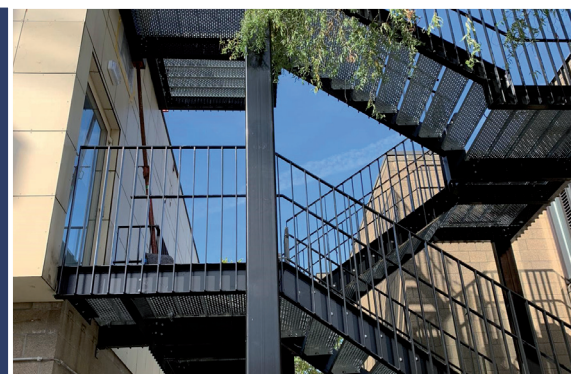




### Vergo Coating, een speler van formaat

Vergo Coating maakt deel uit van de Atkore groep. Atkore is een Amerikaans beursgenoteerd bedrijf met een uitgebreid gamma elektrische en mechanische producten voor de (utiliteits)bouwen en industriële markten.

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



Allied Tube & Conduit ◊ AFC Cable Systems ◊ Heritage Plastics ◊ Unistrut  
Unistrut Construction ◊ Cope ◊ US Tray ◊ Calbrite ◊ Calbond ◊ Kaf-Tech  
Columbia-MBF ◊ Eastern Wire + Conduit ◊ ACS/Uni-Fab ◊ Cii  
Power-Strut ◊ Calconduit ◊ Razor Ribbon ◊ Calpipe Security  
FRE Composites ◊ Vergokan ◊ Flexicon ◊ Marco

#### VERGO COATING

Rue de la Royenne 94 | 7700 Moeskroen | België | T: 056 33 06 31  
VergoCoating@atkore.com | www.atkore.com/vergocoating

#### Openingsuren

Maandag tot donderdag van 7u30 tot 12u00 | 12u30 tot 16u30  
Vrijdag van 7u30 tot 12u00

Voor technisch advies en prijsvragen: [bvandewiele@atkore.com](mailto:bvandewiele@atkore.com) | T: 0476 95 27 68



## Vergo Coating

poederlakken, stralen en metalliseren



Lak aan corrosie.

Uw metaal, goed gekleed door weer en wind.

**Atkore**  
Vergo Coating



### Manuele installatie

Vergo Coating beschikt over een extra manuele installatie waardoor een preciezere afwerking van delicate werkstukken verzekerd kan worden. Deze installatie biedt ook de mogelijkheid om heel volumineuze 3D-stukken te behandelen.



### Oppervlaktebehandelingen

Vergo Coating legt zich toe op verschillende technieken voor het beschermen van metaal. Naast stralen en metalliseren is de onderneming vooral gespecialiseerd in poederlakken.

In zijn automatische installatie voorziet Vergo Coating zowel onbehandelde stalen stukken als verzinkte stukken van een éénlaagse of tweelaagse poederlak. Deze installatie is tevens geschikt voor het lakken op aluminium en inox.

Met zijn manuele installatie kan Vergo Coating beantwoorden aan de stijgende vraag voor het behandelen van 3D-stukken. Daarenboven kan een preciezere afwerking van delicate stukken uitgevoerd worden.

### Een coating voor elke behoefte, voor kleine en grote stukken

Geen job is te groot of te klein voor Vergo Coating. Klanten doen een beroep op Vergo Coating voor het poederlakken van stukken in alle denkbare formaten, van 10 cm<sup>2</sup> tot 45 m<sup>2</sup>. Het gewicht van de stukken kan gaan tot 1.500 kg, de lengte tot 15 meter.

Stralen, metalliseren, poederlakken | Ultramoderne installatie | Uitstekende flexibiliteit

Verskillende afwerkingen zijn mogelijk: Epoxyprimer, polyestercoating,... Glanzend, mat, metallic, grof- en fijnstructuur,... Dit in nagenoeg alle RAL kleuren.

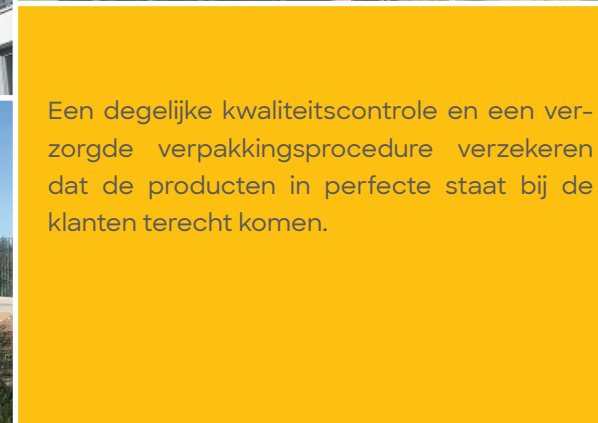
### Alles onder controle

Vergo Coating kan zelf instaan voor het volledige productieproces, zodat de kwaliteit bij elke stap gegarandeerd blijft.

We maken gebruik van Qualicoat gekeurde poeders. Voor het coaten op thermisch verzinkt staal volgen we de praktijkrichtlijn Poeder & Natlak op Zink. Voor het stralen en metalliseren wordt de EVIO-praktijkrichtlijn gevolgd.

### 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.



Gevelbekleding | Magazijninrichting | Trappen en leuningen | Verlichtingsmasten | Vlaggenmasten | Hekwerk en afsluitingen | Machinebouw | Staalbouw | Straatmeubilair | Maatwerk | Overkappingen

### Poedercoaten

Tijdens het poedercoatingproces worden de stukken eerst voorbehandeld. Dit kan via mechanische weg (stralen, metalliseren) of via een chemische voorbehandeling (ontvetten, beitsen, fosfateren, passiveren). In de poederlakcabine zet het elektrostatisch geladen poeder zich vast op de werkstukken. Vervolgens worden de stukken uitgebakken in de moffeloven waar het poeder omgezet wordt in een stootvaste, egale laklaag.

Manuele installatie voor 3D-stukken

L 7 m x B 2,75 m x H 3,25 m

Automatische installatie: zware en grote constructies tot 15 meter

L 15 m x B 0,9 m x H 3 m

Maximaal gewicht: 1500 kg

### Onze troeven

Optimale prijs/kwaliteit verhouding  
Snelle leveringstermijn  
Technisch advies  
Goede bereikbaarheid  
Uitstekende dienstverlening

### Extreem lange levensduur

Samen met ons zusterbedrijf Vergo Galva kan Vergo Coating 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 Galva staat in voor het thermisch verzinken van constructies met kleine en grote staaldiktes. De maximum stukafmetingen zijn L 6,5 m x B 1,5 m x H 3,3 m.