



Denso North America Inc.

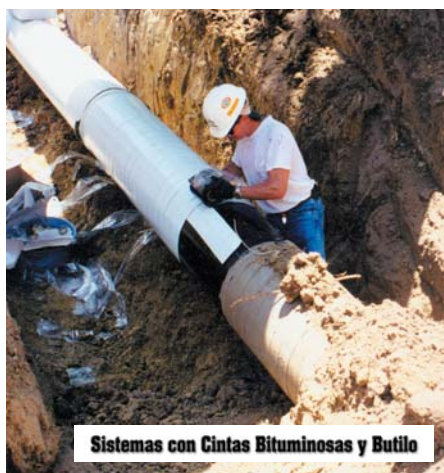
Líderes en Prevención de la Corrosión



Sistemas con Cinta de Petrolato



Revestimientos para Tubenás Protal



Sistemas con Cintas Bituminosas y Butilo



Sistemas Marinos SeaShield

Denso North America Inc. es una subsidiaria propiedad completa de Winn and Coales International establecida originalmente en Londres, Inglaterra hace más de 115 años. La compañía tiene gran reputación internacional debido a la confiabilidad de sus sistemas de anticorrosión y sellado.

Sistemas con Cinta de Petrolato

Productos de Petrolato de Alto Rendimiento

Usos y Aplicaciones

- Tubería sobre y bajo tierra, bridas y válvulas
- Tubos bajo muelles, ganchos, varillas de amarre y conexiones
- Tubería para torres de enfriamiento, bases de tanques y tubería con aislamiento térmico
- Soldaduras Térmicas, uniones de cables y conexiones roscadas
- Tubería de plataformas marinas, conduits y acero estructural



Ventajas

- Aplicados a superficies con mínima preparación (SSPC SP2-3)
- Historia de aplicaciones probadas desde 1929
- Pueden ser aplicados a superficies frías y húmedas
- Fácil aplicación a temperaturas desde árticas hasta tropicales
- Línea completa de petrolatos: primarios, pastas, selladores y rellenos



Revestimientos para Tubenás Protal

Recubrimientos Líquidos de Protección

Usos y Aplicaciones

- Recubrimiento líquido de cordones de soldadura, Soldaduras Térmicas amarres
- Recubrimiento líquido de soldaduras para aplicaciones de perforación
- Reparaciones de Epóxico Adherido por Fusión (FBE), conexiones y tubo original
- Rehabilitación de tuberías existentes



Ventajas

- Fácil de aplicar (brocha, rodillo o espray)
- Curado rápido
- Alto espesor (hasta 50 mils en una capa)
- No afecta la protección catódica
- Línea completa de recubrimientos líquidos incluyendo adaptables a la superficie, bitumásticos y poliésteres



Sistemas Marinos SeaShield

Sistemas de Protección de Pilotes

Usos y Aplicaciones

- Protección a la corrosión de pilotes de concreto y acero
- Protección marina de pilotes de madera perforados
- Rehabilitación de pilotes existentes de madera, acero y concreto

Ventajas

- Aplicados a superficies con mínima preparación (SSPC SP2-3)
- Más de 30 años de aplicaciones probadas
- Rehabilitación a bajo costo
- Agrega años de vida a pilotes y muelles
- Línea completa de sistemas de protección a pilotes: epóxicos bajo el agua, epóxicos inyectables, encofrados de tela de Nylon y encofrados de fibra de vidrio



Sistemas con Cintas Bituminosas y Butilo

Cintas de Alto Rendimiento para Tuberías

Usos y Aplicaciones

- Tubería sobre y bajo tierra
- Recubrimiento de juntas de soldadura, conexiones y tubo original
- Rehabilitación y reparación de tubería

Ventajas

- Excelente adherencia al tubo y a la propia cinta
- Excelente conformación y espesor consistentemente uniforme
- Cumple con los estándares de la AWWA
- Línea completa de cintas aplicadas tanto en frío como en caliente en un rango de 10 mils a 80 mils de espesor



Productos Denso



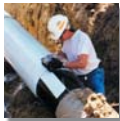
Sistemas con Cinta de Petrolato



Revestimientos para Tubenás Protal



Sistemas Marinos SeaShield



Sistemas con Cintas Bituminosas y Butilo



DENSO NORTH AMERICA INC.

HOUSTON:
9747 Whithorn Drive,
Houston, Texas,
U.S.A. 77095
Tel: 281-821-3355
Fax: 281-821-0304

TORONTO:
90 Ironside Crescent,
Unit 12, Toronto,
Ontario, Canada M1X1M3
Tel: 416-291-3435
Fax: 416-291-0898

E-Mail: info@densona.com

www.densona.com

A Member of Winn & Coales International