



**FABRICACIÓN DE: TUBO FILM, LAMINAS, BOLSAS,
SACOS INDUSTRIALES, ETC...**

Polígono Industrial "Mirador de Sierra Nevada" • C/ Trevenque, 21 • Móvil: 605 83 82 95
E-mail: sevenplasteco@hotmail.com • 18339 Cijuela (Granada)

FICHA TÉCNICA BOLSA

PRODUCTO: BOLSA DE 12X25 BAJA DENSIDAD
BOLSAS POLIETILENO (100% Reciclable)

**SEVEN PLAST ECO S.L. CERTIFICA QUE EL PRODUCTO ENTREGADO AL
CLIENTE PRESENTE LOS SIGUIENTES RESULTADOS**

PRODUCTO: BOLSA 12X25 POLIETILENO 100% RECICLABLE
MEDIDA: 12X25

TIPO DE MATERIAL: PE

PROPIEDADES DEL POLIETILENO EMPLEADO (1)

PROPIEDADES VALOR UNIDAD METODO

DENSIDAD: 0,922gr/cm³

Temperatura de Fusión: 180-200°C

Temperatura inicial de Selagem: 125°C

(1) Valores indicados por el fabricante del Polietileno. No deben utilizarse para trabajos de especificación.

Físicas:

ANCHO (cm): 12+/-2%

LARGO (cm): 25+/-2%