

Assainissement du sol bâtiment 7.1 – entrepôt classique



BRÈVE DESCRIPTION

Implenia Tesch GmbH procède à l'assainissement du sol industriel du bâtiment 7.1 de Schaeffler Technologies SA & Co. KG, Wuppertal.

LE PROJET

Début décembre 2015, Implenla Tesch GmbH a été chargé d'assainir le sol industriel du bâtiment 7.1 de Schaeffler SA & Co. KG à Wuppertal.

Nature et étendue des travaux :

- la première étape a consisté à sécuriser le chantier avec des clôtures de chantier et du film de protection anti-poussière, ainsi qu'à dégager les surfaces.
- Puis, les éléments en acier ont été retouchés et les ouvertures existantes obturées pour répondre aux contraintes

de sécurité incendie.

- Pour préparer les travaux de revêtement, il a fallu décaper la surface au laser, la nettoyer et la dégraisser. Les fissures ont été stabilisées.
- Après l'application d'un enduit gratté, l'étape suivante consistait à mettre en place un revêtement de sol industriel résistant, suivi d'une couche de finition.
- Tous les travaux décrits ont été réalisés sous 14 jours, quelquefois avec le bâtiment en exploitation.

FACTS

Site	Mettmanner Straße 79, Wuppertal , Allemagne
Statut	Terminé
Volume de construction (valeur de nos services)	125'000 EUR
Début de la construction	Décembre 2015
Réalisation finale	Décembre 2015
Donneur d'ordre	Schaeffler Technologies AG & Co. KG

PRESTATIONS

Tesch

Construction industrielle



<https://implenia.com/fr/references/apercu/ref/assainissement-du-sol-batiment-71-entrepot-classique/>

Creation: 10.05.2026 13:19