



# De ene schroef is de andere niet

‘Het onderscheidend vermogen van Dynaplug-schroeven is echt merkbaar voor de hovenier’

**In de categorie bevestigingsmaterialen heb je bouten, moeren, ringen, spijkers én schroeven. Veel van deze materialen zijn vrijwel identiek vanwege normeringen, maar bij schroeven ligt dit net even anders. De ene schroef is namelijk écht de andere niet.**

Auteur: Willemijn van Iersel

Schroeven zijn de enige soort bevestigingsmateriaal waarin je als fabrikant je eigen innovaties en ontwikkelingen kwijt kunt. Daarom zie je bij schroeven ook verschillende soorten en merken; bij bouten, moeren en ringen komt dat eigenlijk niet voor. Bij Dynaplug werken echte ontwikkelaars, die constant op zoek zijn naar nóg betere schroeven. Ze richten zich volledig op de Nederlandse vakman en dat is meteen het grote pluspunt van dit oer-Hollandse bedrijf. Ze begrijpen de taal van de Nederlandse hovenier en proberen de beste

‘Steeds meer vakmensen zijn fan van onze schroeven’



Dynaplust gevelschroeven



oplossingen te bieden voor optimaal schroefgemak. Directeur en schroevenontwikkelaar Bart Veldhuizen van het bedrijf: 'Wij zijn de enige in Nederland die op deze manier zelf schroeven ontwikkelt. We kennen de markt en de behoeftes en kunnen die snel vertalen in onze kwaliteitsproducten. Onze schroeven moeten optimaal functioneren en de vakman helpen op een gemakkelijke en veilige manier te bouwen. Ook de hoveniers in Nederland zouden dat zeker kunnen merken.'

**Dynaplust-fans**

Dynaplust bestaat pas vijftien jaar als merk. Veldhuizen: 'We moesten bij nul beginnen, maar de laatste jaren is het schroevenmerk echt bekend geworden onder de gebruikers. Om dat te bereiken, staan we op beurzen, zoals de Groene Sector Vakbeurs. Het is leuk om te zien dat onze schroeven ook in de hovenierssector steeds bekender worden. Veel vakmensen zijn nu echt fan van onze schroeven. Ze komen ons bijvoorbeeld bezoeken in onze stand en overtuigen hun collega's spontaan van de kwaliteit van Dynaplust. Dat is natuurlijk mooi om te zien.'

**Goedkoper en beter**

Even verderop in dit vakblad kun je lezen hoe bij de bouw van een vlonder gebruik wordt gemaakt van de vlonderschroeven van Dynaplust. Voorheen werden voor zo'n klus vaak rvs schroeven gebruikt, maar rvs heeft als nadeel dat het nikkel bevat. Je kunt zulke schroeven daarom niet naharden. Daardoor

**Door een extra schroefdraad onder de kop van de vlonderschroef wordt de plank nog beter vastgehouden**



breken ze snel af en zijn ze duur. De vlonderschroeven van Dynaplust zijn gemaakt van gehard carbonstaal en wel twee keer zo sterk als rvs schroeven. Ze zijn voorzien van een antiroestcoating en daarmee roestwerend. De gewone outdoorschroeven zijn donkergrijs; de vlonderschroeven zijn bronskleurig, waardoor ze mooi wegvallen in het hout. De Dynaplustschroef is onlangs vernieuwd: 'Door de toevoeging van een extra schroefdraad, net onder de kop, wordt de vlonderplank nog beter vastgehouden en werkt de schroef zich bij werken van het hout minder snel uit het hout omhoog.'

**Een passende schroef voor elke klus**

Zo heeft Dynaplust voor de hovenierssector talloze ontwikkelingen die het werk makkelijker en mooier maken. Denk bijvoorbeeld aan gevelschroeven met een bronskleurige of zwarte kop, ook wel bekend als potdekselschroeven. Deze zijn speciaal ontwikkeld voor de Nederlandse markt, omdat zwarte gevelbekleding en rabatdelen hier trendy zijn. De schroef valt niet alleen mooi weg; hij is ook uitgerust met een speciale diamantvormige boorpunt, waardoor de plank niet splijt. Hiervoor hoeft je niet te boren, zelfs al schroef je heel dicht bij de rand. Verder zorgt de kleine cilindervormige kop voor een nette afwerking, en door zijn speciale vorm voorkomt hij dat het hout splijt wanneer de kop op het hout geschroefd wordt.



[www.dynaplust.nl](http://www.dynaplust.nl)



**BE SOCIAL**  
Scan, lees & deel!