

Willemen Groep

Boerenkrijgstraat 133, BE - 2800 Malines
tél +32 15 569 965 , groep@willemen.be

Bâtiment de laboratoire BASF - Anvers

Détails du projet

Activités
Bâtiments
Industrie & logistique

Entrepreneurs
Willemen Bouw

emplacement
Scheldelaan 600
2040 Antwerpen Belgique
Antwerpen BE

Maître(s) d'ouvrage
BASF Antwerpen

Caractéristiques spéciales [BIM](#)

Délai
1 an 5 mois

Début des travaux
01-2019

Fin des travaux
06-2020



Franki Construct a construit un nouveau laboratoire dans le port d'Anvers sur le site de BASF, le plus grand centre de production chimique de Belgique.

Le bâtiment mesure 61 m sur 35 m pour une hauteur de 16 m. Le rez-de-chaussée et le premier étage sont construits en béton. Colonnes, poutres et hourdis et panneaux de façade en béton au rez-de-chaussée. L'« étage technique » est une construction en acier et les premier et deuxième étages ont également une façade métallique. Le laboratoire est équipé d'une toiture verte.

Willemen Bouw



Boerenkrijgstraat 133
2800 Mechelen, Antwerpen
(Belgique)
tél +32 3 450 77 00
bouw@willemen.be
www.willemen.be

Willemen Bouw est née le 30 avril 2025 de la fusion de Willemen Construct, Cosimco, Franki Construct et Tools.