

VANGRAILS – BRITISH AIRPORT AUTHORITIES – VER. KONINKRIJK

In 2008 beslisten de **British Airway Authorities** om hun vangrails op strategische plaatsen rond luchthavens te beschermen met een **ZINGA** systeem. Deze beslissing werd genomen nadat het Brits Ministerie van Defensie werd geraadpleegd. De vangrails zelf werden geproduceerd door **TATA (UK)** en de aannemer voor het straalwerk was **EMTRADE Ltd.**

In totaal werden 350 vangrails behandeld.

Voor elk van hen werd ongeveer 5Kg **ZINGA** en 4L **ZINGALUFER** verbruikt.



De vangrail heeft cross-sectionele verstevigers die door wrijving aan elkaar gelast werden voor het bekomen van een maximale hechting.

Het stalen omhulsel werd dan opgevuld met 3 ton beton.

Systeem:

Oppervlakte voorbehandeling:

SA 2,5 en Rz 80µm

ZINGA 1 x 80 µm DFD

ZINGALUFER 1 x 100 µm DFD

2 comp acrylverf toplaag 1 x 60 µm DFD