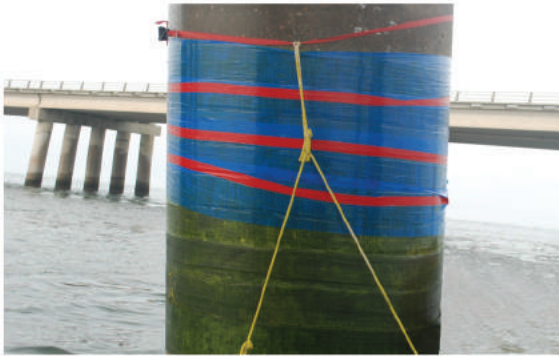


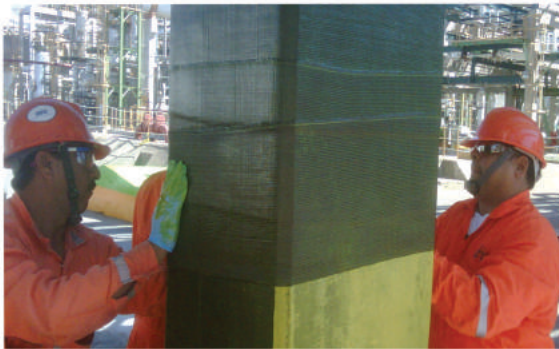
## CIVIL PRODUCTOS DESTACADOS



### TITAN ◊ 218

#### Sistema de Reparación Estructural de Fibra de Carbono

El sistema de reparación estructural Titan™-218 consta de un tejido de fibra de carbono biaxial único saturado con el sistema epoxi patentado de NRI, Titan™-Saturant Epoxy. La fibra de carbono Titan-218 está orientada en las direcciones de 0°/90°, estando en 0° las fibras primarias continuas. El desarrollo de este sistema se diseñó para cumplir con las normas ACI440 sobre soluciones de reforzamiento con materiales compuestos no metálicos de concreto. El Titan-Saturant Epoxy es un sistema epoxi 100% sólido de dos componentes para uso en una amplia variedad de ambientes que posee excelentes índices de alta temperatura y resistencia química.



### TITAN ◊ 118

#### Sistema Unidireccional de Reparación Estructural de fibra de Carbono

El sistema de reparación estructural Titan™-118 consta de un tejido de carbono unidireccional único saturado con el sistema epoxi patentado de NRI, Titan™-Saturant Epoxy. La fibra de carbono Titan-118 es un tejido unidireccional cuyas fibras primarias continuas están orientadas en la dirección de 0°. El Titan-Saturant Epoxy es un sistema epoxi 100% sólido de dos componentes diseñado para usarse en una amplia variedad de ambiente y que posee excelentes índices de alta temperatura y resistencia química. El desarrollo de este sistema se diseñó para cumplir con las normas ACI440 sobre soluciones de reforzamiento con materiales compuestos no metálicos de concreto.



### TITAN ◊ SATURANT EPOXY

#### Epoxi de Dos Partes para el Sistema de Reparación Estructural

Titan™-Saturant Epoxy es un sistema 100% epoxi sólido diseñado para reparaciones de laminados compuestos en conjunto con nuestro sistema de reparación de infraestructuras, Titan™. Los productos de la línea Titan son sistemas de materiales compuestos de ingeniería personalizados que utilizan laminados de alta resistencia, en combinación con la fórmula de resina patentada de NRI. Este sistema único se utiliza para reparar y reforzar estructuras de concreto sin costos de reconstrucción elevados que consumen tiempo. El desarrollo de este sistema se diseñó para cumplir con las normas ACI440 sobre soluciones de reforzamiento con materiales compuesto no metálicos de concreto.



### THE RESINATOR

#### Campo de La Saturación de la Máquina

El Resinator™ está en pendiente de patente, tiene un diseño personalizado y cuenta con la saturación de la máquina diseñada para su uso con la línea de Titan™ de productos de NRI. Ha demostrado ser una herramienta muy valiosa que permite ahorrar tiempo y dinero, especialmente en proyectos grandes, lo que permite a los técnicos para saturar a un ritmo mucho más rápido que las técnicas tradicionales de saturación de la mano. Se controla la resina al cociente de tela para proporcionar una aplicación precisa. El Resinator está disponible en dos tamaños para adaptarse a una variedad de anchos de hasta 12", por lo que se puede trabajar aún más rápido en las estructuras pequeñas o grandes y también incluye un estuche durable y protectora.