

Projet:

Station de lavage pour camions de van Opdorp

Localisation:

Sas van Gent (Pays-Bas)

Année de réalisation:

2005

Maître d'ouvrage:

Van Opdorp

Applicator/Contractor:

D.R.T. Vloeren

Domaine d'application:

Stations de lavage

Produits m² & volume:

Ucrete DP 10 BC9, 800 m²

Station de lavage pour camions de van Opdorp Rénovation du sol des stations de lavage



Notre référence à Sas van Gent (Les Pays-Bas): Station de lavage van Opdorp

Le contexte

Le groupe de transport Van Opdorp est un prestataire spécialisé dans les services logistiques qui dispose d'établissements aux Pays-Bas et en Belgique.

La direction opérationnelle de la société est assurée depuis Sas van Gent, une entité située le long du canal Gand-Terneuzen, à trois quarts d'heure de route seulement des ports de Gand, d'Anvers, de Zeebruges et de Flessingue.

Créée en 1927, l'entreprise familiale s'est développée jusqu'à devenir une firme moderne et bien équipée, aujourd'hui active dans différentes branches du transport et des services logistiques auxiliaires.

Le défi

Le revêtement qui couvrait le sol des stations de lavage ne résistait pas aux températures élevées lors du nettoyage. Les cellules de nettoyage à la vapeur devaient également être dotées d'un revêtement de sol capable de résister aux températures élevées de l'eau de lavage des citernes internes - et ce, pendant une période prolongée.

Le sol devait en outre être résistant aux agents de nettoyage et à la charge mécanique exercée par les camions.

Enfin, le revêtement devait pouvoir être mis en charge rapidement après son application et être appliqué sur un support humide.

Contact:

Master Builders Solutions Belgium nv
Nijverheidsweg 89, B-3945 Ham

T +32 (0)11 34 04 34

mbs-cc-be@mbcc-group.com

www.master-builders-solutions.com/be

www.master-builders-solutions.com/nl

A brand of

MBCC GROUP

Station de lavage pour camions de van Opdorp

Rénovation du sol des stations de lavage



Notre référence à Sas-van-Gent (Les Pays-Bas): Station de lavage van Opdorp

Notre solution

Après enlèvement de tous les revêtements de sol existants, une couche de lissage à durcissement rapide a été coulée en pente, sur laquelle a été appliqué le système **Ucrete DP10 BC9**, un revêtement de sol composite de qualité supérieure, à couler et saupoudrer. Appliqué en couche de 9 mm d'épaisseur, ce revêtement Ucrete résiste aux charges thermiques élevées.

Les avantages pour le client

- Peut être appliqué sur béton humide et neuf
- Durcissement rapide, praticable après 24 heures
- Bonne résistance aux solvants et aux produits chimiques
- Résistant à une exposition thermique prolongée jusqu'à +130°C
- Couche antidérapante adaptable

Détails du projet

- Ucrete DP 10 BC9, ca 800 m²

Master Builders Solutions by MBCC Group

La marque Master Builders Solutions représente toute l'expertise de MBCC pour créer des solutions chimiques destinées à la construction, la maintenance, la réparation et la rénovation des projets de construction.

Master Builders Solutions s'appuie sur l'expertise acquise depuis plus d'un siècle dans l'industrie de la construction. Au cœur de Master Builders Solutions se trouve l'expérience et le savoir-faire d'une équipe mondiale d'experts en construction de MBCC, prêts à travailler avec vous pour trouver des solutions pour votre projet de construction spécifique.

Pour plus d'informations:

www.master-builders-solutions.com/be