

# Separador gas-petroleo

ID: 1438

Industria: *Gas de petróleo*

Solicitud: *Tanques y Áreas de Contención de Químicos*

Sustrato: *Acero al carbono*

Productos: *\* Belzona® 5811 (Immersion Grade),*

Ubicación del cliente: *Pluspetrol (Pta. Caimancito, Jujuy, Argentina)*

Fecha de aplicación: *Noviembre 2009*

## Problem

*Se trata de un equipo nuevo el cual se reviste para prevenir problemas de corrosión*



## Descripciones de fotografías

\*

- \* Vista del separador ,
- \* Aplicaci&acute;n de stripe coat ,
- \* Primera capa de Belzona® 5811 color beige ,
- \* Control de calidad del Belzona® 5811 aplicado en segunda capa color negro ,

,

## Situación de la aplicación

Protección interna de equipo separador gas-petroleo.

## Método de aplicación

Se realizó la aplicación de revestimiento Belzona® 5811 mediante el uso del equipo airless Graco X-70.

## Datos de Belzona

El uso de esta nueva metodología de aplicación por spray nos permitió realizar la aplicación de cada capa de 250 micrones de revestimiento (se aplicaron 2) en menos de una hora. Considerando que se revistió una superficie de aproximadamente 80 m<sup>2</sup>, los ahorros en mano de obra de aplicación han sido considerables. La superficie final obtenida lucía un acabado completamente liso y con muy pocas imperfecciones detectadas mediante método de esponja húmeda.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

[www.belzona.com](http://www.belzona.com)

