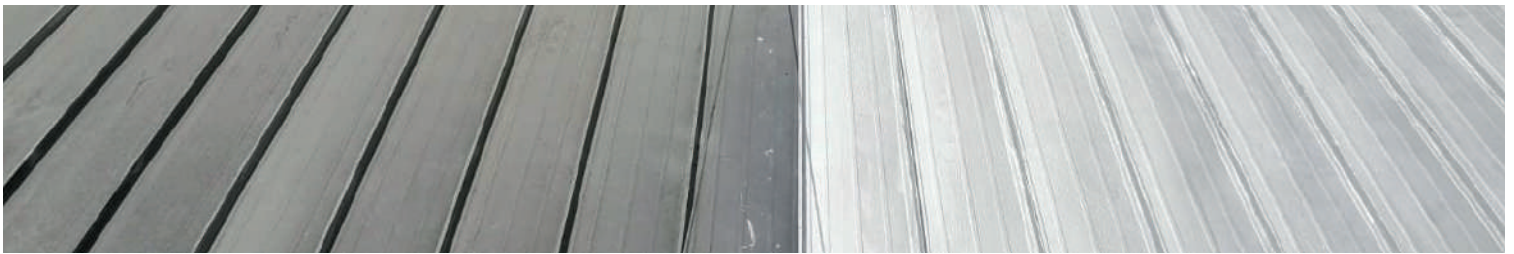




**EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT**

CONSTRUCTORA EXPERTA - PLANTA DORIA RECUBRIMIENTO REFLECTIVO PREMIUM DE ALUMINIO Y FIBRAS

Bogotá - Colombia



DESCRIPCIÓN GENERAL

La superficie de la cubierta de la planta Doria presenta deterioro y goteras. Se presenta la solución con el sistema para mantenimiento industrial ALUMANATION 301 que permite restaurar la cubierta evitando cambiarla. la aplicación fue realizada por ASETECO SAS en el mes de Diciembre del 2020.

El área de la cubierta rehabilitada fue de 400 M².

OFICINA PRINCIPAL
• Tocancipá: (571) 869 87 87

OFICINAS NACIONALES
• Medellín: (4) 448 01 21. • Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 33.
• Bucaramanga: (7) 697 02 01. • Cartagena: (5) 652 62 31.

WWW.TOXEMENT.COM.CO





**EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT**

CONSTRUCTORA EXPERTA - PLANTA DORIA RECUBRIMIENTO REFLECTIVO PREMIUM DE ALUMINIO Y FIBRAS

Bogotá - Colombia

PRODUCTOS

- Alumanation 301
- Permafab
- Geogard Seam Sealer

ÁREA DE APLICACIÓN

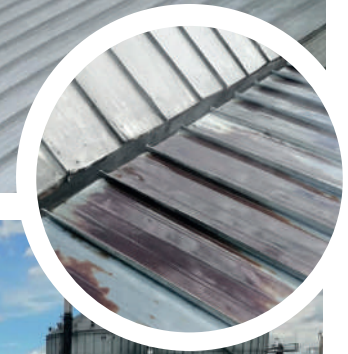
- Aplicación del sistema de Alumanation 301 sobre la superficie de la cubierta de la zona de plastificado de la planta Doria.
- Preparación de superficie, retirando suciedad y grasas.
- Sello de aberturas, uniones y traslajos con Geogard Seam Sealer y Permafab.
- Aplicación de Alumanation 301 a 32 Mills por toda la cubierta.

DATOS DEL PROYECTO

Constructor: Constructora Experta

Aplicador: ASETECO SAS

Año: 2020



OFICINA PRINCIPAL
• Tocancipá: (571) 869 87 87

OFICINAS NACIONALES
• Medellín: (4) 448 01 21. • Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 33.
• Bucaramanga: (7) 697 02 01. • Cartagena: (5) 652 62 31.

WWW.TOXEMENT.COM.CO

