

## 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, Implenia 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 dégraissier. 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

---

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

## PRESTATIONS

---

Tesch

Construction industrielle



---

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

Creation: 19.02.2026 07:35