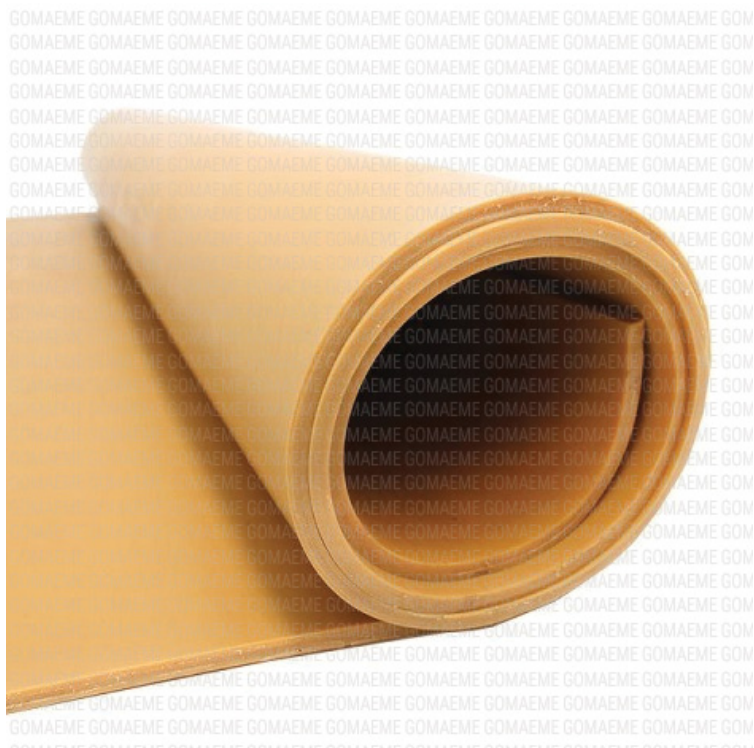


## PLANCHA DE GOMA CAMELO



La plancha de goma caramelo es un tipo de [caucho natural NR](#) apta para el uso donde se requiera elevada deformación elástica y buena resistencia a la abrasión. No es recomendado para aceites y disolventes, o donde la exposición al ozono, al oxígeno o a la luz solar sea intensa. Se comercializa habitualmente en rollos de 1mt de ancho. Espesores desde 1 mm. hasta 20 mm. Libre de ftalatos o químicos migrantes o contaminantes.

Usos más comunes: sellos, absorbedor de vibraciones, granalladoras, amortiguadores de impactos.

### PRINCIPALES CARACTERISTICAS:

Flexibilidad y durabilidad superiores en aplicaciones industriales.

Excelente resistencia al desgaste, al desgarro y al impacto.

Alta elasticidad para la absorción de impactos y el control de vibraciones.

Solución de sellado industrial ecológica y sostenible.

### PROPIEDADES:

**Color:** Beige / Ámbar.

**Dureza Shore "A":** 35 a 50 ± 5.

**Resistencia a la tracción:** 250 kg/cm<sup>2</sup>.

**Alargamiento a la rotura:** 500%.

**Peso específico aproximado:** 1.30 gr/cm<sup>3</sup>.

**Temperatura máxima de trabajo:** -50° a +80°C.

### RESISTENCIA QUIMICA:

**Ozono:** Moderada

**Ácidos y bases diluidos:** EXCELENTE

**Ácidos y bases concentrados:** BUENA

**Hidrocarburos:** NO RECOMENDADA

**Disolventes orgánicos:** NO RECOMENDADA