



CM

1411  
1426  
1427  
1428  
1455  
1623

# FICHA TÉCNICA

Plásticos

## POLIETILENO NEGRO

### DESCRIPCIÓN

Entre los polímeros sintéticos, se encuentra el polietileno, que se obtiene mediante la polimerización del etileno.

El polietileno se usa para la producción de una gran cantidad de productos, como caños, recipientes, bolsas, cables y otros.

### BENEFICIOS

Fácil uso, seguridad, protección frente al sol y la lluvia, durabilidad, resistente a la intemperie.

### RECOMENDACIONES

- No se deje al alcance de los niños.
- No almacenar en áreas calientes.
- No coloque objetos pesado encima del producto.

### ALMACENAMIENTO

Almacene lejos de alimentos y del alcance de los niños.

### GARANTÍA

Promatel garantiza que el producto cumple con la especificación anterior pero no ofrece garantía adicional ya que la instalación y uso están fuera de nuestro alcance y no nos responsabilizamos por fallas o prejuicios causados a los inmuebles por el uso inadecuado de nuestros productos.



### CARACTERÍSTICAS

### ESPECIFICACIÓN

#### USO

Se usa principalmente en las construcciones, para cubrir zonas para evitar el paso de lluvia y los rayos solares.

#### DURABILIDAD

1 año

#### PRESENTACIÓN

Kilo Polietileno Negro  
Negro 1.5 a 3 m. / Calibre 4-6  
Negro 2 a 4 m. / Calibre 4-6  
Negro 3 a 6 m. / Calibre 4  
Negro 3 a 6 m. / Calibre 6

#### BASE

Polietileno

#### COLOR

Negro

#### RENDIMIENTO

Kilo Polietileno Negro  
Negro 1.5 a 3 m. / Calibre 4-6 / kilo  
Negro 2 a 4 m. / Calibre 4-6 / Kilo  
Negro 3 a 6 m. / Calibre 4 / Kilo  
Negro 3 a 6 m. / Calibre 6 / Kilo

