

## Réservoir propane BASF - Anvers

### Détails du projet

#### Activités

Génie civil  
Industrie lourde

#### Entrepreneurs

Franki Construct

#### emplacement

Scheldelaan 600  
2040 Antwerpen Belgique  
Antwerpen BE

#### Maître(s) d'ouvrage

BASF

#### Bureau d'études

Nico Terryn, Bureau De Fonseca

#### Délai

6 mois

#### Début des travaux

10-2018

#### Fin des travaux

04-2019



Le site de BASF à Anvers est situé dans la partie la plus au nord du port d'Anvers. Avec son terrain de 600 hectares regroupant 54 installations de production, BASF Antwerpen est le plus grand centre de production chimique de Belgique et le deuxième du groupe BASF dans le monde. Franki Construct y a construit un nouveau réservoir de propane en 2019 pour le compte de l'entrepreneur italien EPC Paresa. Le réservoir a un diamètre de 72 m et une hauteur de plus de 28 m. La dalle de fondation a une épaisseur de 1 m !

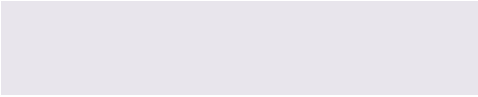
Le mur de béton a été érigé en coffrage glissant au moyen d'un système continu 24 heures sur 24, dans un court laps de temps de 10 jours.

La station de chargement et le système de tuyauterie ont également été construits par Franki Construct.

### Franki Construct



Kartuizersweg 1  
2550 Kontich (Belgique)  
tél +32 3 821 16 80  
FCVINFO@franki.be  
[www.franki.be](http://www.franki.be)



Depuis 1998, Franki Construct appartient à Willemen Groep, le plus grand groupe familial de construction en Belgique.