



APPLICATION : Protection d'étanchéité de chenaux métalliques

CHANTIER : République Tchèque

PRODUIT APPLIQUÉ :

1 Couche de 115 μ de « Uni-Tech GP Primer » pour obtention d'un film sec à 50 μ

1 Couche de « Poly-Tech » à raison de 0.5 l par M2 pour obtention d'un film sec de 215 μ



ICI UNE VUE DES CHENAUX AVANT TRAITEMENT



PREPARATION DE SURFACE AVEC UNE BROSSE ROTATIVE



**APRES NETTOYAGE ET SECHAGE, ENDUCTION DU PRIMAIRE
« Uni-Tech GP Primer »**



**ICI UNE VUE DE L'OPERATEUR EN COURS D'ELABORATION
DE LA JONCTION TOITURE / CHENAUX AVEC « Poly-Tech »**



ICI ON PEUT VOIR LE DETAIL DU RACCORD D'ETANCHEITE ENTRE LES PAROIS DU CHENAU ET LA SURFACE DE LA TOITURE



VUE GENERALE DE L'OUVRAGE REALISE EN QUELQUES JOURS