

BARRIÈRES DE SÉCURITÉ – UKRAVTODOR – UKRAINE

La société **UkrAvtoDor Corporation** (anciennement Ukrainian Roads Building and Maintenance Ministry), ont élaboré un programme national à la demande de **Vector Technologies Ltd.**, pour l'application du **ZINGA** contre la corrosion des structures en aciers sur les (auto)routes d'Ukraine. Ceci impliquait des milliers de kilomètres de glissières de sécurité.



Pour la préparation de surface un camion de sablage mobile a été utilisé. Après sablage de l'ancienne galvanisation sur les glissières, le degré moyen de rugosité était de Rz 15 µm. L'épaisseur du film **ZINGA** par pistolet airless était de 90 µm.



Toutes les barrières protégées au **ZINGA**, importés et commercialisés par **Vector Technologies Co.**, sont marqués par un autocollant spécial et durable avec la date d'application (ici: le 20 Septembre 2003) ainsi que les coordonnées de **Vector Technologies Ltd.**

Système:

Préparation de surface:

Sablage Rz 15 µm

ZINGA (pistolet airless): 90 µm EFS