



# PLANCHA DE CORCHO Y GOMA

## CARACTERISTICAS

Este material se fabrica con corcho granulado fino que se aglutina con una mezcla de elastómeros. La proporción de caucho usado en la mezcla tiende a reducir la compresibilidad y le da distintas resistencias a los fluidos y al calor.



## PROPIEDADES

- Compresibilidad y resistencia a aceites, combustibles y solventes.
- Flexible y de alta compresibilidad.
- Baja conductividad térmica
- Temperatura hasta 100°

## PRESENTACION

Espesor: desde 1 mm. hasta 7 mm.

Medidas: 1000 mm. x 1000 mm.

Venta por plancha / unidad

## APLICACIONES Y USOS

- ~ Idóneo para trabajar como juntas industriales que precisen resistencia y estabilidad a los aceites e hidrocarburos.
- ~ Apto para estar a la intemperie.
- ~ Adecuado para bases antivibratorios y altas prestaciones mecánicas.