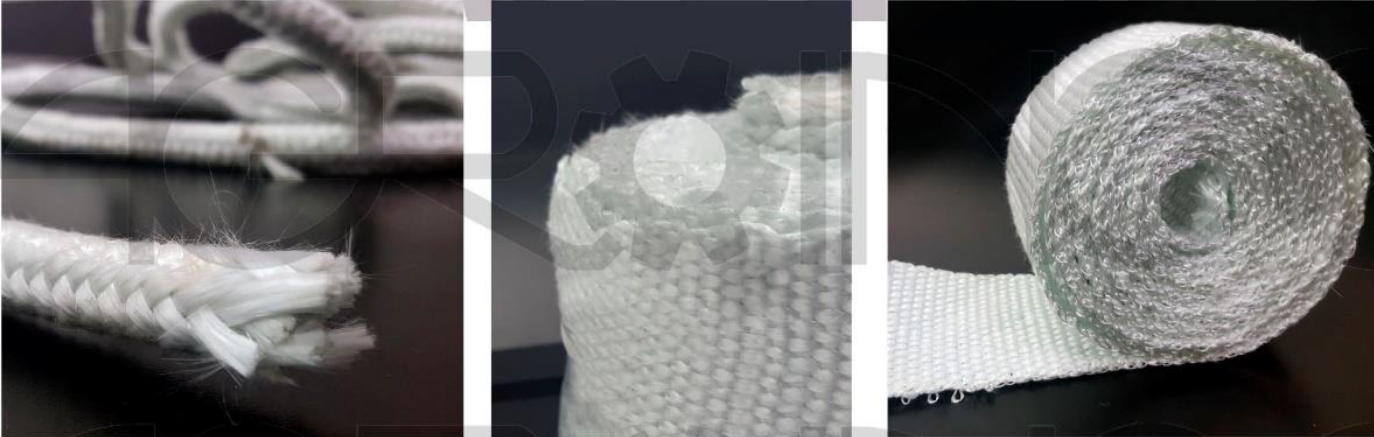


FIBRA DE VIDRIO



CORDONES, TELAS, CINTAS E HILO DE FIBRA DE VIDRIO

Los productos de fibra de vidrio son resistentes a temperaturas de hasta 800°C (temperaturas continuas de 700°C), no se quema, es resistente a ácidos y alcalinos y no se deja afectar por cloros y solventes. Debido a que está elaborada de filamentos de fibra de vidrio de 13um entretregidos, ofrece la mas alta resistencia al calor con gran rendimiento y economía.



APLICACIONES

- Todo tipo de aislamiento térmico y protección de calor
- Juntas de expansión
- Protectores de seguridad
- Recubrimiento de tuberías y de equipos, tuberías, escapes de turbinas, en la industria petrolera, petroquímica, siderúrgica, náutica e industria en general.

