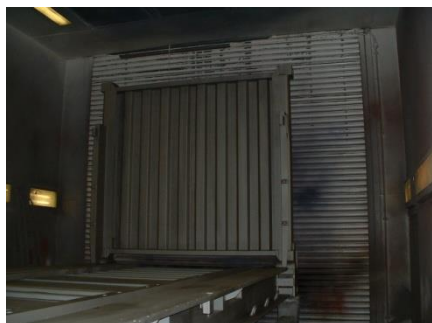


CONTAINER CHASSIS – VERENIGD KONINKRIJK

Twee containerchassis (20 meter lengte) werden gebouwd voor het vervoer van radioactieve apparatuur over de hele wereld, die in februari 2007 zijn gecoat met **ZINGA** en eindlagen. Ze werden naar de haven vervoerd en vervolgens naar Rusland of Argentinië verscheept. In het land van bestemming werden ze over de weg vervoerd naar hun eindbestemming. De applicatie werd gedaan met airless spray door "**Hutchinson Technical Services**", gevestigd in Liverpool, Noordwest-Engeland. De eigenaar van de containers is een bedrijf genaamd **Revis UK**.

Het gritstralen en aanbrengen moest binnen een zeer kort tijdsbestek gebeuren. Vanwege de tijdsfactor was het onmogelijk om de **ZINGALUFER** aan te brengen met de mist coat & full coat techniek, zoals aanbevolen. Desondanks waren de resultaten erg goed.



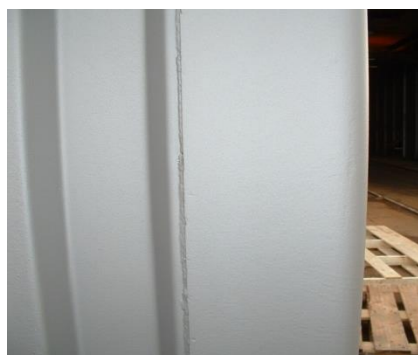
Zandstralen 75 µm Rz



ZINGA applicatie



ZINGALUFER applicatie



Alufer WR



Systeem:

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