



AFEITE PTFE

CARACTERISTICAS

Material fabricado a partir de politetrafluoroetileno (PTFE), que es un polímero sintético con propiedades únicas. La plancha de PTFE es un material versátil e indispensable en muchos sectores industriales y técnicos, por su combinación única de propiedades físicas y químicas.



PROPIEDADES

- Temperaturas de Trabajo: -200° Celsius hasta 250° Celsius
- Resistente a los Químicos y a la corrosión.
- Buenas Propiedades mecánicas
- No Absorbe Humedad
- Aislante Eléctrico
- Excelente aislación eléctrica
- Apto para contactar con alimentos
- Antistick o antiadherente.

PRESENTACION

Espesor: desde 1 mm. hasta 5 mm.

Medidas: 1000 mm. x 1000 mm.

Venta por Kgs

APLICACIONES Y USOS

- ~ Para fabricar juntas, empaquetaduras y sellos para bombas, válvulas y bridas.
- ~ Revestimiento anticorrosivo: Se utiliza para revestir tanques, tuberías y otros equipos expuestos a ácidos y químicos agresivos
- ~ O-rings , vastagos de valvulas y partes de bombas.