

BALLON SURPRESSEUR - INDUSTRIE H2O

Traitement anticorrosion

DESCRIPTION DU PROJET

Réalisation d'un traitement anticorrosion interne et externe sur un site de traitement et distribution d'eaux de ville. Rénovation et traitement anticorrosion de la surface interne et externe du ballon.

LA RÉALISATION A ÉTÉ EFFECTUÉE EN PLUSIEURS ÉTAPES



MODE OPÉRATOIRE

- La protection de la zone de travail
- Le sablage interne des surfaces à traiter
- Le broyage externe des surfaces à traiter
- Pour l'extérieur du ballon : Application du système de peinture complet ACQPA
- Pour l'intérieur du ballon : Application du système de peinture complet ACQPA
- Contrôle des travaux
- Nettoyage et évacuation du chantier.

EN UN COUP D'ŒIL

Type de projet	Anticorrosion
Date de réalisation	Janvier à mars 2019
Volume du projet	26 m ² en interne et 31 m ² en externe
Durée de réalisation	Deux phases sur 6 jours au total



Technical Industrie

ZA La Verdière II
129 rue Ferdinand de Lesseps
13880 Velaux

+33 4 42 34 68 62

contact@techindus.net
<https://www.techindus.net>