

## DRINKWATERTANKS – BRAITHWAITE – VERENIGD KONINKRIJK

In 2005 werd de binnenkant van de drinkwatertanks van Braithwaite beschermd met **ZINGA**.  
In totaal werden 9 van deze tanks beschermd met **ZINGA**.  
Sommige van deze tanks waren groter dan huizen.

- 1) Nieuwe tanks: kogelstralen van het oppervlak tot SA 2,5 en Rz 65  $\mu\text{m}$ .  
**ZINGA** werd aangebracht door airless verspuiten.
- 2) Bestaande tanks: Licht stralen met 50 psi – hoek van 45 °  
**ZINGA** werd aangebracht met een korte vezelroller en een kwast voor rechte hoeken en randen.

De wanden van alle tanks zijn na het aanbrengen met vers water besproeid om de **ZINGA** te verharderen en te voorkomen dat zinkdeeltjes in de tanks bezinken.



### System:

Oppervlakte voorbehandeling  
Stralen tot SA 2,5 en Rz 65  $\mu\text{m}$   
**ZINGA** 2 x 60  $\mu\text{m}$  DFD  
(airless pistool)