



**APPLICATION : Protection de sol dans un atelier de Stockage**

**CHANTIER : SUGGAR MILLS (Venezuela)**

**PRODUIT APPLIQUÉ :**

**Le sol a été enduit du primaire « Unitech-GP Primer » puis ensuite du « Floor-Tech XSL ».**

Revêtement de sol époxy, autolissant (épaisseur 3mm), tricomposants, sans solvant, charge quartz silicieux.

Version standard (TX 801),



Ici la vue du sol après un grenailage, un nettoyage soigné à l'aspirateur et un rebouchage des trous avec le mortier époxy universel 3 composants « **Floor-Tech PR** » qui est un mortier époxy à 3 composants, pour la réparation des bétons endommagés et attaqués, c'est le mortier universel pour la réparation rapide.



Ici une vue de l'opérateur qui commence l'application du revêtement autolissant « Floor-Tech PR »



Ici les reprises sur les zones à manques, l'opérateur est agenouillé sur les planchettes et reprend à la lisseuse plane les manques.



On voit ici une vue du sol en phase de dé bullage avec le rouleau à picots



Une vue du sol terminé, qui sera sec en 3 heures 30 mn