alpha-AR sandwichpanelen, uitgevoerd in bijzondere Sikkens kleuren. **Bouwkundig aannemer:** Systabo. **Montage:** Hardeman & van Harten B.V., Lunteren.



Project: Ava Quality Cooling, Hapert (NB). ca.4.500m² BL Alpha-AR sandwichpanelen.
Montage: Pro Cladding B.V.



Project: VGP, Oosterhout (GLD). ca. 15.000m² BL Beta KV-AR sandwichpanelen.
Montage: Heger & Janssen dak en wand B.V., Wekerom.



Project: DPD, Oirschot. ca.12.000m² BL Alpha-AR (FX) sandwichpanelen.
Bouwkundig aannemer: Systabo. **Montage:** Voortman Steel Construction B.V., Rijssen.



Project: Rent-All, Bommel. ca. 16.000m² BL Alpha-AR sandwichpanelen.
Uitgevoerd met lengtes tot 18.000mm. **Montage:** Hardeman & van Harten B.V., Lunteren.



Project: Dillewijn Zwapak, Amstelveen. ca. 5.000m² BL Alpha-AR sandwichpanelen.
Montage: ASK Romein Bouw B.V., Roosendaal.

Hello
Summer
& ENJOY

Bouwvak 2019

regio Midden 05 augustus t/m 23 augustus
regio Zuid 22 juli t/m 09 augustus
regio Noord 29 juli t/m 16 augustus

Cladding Point is gesloten van 5 t/m 9 augustus 2019 (week 32)

Wij wensen u een fijne vakantie!

COLOFON

Redactie en samenstelling:
Alwin Verdult en Linda Esters
Ontwerp: TRANSVORMATIE,
www.transvormatie.nl
(in samenwerking met Alwin Verdult)

Druk: JP Offset