

**Projet:**

BASF de Meern

**Localisation:**

Utrecht (Pays-Bas)

**Année de réalisation:**

2014

**Maître d'Ouvrage:**

BASF

**Applicator/Contractor:**

Gacon B.V.

**Domaine d'application:**

Étanchéité

**Produits m<sup>2</sup> & volume:**

300 m<sup>2</sup>

Ucrete RG, Ucrete DU 200

## BASF De Meern

### Revêtement du réservoir sédimentaire



Notre référence à Utrecht (les Pays-Bas): BASF

#### Le contexte

Chez BASF on produit des catalyseurs pour l'industrie agroalimentaire et l'industrie chimique.

Le carrelage du réservoir sédimentaire n'était pas résistant aux produits chimiques du processus de production. Par conséquent le réservoir devrait être recouvert avec un revêtement résistant aux produits chimiques.

#### Le défi

Le maître d'ouvrage souhaitait un revêtement sans joints et à haute résistance aux produits chimiques.

**Contact:**

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

T +32-11 34 04 34

F +32-11 40 13 92

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

# BASF De Meern

## Revêtement du réservoir sédimentaire



Notre référence à Utrecht (Pays-Bas): BASF

### Notre solutions

Étant donné que l'il s'agit d'un environnement des huiles, des acides et produits chimiques il était claire qu'un revêtement Ucrete serait le bon choix.

Après validation du projet et en accord avec le maître d'ouvrage Ucrete RG et Ucrete DU 200 ont été sélectionnés. Ce sont 2 systèmes d'Ucrete hautement résistant aux produits chimiques. Ucrete RG peut être appliqué vertical et horizontal ce qui permet de recouvrir le réservoir complètement avec Ucrete et de protéger ce réservoir contre des agressions chimiques à long terme.

### Les avantages pour le client

- Durcissement rapide, ce qui permet une courte perturbation des activités.
- Haute résistance contre les agressions chimiques
- Un sol sûr pour l'utilisateur grâce à la résistance au glissement
- Sans joints
- Haute résistance mécanique
- Haute résistance thermique
- Facile à l'entretien, certainement plus facile que le carrelage.

### Détails du projet

300 m<sup>2</sup>

- Les murs sont revêtus avec Ucrete RG
- Le sol est revêtu avec Ucrete DU 200

### Master Builders Solutions de BASF

La marque Master Builders Solutions regroupe toute l'expertise de BASF en offrant des solutions chimiques pour la nouvelle construction, la maintenance, la réparation et la rénovation des structures.

Master Builders Solutions s'appuie sur plus d'un siècle d'expérience acquis par BASF dans le secteur de la construction.

Le savoir-faire et l'expérience de la communauté internationale des experts en construction de BASF constituent le noyau de Master Builders Solutions. Ces experts sont en relation avec vous pour résoudre tous vos problèmes de construction.

Plus amples informations sur notre site web:

<https://www.master-builders-solutions.basf.be>