

TRAITEMENT DE ROULEAUX ACIER POUR ANTI ADHERENCE

Le problème consistait à traiter des rouleaux acier destinés à un banc de freinage afin de les rendre plus adhérent et améliorer ainsi le rendement de transmission des rouleaux vers les roues à tester

La solution retenue a été l'utilisation du METAL-TECH FG + une CHARGE HDX GRIP 3Mn



PHASE 1

Sablage des rouleaux à SA21/2 puis dégraissage à l'UNIVERSAL CLEANER



PHASE 2

Passage d'une couche de METAL-TECH FG, puis encapsulation du HDX GRIP 3 mm



PHASE 3 Passage d'une deuxième couche de METAL-TECH FG