

REFECTION DE LA PROTECTION ANTI-CORROSION D'UN PONT METALLIQUE avec POLYNOX

Le problème consistait à la réfection de la protection anti-corrosion d'un grand ouvrage métallique suspendu

La solution retenue a été le POLYNOX peinture Acrylique mono-composant application à l'Airless (350 μ en une seule couche)

VUE GENERALE DU PONT A TRAITER



PHASE I

La préparation de surface a été la plus grosse partie de l'entreprise puisque l'ensemble des parties métalliques a été sablé au SA2



Une vue d'une des 50 buses de sablage installée pour cet ouvrage



Une vue du dépoussiérage des partie sablées



Une vue d'une des 25 stations Airless qui ont été nécessaires pour la réalisation du chantier



Une vue d'un opérateur Airless



Une vue des partie traitées



Une autre vue



Une vue d'ensemble du chantier Nord-Est



Une vue du chantier Sud-Est