



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 humedos.

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

PRESENTACION

Espesor: 15mm a 50mm

Venta por unidad