

Vergo Galva, een speler van formaat

Vergo Galva maakt deel uit van Vergokan International, een conglomeraat van ondernemingen die wereldwijd actief zijn via lokale productie-eenheden en strategische samenwerkingen met industriële partners.

De schaalvoordelen van de groep zorgen voor de nodige soliditeit en continuïteit, terwijl Vergo Galva door zijn flexibele structuur bijzonder snel kan inspelen op de wensen en behoeften van elke klant.

VERGO GALVA

Industriezone 16 | 9770 Kruishoutem | België | T: 09 388 65 11 | F: 09 388 59 05 | info@vergogalva.be | www.vergogalva.be

Openingsuren

Maandag tot donderdag van 7u30 tot 12u00 | 13u00 tot 17u30

Vrijdag van 7u30 tot 12u00 | 13u00 tot 16u30

Voor technisch advies en prijsvragen: bert.vandewiele@vergogalva.be | gsm 0476 95 27 68



Corrosie verzinkt in het niets.
Uw metaal, goed gekleed door weer en wind.



Nieuwe maximale afmetingen: L 6,50 m x B 1,50 m x H 3,50 m

Oppervlaktebehandelingen

Vergo Galva staat in voor het thermisch verzinken van stalen structuren. Bij het thermisch verzinken verkrijgt het staal een aanzienlijk hogere corrosieweerstand en een beduidend langere levensduur.

Vakkennis leidt tot resultaten en tot competitiviteit

De onderneming spitst zich reeds meer dan 25 jaar toe op verzinken. De medewerkers hebben het vak dan ook in de vingers. Vanuit die expertise adviseren ze elke klant en wordt de optimale oplossing voorgesteld.

Door de aanwezige knowhow, de doorgedreven specialisatie, de investeringen in moderne voorzieningen en de flexibele structuur, kan Vergo Galva een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding verzekeren.

Elke klant is een bevoorrechte klant

Of het nu gaat om een bestelling van één stuk of een serie, om een project van profielen, afsluitingen of zelfs duizenden aanhangwagens, Vergo Galva pakt elke job aan met dezelfde zin voor service en kwaliteit.

Alles onder controle

Vergo Galva kan zelf instaan voor het volledige productieproces, zodat de kwaliteit bij elke stap gegarandeerd blijft. Dit alles volgens EN ISO 1461.

Ons aanbod op uw maat

Gespecialiseerde medewerkers bepalen samen met u de beste oplossing. De uitvoering gebeurt gegarandeerd binnen de kortste termijn en tegen competitieve voorwaarden.



Onze troeven

Optimale prijs/kwaliteit verhouding
Snelle leveringstermijn
Meer dan 25 jaar ervaring
Technisch advies
Goede bereikbaarheid
Uitstekende dienstverlening



Een degelijke kwaliteitscontrole en een verzorgde verpakkingsprocedure verzekeren dat de producten in perfecte staat bij de klanten terecht komen.



Binnen de Vergo-groep beschikken wij ook over een moderne poederlakerij. Vergo Coating, gelegen te Moeskroen, staat in voor het stralen, metalliseren en poederlakken van constructies in staal, aluminium en inox.



Agrarische sector | Magazijninrichting | Trappen en leuning | Machinebouw | Serre- en tuinbouw | Hekwerk en afsluitingen | Staalbouw | Straatmeubilair | Maatwerk | Aanhangwagens | Containers | Rekken

Nieuw

Opening nieuwe galvanisatielijnen:
Vanaf september 2015 kan u bij ons terecht voor het verzinken van nog grotere stukken.

Thermisch verzinken

Tijdens het thermisch verzinken wordt het staal ondergedompeld in een zinkbad met een temperatuur van 450 °C. Hierbij wordt een ijzer-zink legering gevormd, die garant staat voor uitstekende slijt- en schokeigenschappen. Tijdens het ophalen uit het zinkbad blijft, als extra bescherming, een laag pure zink achter op het materiaal. Thermisch verzinken onderscheidt zich van elke andere oppervlaktebehandeling doordat het zink versmelt met het staal. Deze unieke hechting wordt nooit bereikt met een afzonderlijke verflaag alleen.

Extrem lange levensduur

Samen met ons zusterbedrijf Vergo Coating kan Vergo Galva een combinatie van verzinken en coaten aanbieden voor de ultieme bescherming tegen corrosie (duplex-systeem). De zinklaag verhindert roestvorming onder de laklaag. De laklaag biedt naast een bescherming tegen chemische invloeden (epoxycoating) of atmosferische veranderingen (polyestercoating) een bijkomende bescherming van de onderliggende zinklaag.

Vergo Coating staat in voor het stralen, metalliseren en poederlakken van constructies tot 15 meter lengte.