

R. Nº: 003 Fecha R.: 09.02.18

Autorizado por: Calidad Ficha Técnica

Bobinas de Plástico + Cinta

DESCRIPCIÓN

Producto formado por la adhesión en continuo de una cinta adhesiva a una lámina previamente plegada.

La cinta adhesiva es cinta de pintor/carrocero con adhesivo en base solvente y

La lámina plástica es de polietileno de alta densidad.

APLICACIONES

Protección de superficies de agentes como el polvo, suciedad variada y rastros de pintura.

Para enmascarar (tapar y proteger) superficies en su preparación previa a un trabajo de pintado o esmaltado, tanto en decoración, como en carrocerías.

Por la ligereza del plástico y la adherencia de su carga electroestática, está especialmente indicado para enmascarar superficies verticales.

Además, por su transparencia es ideal para cubrir ventanas y seguir aprovechando la luz natural.

• Otros usos: Embalaje de mercancías, manteniendo la visibilidad del contenido embalado.

CARACTERÍSTICAS

Cinta adhesiva:

- Corte manual.
- Resistente al calor hasta 80° C (30 min).
- Fácilmente despegable, sin dejar restos de adhesivo, si se retira tan pronto como la pintura esté seca.
- Extraíble sin rotura. Soporte de papel saturado.
- Buena adaptabilidad a la mayoría de las superficies perfiladas.
- Buena adherencia incluso en superficies irregulares.
- Compatible con pinturas y lacas comunes.

Lámina plástica:

- Tratamiento corona: Este tratamiento "ANTIGOTA" confiere una microscópica ondulación en la superficie de la lámina que recoge los líquidos salpicados evitando que éstos goteen.
- Carga electroestática que garantiza la fácil adhesión de la lámina a las superficies.
- CORTE MANUAL: Fácil rasgado vertical de la lámina; <u>sin utensilios</u>; a mano y sin esfuerzo.





R. Nº: 003 Fecha R.: 09.02.18

Autorizado por: Calidad

Ficha Técnica

PROPIEDADES TÉCNICAS

Cinta adhesiva:

- CINTA ADHESIVA tipo masking en 19 y 25 mm.
- Base: papel crepado de 59 gr./m2 saturado blanco natural.
- Adhesivo: resinas y colas naturales con base solvente.
- Espesor total: 0,125 mm.
- Adhesión al acero: 4,8 N/25 mm.
- Resistencia a la tracción SM: 87,5 N/25 mm.
- Alargamiento de rotura: 8,5 %
- Resistencia a Temperatura: 80 °C (30 min).

Lámina plástica:

- HDPE (polietileno alta densidad).
- Formato: SEMITUBO
- Espesor: 8,5 / 8,8 mY (galga 35)
- Densidad: 0,957/cm³
- Color: NATURAL.
- Tratamiento corona: ambas caras.
- Tolerancias:
 - Espesor: +/- 20%
 - Ancho: +/- 15 mm.
 - Tratamiento corona: 38 dyns

Consejos de almacenamiento:

- Almacénese en un lugar limpio, seco y bien ventilado, preferentemente entre 15°C y 25°C.
- Manténgase alejado de la luz solar directa.

PRESENTACIÓN

- Bobinas de 22,5 m. de largo y varios anchos: 35, 60, 90, 120, 180, 260 y360 cm.
- La cinta de pintor de 19 mm. en todas las medidas, excepto para la bobinas de 260 y 360 cm., que es de 25 mm.
- Esta bobina de 260 cm es ideal para la cubrición y protección de paredes o frentes completos.
- La bobina de 360 cm. es específica para carrocerías y lleva la cinta en medio, todo a lo largo.
- El mandril interior es de 21 mm.

IMPORTANTE

La información arriba mencionada representa valores medios resultantes de muestras de producción y no constituyen una garantía de resultado final.

Antes de utilizar el producto, el usuario debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en condiciones operativas reales y según sus requisitos propios.

