

CHASSIS CONTENEURS – ROYAUME-UNI

Deux châssis de conteneurs (20 mètres de long) ont été construits pour transporter des équipements radioactifs dans le monde entier. Ils ont été protégés par du **ZINGA** et des couches de finition en Février 2007. Ils ont été transportés au port puis expédiés en Russie ou en Argentine. Dans le pays de destination, ils ont de nouveau été transportés par route jusqu'à leur destination finale.

L'application a été réalisée par pistolage airless par «**Hutchinson Technical Services**», basé à Liverpool, au nord-ouest de l'Angleterre. Le propriétaire des conteneurs est une société appelée **Revis UK Ltd**.

Le grenailage et l'application ont dû être effectués dans un délai très court.

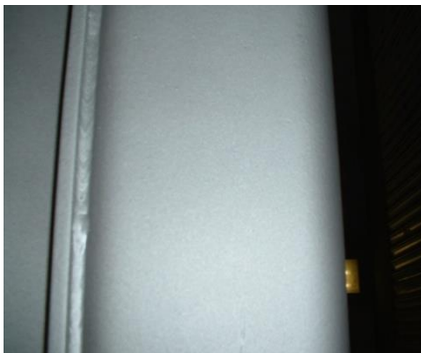
En raison du facteur temps, il était impossible d'appliquer le **ZINGALUFER** avec la technique de couche de brume et de couche complète, comme recommandé. Néanmoins, les résultats ont été très bons.



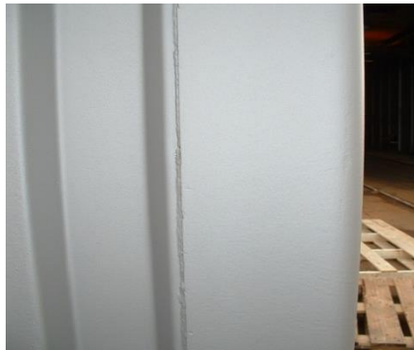
Grenailage 75 µm Rz



Application du ZINGA



Application du ZINGALUFER



Alufer WR



Système:

ZINGA	1 x 80 µm EFS
ZINGALUFER	1 x 65 µm
Alufer WR	1 x 80 µm