

**Project:**

Truckwasstraat van Opdorp

**Locatie:**

Sas van Gent (NL)

**Project uitvoering:**

2005

**Applicator/Contractor:**

D.R.T. Vloeren

**Market sector:**

Wasstraten

**Toegepaste producten & m<sup>2</sup>  
of hoeveelheden:**

Ucrete DP 10 BC9, 800 m<sup>2</sup>

## Truckwasstraat van Opdorp

### Renovatie vloer in de wasstraten



Onze referentie in Sas van Gent (Nederland): Truckwasstraat van Opdorp

#### Achtergrond

van Opdorp Transportgroep is een gespecialiseerde logistieke dienstverlener met vestigingen in Nederland en België.

Operationeel wordt het bedrijf geleid vanuit Sas van Gent, liggend aan het kanaal van Gent naar Terneuzen op slechts drie kwartier rijden van de havens van Gent, Antwerpen, Zeebrugge en Vlissingen.

Het in 1927 opgerichte familiebedrijf heeft zich ontwikkeld tot een modern uitgerust bedrijf en is momenteel actief in verschillende takken van transport en ondersteunende logistieke diensten.

#### De uitdaging

De bestaande vloer van de truckwasstraten was niet bestand tegen de hoge temperaturen tijdens het reinigen. De stoomhallen dienden eveneens te worden voorzien van een vloer die gedurende lange periode bestand is tegen hoge temperaturen van het waswater uit de inwendige tanks.

De vloer dient eveneens bestand te zijn tegen eigen reinigingsmiddelen en de mechanische belasting van de trucks.

De vloer dient snel te kunnen worden belast na applicatie en op een vochtige ondergrond worden aangebracht.

**Contact:**

BASF Belgium Coordination Center Comm V  
Business Belux Construction Chemicals  
Nijverheidsweg 89, 3945 Ham

T +32-11 34 04 34      NL: T +31 162-425 190  
F +32-11 40 13 92      NL: F +31 162-427 452

E-mail adres: [basf-cc-be@basf.com](mailto:basf-cc-be@basf.com)

# Truckwasstraat van Opdorp

## Renovatie vloer in de wasstraten



Onze referentie in Sas van Gent (Nederland): Truckwasstraat van Opdorp

### Onze oplossing

Nadat alle bestaande vloerafwerkingen waren verwijderd werd een snelhardende afschotvloer aangebracht waarop Ucrete DP10 BC9, een hoogwaardige giet-instrooivloer, werd aangebracht. In een laagdikte van 9 mm is deze Ucrete vloer bestand tegen de hoge temperatuursbelastingen.

### Voordelen voor de klant

- Kann op vochtig en nieuw beton worden aangebracht
- Snelle uitharding, ingebruikname na 24 uur
- Goed bestand tegen oplosmiddelen en chemicaliën
- Bestand tegen langdurige thermische invloed tot +130°C
- Instelbare antislip

### Project details

- Ucrete DP 10 BC9 giet-instrooivloer, ca 800 m<sup>2</sup>

### Master Builders Solutions van BASF

Master Builders Solutions omvat alle expertise van BASF om chemische productoplossingen voor nieuwbouw, onderhoud, reparatie en renovatie van gebouwen te creëren.

BASF is al meer dan een eeuw actief in de bouwwereld, en die ervaring is de basis van Master Builders Solutions. De know-how en ervaring van een wereldwijd netwerk van BASF bouwexperten vormen de kern van Master Builders Solutions. Samen met U zoeken wij naar oplossingen om uw bouwprojecten efficiënt en duurzaam tot een goed einde te brengen.

Meer informatie is beschikbaar op onze website:  
<https://www.master-builders-solutions.basf.be>  
<https://www.master-builders-solutions.basf.nl>