

# FILM DE POLIETILENO

## Film de polietileno de baja densidad

### DESCRIPCIÓN

Film de polietileno de baja densidad reciclado, galga 400 (0,1 mm) y galga 600 (0,15 mm), translucido y en color negro.

Código	Tipo	Espesor	Medidas	Bobina	Ud. embalaje
FP400	Translucido	0,10 mm	25 x 4 m	100 m <sup>2</sup>	1.200 m <sup>2</sup>
FP600	Translucido	0,15 mm	25 x 4 m	100 m <sup>2</sup>	1.200 m <sup>2</sup>
FP400N	Negro	0,10 mm	25 x 4 m	100 m <sup>2</sup>	1.200 m <sup>2</sup>
FP600N	Negro	0,15 mm	25 x 4 m	100 m <sup>2</sup>	1.200 m <sup>2</sup>

**El producto se suministra en bobinas de ancho 1 metro, el polietileno está plegado de forma que el ancho del producto es de 4 metros.**

### APLICACIONES

**Cubrimiento de superficies en la construcción, con el fin de evitar:**

- Rozaduras y Fisuras en el hormigón.
- La absorción por parte del terreno del agua del amasado del hormigón.
- La aparición de humedades en el suelo, debidas a la absorción por capilaridad del terreno.
- Proteger tabiques y pavimentos a la hora de proyectar el aislante térmico en las cámaras.
- Proteger tabiques y pavimentos a la hora de colocar las placas y molduras de escayola.
- Proteger tabiques y pavimentos a la hora de pintar.
- Proteger tejas y pavimentos al rematar las fachadas con monocapa.
- Proteger e impermeabilizar cualquier material que esté en la intemperie (Sacos de arena, sacos de cemento, maderas para encofrar, puntales, maquinaria, herramientas y herrajes, etc.)

### ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse en ambiente seco, temperatura inferior a 60° C.

El almacenamiento en condiciones no adecuadas puede iniciar procesos de degradación que influyen negativamente en las propiedades del artículo.

Nota:

Las características técnicas descritas se corresponden a los valores medios de los ensayos realizado por el fabricante en sus laboratorios. Se consideran indicativos y no vinculantes.

La información que aparece en la presente documentación en lo referido a modo de empleo y usos de los productos se basa en los conocimientos adquiridos por el fabricante y SUIMCO hasta el momento actual.

Los productos se han de almacenar y utilizar de forma correcta.

El funcionamiento adecuado de los productos dependerá de la calidad de la aplicación, de factores meteorológicos y de otros factores fuera del alcance del fabricante del producto y de SUIMCO.

Los datos se pueden modificar sin previo aviso.

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

#### **SUIMCO MATERIALES SLL**

C/ Vern 8  
17452 - Massanes  
Girona - España  
Tef. 972863020 - 972863040  
Fax. 972874455

[comercial@suimco.es](mailto:comercial@suimco.es)  
[www.suimco.es](http://www.suimco.es)