



Indasbest

AISLANTES TERMICOS - TECNICOS-TEXTILES
MANTAS-PLACAS - CARTONES AISLANTES

BARRA FENOLICA

CARACTERISTICAS

La barra fenólica es un material compuesto por capas de celulosa impregnada con resina fenólica, prensadas a alta temperatura y presión. Son conocidas por su gran resistencia mecánica, durabilidad, y resistencia a la humedad,

PROPIEDADES

- Gran resistencia mecánica
- Buenas propiedades dieléctricas,
- Mínimo desgaste por rozamiento o fricción.
- Presentan buenas propiedades mecánicas y eléctricas

APLICACIONES Y USOS

~ **Construcción:** Se utilizan para encofrados, divisiones de espacios y revestimientos de paredes (tanto interiores como exteriores)

~ **Carpintería naval y exterior:** Su resistencia al agua las convierte en un material común para proyectos en ambientes húmedos.

~ **Proyectos diseño:** Su durabilidad y resistencia las hacen adecuadas para diversidad de aplicaciones.



PRESENTACION

Espesor: 15mm a 50mm

Venta por unidad