

De Zetter aan Zet



Nieuwsbrief oktober 2011 • nr. 4

Erik Pijnenborg:

“Allpro is ijzersterk in ál het metaalbewerkingswerk.”

Voor Account Manager Erik Pijnenborg is het zo helder als glas... met aluminium zetwerk erachter: “De mogelijkheden van Allpro gaan veel verder dan waar de markt ons nu voor inschakelt. Geluidsschermen, zetwerk voor enorme gevel/draagconstructies, we kunnen het allemaal leveren. Ja, zelfs in de interieurbranche kan Allpro een meerwaarde leveren. Mits je ons al voor de ontwerpfase aan tafel haalt.”



Pijnenborg weet waar hij over praat. Met zijn roots in de metaalbranche, jarenlange ervaring in de aannemerij en een drie jaar durend uitstapje als accountmanager projecten in de glaswereld, deed hij een schat aan kennis en ervaring op van de afwerking voor de meest uiteenlopende bouwprojecten. “Ik weet als geen ander wat er nodig is om de vertaalslag te maken van een vrij ontwerp op de tekentafel naar een duurzaam eindproduct.”

Ketendenken levert winst

De accountmanager, die zichzelf liever ambassadeur noemt vanwege zijn enthousiasme over Allpro, vervolgt: “Om te beginnen vind ik dat we met zijn allen meer moeten keten-denken. Er zit ontzettend veel kennis in de markt, gebruik die ook. Ga als architect/ontwerper al in de ideeën fase met een team van specialisten rond de tafel zitten om door te praten of je denkrichting uitvoerbaar is. Op die manier kom je aan de voorkant van het proces tot creatieve oplossingen, terwijl je aan de achterkant bespaart, omdat je daar niet onverwachts tegen (grote) problemen oploopt. De winst is legio: de architect/ontwerper excelleert in zijn ontwerp, de aannemer haalt op een prettige manier zijn deadline, iedereen - ook de onderaannemer - houdt zijn broodnodige marge, en de opdrachtgever weet zich verzekerd van een duurzaam project.”

Ook buiten reguliere markt

Pijnenborg, die vanwege zijn brede expertise graag in zo'n bouw- of ontwikkelteam zitting neemt, vervolgt: “Allpro is van oudsher sterk in het maken van aluminium eyecatchers aan daken en tegen gevels. Maar we kunnen ook zetwerk leveren voor de afwerking van grote glasgevels! Kijk ik verder, bijvoorbeeld naar de wegebouw, dan zie ik daar geluidsschermen van voornamelijk glas of beton.

Lees verder op de achterzijde

Gevel 2012

Ontmoet Allpro Giessen op de beurs Gevel 2012: de belangrijkste niche beurs voor de architect en ontwerpers op het gebied van gevels. Tijdens deze beurs laten wij u graag kennismaken met een aantal van onze nieuwe ontwikkelingen.

GEVEL 2012 wordt gehouden van woensdag 25 tot en met vrijdag 27 januari 2012 in Ahoy Rotterdam. Nog geen toegangskaart? Stuur uw naam en bedrijfsgegevens naar service@allprogiessen.nl. Wij verstrekken u er graag één.

Projecten Watervilla ‘De Omval’ te Amsterdam



De Omval is geen doorsnee woonboot maar een villa op het water. De ark met dikke witte afgeronde randen en hoeken is een opvallende verschijning op de Amstel. Het exterieur bestaat geheel uit aluminium-composiet geveldelen. Zowel de rondingen en randen zijn in wit aluminium-composiet uitgevoerd. Dit materiaal leent zich bijzonder goed voor het creëren van een fraai uiterlijk. Voor deze modern en exclusief ogende watervilla leverde Allpro circa 120 m² aluminium-composiet.

www.mzzn.nl

www.allprogiessen.nl

Wij zetten ons in voor u!

Afdeling Engineering maakt onze kennis toegankelijk

De afwerking van dak of gevel vormt veelal het visitekaartje van het bouwproject. Daarvoor is niet alleen een goed product nodig, het vergt ook kennis en vakmanschap. Steeds vaker worden de specialisten van Allpro Giessen door klanten, maar ook aan de ontwerpzijde, om advies gevraagd over het toe te passen zetwerk. Bij de complexere werken vragen bijvoorbeeld waterdichtheid en uitvoerbaarheid extra aandacht. Wij denken daarin graag met u mee.

Om u hierin nog beter van dienst te kunnen zijn, hebben wij onze expertise, kennis en ervaring gebundeld in een nieuwe afdeling: Engineering. De afdeling Engineering omvat de disciplines technische advisering en werkvoorbereiding. Zo kunnen we u niet alleen goed adviseren in het voortraject, maar waarborgen we ook de overdracht naar productie wanneer een opdracht volgt.

De afdeling Engineering bestaat uit Nico van Verseveld, Hans van Alphen, Roel van Ooijen en wordt aangestuurd door Wim Westerlaken.

Kortere doorlooptijden

Wij werken continue aan de doelstelling om nog beter tegemoet te komen aan de verwachting van onze klanten. In de huidige markt worden steeds kortere levertijden gevraagd. Om hierin te kunnen voorzien is de layout van de productiefabriek in Giessen aangepast. Door een logischere indeling verwachten wij onze doorlooptijden en interne logistiek aanzienlijk te verbeteren.

Nieuw: Aluminium Composiet

Aluminium composiet bestaat uit twee gecoate aluminium toplagen met een dikte van 0,5 mm en een kern van kunststof (PE). Het materiaal is hierdoor licht van gewicht en qua afwerking buitengewoon vlak. Een product dat zich dus uitstekend leent voor een fraaie afwerking van de gevel. Inmiddels zijn verschillende projecten gerealiseerd waarin dit Aluminium Composiet is toegepast. Het resultaten mag er zijn zoals onder ander blijkt uit het project 'de omval'. Reden voor Allpro om zich verder in dit materiaal te specialiseren. Met ingang van december beschikken wij over een professionele CNC freestafel van Biesse. Op deze wijze kunnen wij met kortere productietijden, de meest complexe elementen produceren.

Vervolg van de voorzijde

En weinig tot geen aluminium, waar je grenzeloze ontwerpen mee kunt uitvoeren. Ik zeg: betrek de specialisten van Allpro bij zo'n project. Dan weet je zeker dat je een bijzonder geluidswerend element krijgt, waar zelfs de omwonenden enthousiast over zijn."

30 jaar specialistische kennis

"Je moet weten dat ik jaren in de extrusie heb gewerkt," besluit Pijnenborg. "Bij bijna alles waarin een extrusieprofiel is verwerkt kom je zetwerk tegen. Als er één partij is die daar goed in is, dan is het Allpro. Er zit hier ruim 30 jaar specialistische kennis over de gedragingen van metalen bij een bepaalde omvang, de effecten van een bepaalde afwerking, mogelijkheden voor een wind- en waterdichte bevestiging en een isolerende en onderhoud beperkende afwerking. Ik ga mij er hard voor maken dat alle marktsegmenten dit goed op het netvlies krijgen!" Krijgt u al visioenen van alles dat Allpro voor u op dit vlak kan betekenen? Belt u dan met Erik Pijnenborg op: 0183 44 32 01!

Nieuw: Felsplank type CM. Kijk voor een interactieve demonstratie op de website www.allprogiessen.nl