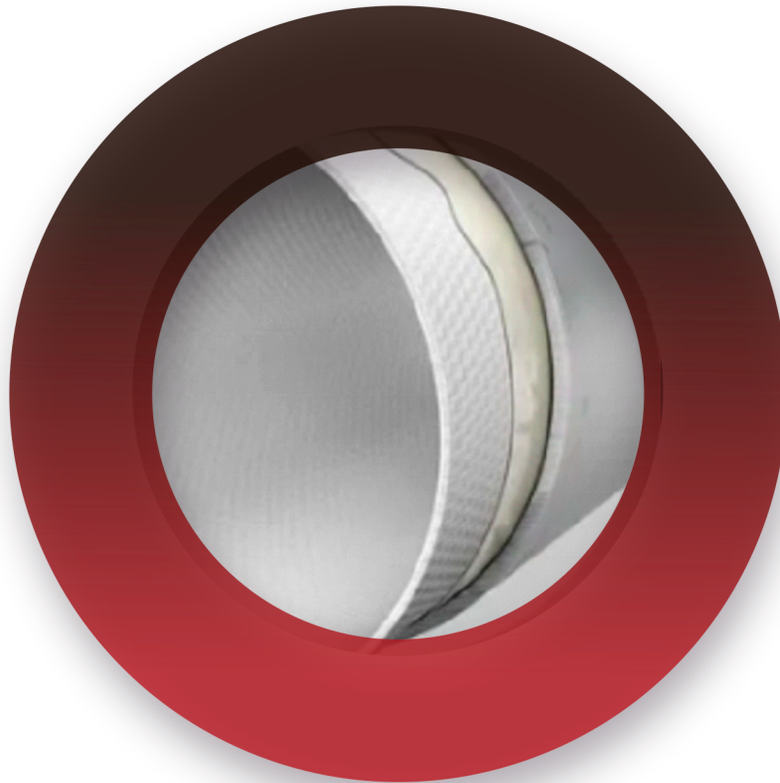


Amex Saniline



SaniLine

Nuestro revestimiento de reparación de tuberías curado en el lugar (CIPP) que puede navegar hasta curvas de 90 ° y cura a través de la presión.

TIPO 1

Ensayos y homologaciones:

- Agua potable: DVGW, KTW, ACS, Instituto de higiene de Moscú DVGW, SVGW
- Gestión de Calidad: ISO 9001
- Gestión Ambiental: ISO 14001
- Prueba de explosión: DIN 14811
- Resistencia a la abrasión DIN EN 14811:2008-01
- Resistencia química al combustible para aviones: ASTM D2624, ASTM D130, ASTM D3241 P

Especificaciones técnicas del forro:

- Material del revestimiento: hilo multifilamento de PET
- Material de revestimiento: Polietileno / poliuretano
- Diámetro: DN 80 - 800 (3-32")
- Aplicación: Agua potable, industrial, alcantarillado, gas, petróleo
- Longitud de instalación (máx.): 350 m
- Tiempo de instalación (máx): 6 horas
- Método de instalación: Inversión
- Método de curado: Ambiente/Presión
- Tiempo de curado (máx): 24 horas
- Presión de inversión: 0,5-1,5 bar
- máx. presión de funcionamiento aplicable: 16 bar
- Curvas: Hasta 90°
- Terminando: Sello
- Temperatura de funcionamiento (máx.) (C): PE 60°, PU 70°, PES 80°
- Temperatura de curado (máx.) (C): 80°



Amex Saniline



TIPO 2

Ensayos y homologaciones:

- Agua potable: DVGW, KTW, ACS, DVGW, SVGW, WRAS,
- Gestión de Calidad: ISO 9001
- Gestión Ambiental: ISO 14001
- Prueba de explosión: DIN 14811
- Resistencia a la abrasión DIN EN 14811:2008-01
- Resistencia química al combustible para aviones: ASTM D2624, ASTM D130, ASTM D3241 P

Especificaciones técnicas del forro:

- Material del revestimiento: hilo multifilamento de PET
- Material de revestimiento: Polietileno / poliuretano
- Diámetro: DN 50 - 450 mm (2-16")
- Aplicación: Agua potable, industrial, alcantarillado, gas, petróleo
- Longitud de instalación (máx.): 3000m
- Tiempo de instalación (máx): 5-15 m/min
- Método de instalación: Pull-in por cabrestante
- Método de curado: No aplicable
- máx. presión de funcionamiento aplicable: 35 bar
- Curvas: Hasta 45°
- Terminación: Acoplamiento
- Temperatura de funcionamiento (máx.) (C): PE 60°, PU 70°, PES 80°

C. Cruz del Sur 4117, Arboledas, 45070 Zapopan, Jal.

www.marfel.mx

contacto@marfel.mx

Tel: (33) 23060334 y 35

