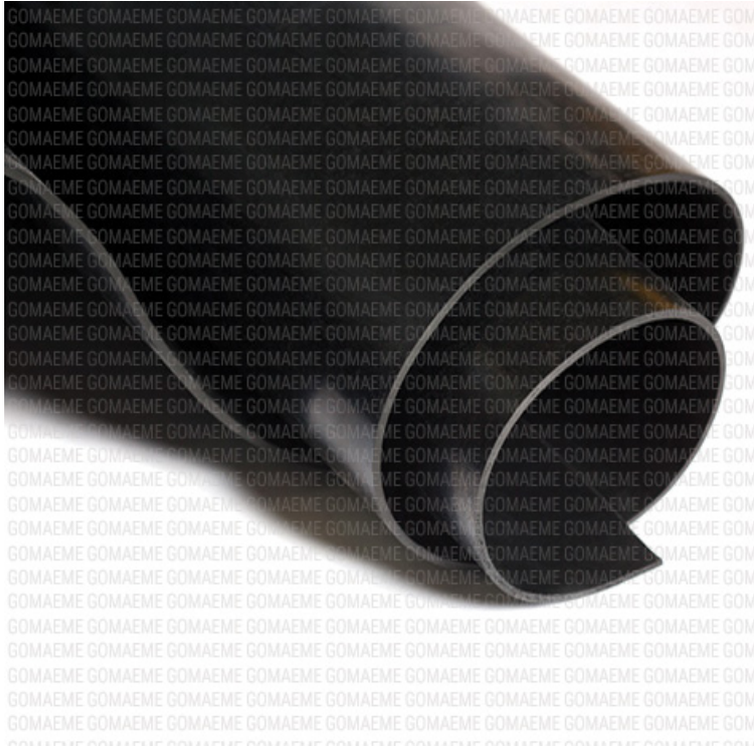


PLANCHA DE GOMA EPDM



Plancha de goma con base de EPDM (Etileno Propileno), Excelente resistencia a la intemperie y al envejecimiento, a temperatura elevada (hasta 130°C), al ozono y a la oxidación. Muy buena resistencia al agua caliente y al vapor de agua. Muy buena resistencia a álcalis y ácidos incluso oxidantes y en general a todos los compuestos químicos no hidrocarbonados. No son adecuados en contacto con gasolinas, grasas, aceites y disolventes hidrocarbonados.

Usos más comunes: sellos, diafragmas, juntas o aplicaciones que estén en exteriores.

Color: Negro.

Dureza Shore "A": 70 ± 5

Resistencia a la tracción: 100 kg/cm² (mínimo)

Alargamiento a la rotura: 300 % (mínimo)

Peso específico aproximado: 1,10 gr/cm³

Temperatura máxima de trabajo: 130°.

Compuesto con calificación según normas IRAM 113001, ASTM 2000.

