



CORRPROTEC
SOLUCIONES DE CORROSIÓN E INTEGRIDAD

Tecnología en Refuerzo Estructural y Protección para tuberías

¡A la vanguardia en sistemas de reparación!



Fabricado en Longview, TX - USA

PermaWrap

Sistema de bobina rígida de 8 capas (estándar), precuradas para diámetros de tuberías de 4" a 60"

Cumple con las normas:

ISO TS-24817 / ASME PCC-2 / CSA / DOT

Diseñado para el refuerzo estructural **PERMANENTE** de **daños o defectos exteriores** a tuberías con hasta un **80%** de pérdida de espesor de pared.

- ◆ Diseñado para ser detectable por MFL
- ◆ Capas entrelazadas mecánicamente
- ◆ 90.000 PSI - Resistencia a la tracción
- ◆ Aplicación en Frío
- ◆ Instalación de 30 minutos con 2 personas

Único sistema detectable por MFL:

Permite ser identificado por herramientas inteligentes de detección de fallas sin necesidad de métodos adicionales.

Manga compuesta rígida y prefabricada:

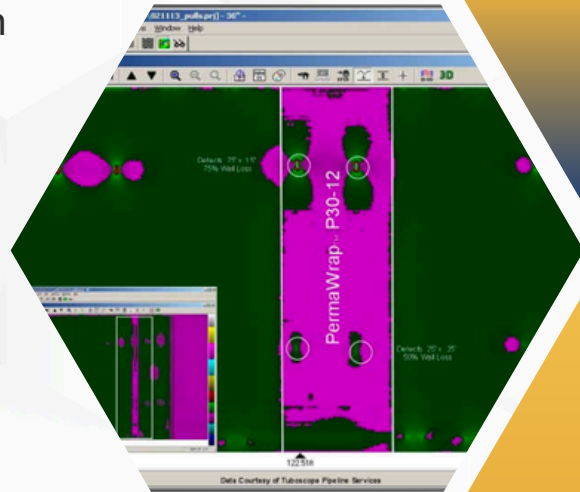
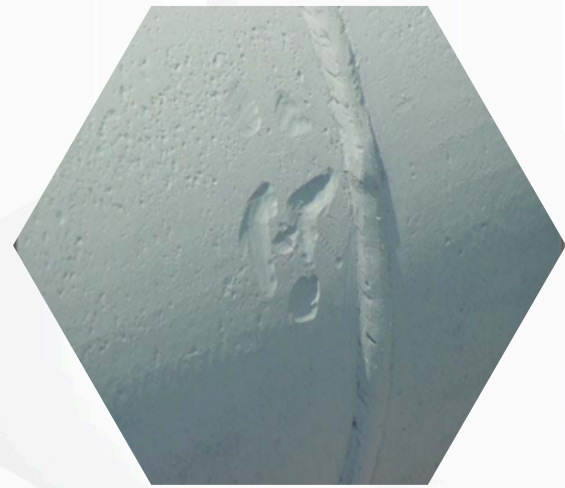
Ofrece una solución estructural patentada con múltiples ventajas.

Tecnología patentada "diamond":

Proporciona un sistema de bloqueo mecánico que mejora la adhesión entre capas.

Elimina el efecto telescopio:

Permite una aplicación eficiente, incluso en inclinaciones o posiciones verticales.



PermaGlass

Envoltura de fibra de vidrio resistente a la tracción para el refuerzo estructural de defectos externos de tuberías.

- ✓ Certificación PCC-2 e ISO 24817
- ✓ Sin materiales peligrosos
- ✓ Sin COV - 100% sólidos
- ✓ No requiere aplicación de calor
- ✓ Sin equipo pesado
- ✓ Instalación en 15 minutos con 2 personas

Para reparar:

- ◆ Defectos de corrosión internos y externos
- ◆ Abolladuras y hendiduras
- ◆ Curvas, codos y tes
- ◆ Defectos con fugas como reparación temporal
- ◆ Corrosión en los soportes de las tuberías
- ◆ Tuberías verticales y horizontales
- ◆ Revestimiento marino
- ◆ Se aplica y cura bajo el agua.





WrapMaster

SISTEMAS DE REPARACIÓN Y REFUERZO ESTRUCTURAL DE TUBERÍAS

Repara:

Defectos por corrosión

Daños, golpes o hendiduras

Zonas de soldaduras circunferencial

Codos, curvas, tes,

CORRPROTEC
SOLUCIONES DE CORROSIÓN E INTEGRIDAD

✉ contacto@corrprotec.cl

☎ + 56 2 2274 0159

🌐 www.corrprotec.cl