

## FICHA TÉCNICA

### Referencias:

**RL15001300G250.**

**POLBT12001400G250P.**



**Denominación comercial:** lámina cubre palés.

**Características RL15001300G250:** Lámina cubre palés en paquetes.

### -Medidas:

- \* **Anchura:** 1300mm.
- \* **Altura:** 1500mm.
- \* **Galga:** 250.

**-Peso:** 110 gramos.

**-Tipo de material:** polietileno de baja densidad.

**-Color del material:** transparente.

**-Reciclable:** 100%.

### -Formato:

- \* **Presentación:** sueltas paletizado.
- \* **Uds./pale:** 5.000uds.
- \* **Peso/pale:** 550Kg aprox.

### Observaciones:

- No apto para uso alimentario.
- El plástico no contiene halógenos.
- Los pigmentos y aditivos empleados no contiene metales pesados en cumplimiento de la norma vigente.
- Contiene material inorgánico inerte, con lo que se reduce el porcentaje de plástico usado en la bolsas, además que se facilita la degradación y durante su incineración se producen menos gases de efecto invernadero.
- Almacenar en ambiente seco y alejado de la luz directa del sol.

## Características POLBT12001400G250P: Lámina cubre palés en bobinas con precorte.

### -Medidas:

- \* **Anchura:** 1200mm.
- \* **Altura:** 1400mm.

-**Color del material:** transparente.

-**Tipo de material:** polietileno de baja densidad.

-**Reciclable:** 100%.

-**Formato:** bobinas con precorte.

-**Espesor:** 62,5 micras (+-20%).

-**Gramaje:** 57,6 g/m<sup>2</sup> (+-20%).

-**Rendimiento:** 17,4 m<sup>2</sup>/kg (+-20%).

-**Cantidad precorte bobina:** 250 unidades.

-**Dimensión del palé:** 800x1.200 mm.

### Almacenamiento:

El producto debe ser almacenado en su embalaje original, en lugar seco y fresco fuera de cualquier fuente de calor y a resguardo de la luz directa. Para el almacenamiento se recomiendan una temperatura de entre 10°C a 25°C y humedad relativa de entre 40% a 70%.

El tiempo de almacenamiento es de 1 año para todos los filmes servidos, a excepción de los que tienen tratamiento corona que es de 6 meses.

Utilizar el producto más antiguo en primer lugar (FIFO ).

No abrir el embalaje con objetos cortantes o contundentes que puedan dañar el producto.

No sobreponer palés sin intercalar un producto entre ellos que garanticen su seguridad y buen estado.

El producto debe permanecer 24 horas en el local en donde antes de ser utilizado para mejorar el buen funcionamiento.