

C-583 CINTA ENMASCARAR AUTOMOTRIZ RINDE + VERDE

Cellux® 
DESDE 1922



HECHAS EN
COLOMBIA



FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

La Cinta de Enmascarar Automotriz + Plus Cellux® es una cinta compuesta por una película de papel crepé verde de alta densidad, y un adhesivo de caucho modificado, especialmente diseñada para aplicaciones de alto desempeño en la industria automotriz.

VENTAJAS

Alto desempeño en interiores y exteriores.
Es extensible y permite hacer diseños.
Fácil desprendimiento.
Resistente a los rayos U.V.
Resistente a la humedad, al agua, aceites y solventes.

BENEFICIOS

Soporta temperaturas de trabajo desde -10°C hasta 150°C.
Mejora la visibilidad durante el proceso de enmascaramiento.
Permite líneas de pinturas súper nítidas.
No deja residuos.
Sus bordes no permiten filtración de pintura.

RECOMENDACIONES

1. Aplicar sobre superficies limpias.
2. Utilizar en los 12 meses siguientes a su fabricación.
3. Almacenar preferiblemente en su empaque original en un lugar fresco, seco, a temperatura ambiente y $\pm 50\%$ de humedad relativa.



USOS Y APLICACIONES

En operaciones pintureras que requieran un enmascaramiento de alta calidad y resistencia para condiciones críticas.

Especialmente diseñada para la industria automotriz en operaciones de protección y delineado.

Útil en superficies metálicas, de vidrio, caucho y plásticos que requieren alta resistencia y buen rendimiento.

 info@cellux.com

 +57 310 663 2557

 www.cellux.co

 @cellux.co



C-583

CINTA ENMASCARAR

AUTOMOTRIZ RINDE + VERDE



HECHAS EN COLOMBIA

FICHA TÉCNICA DE MATERIAL

NOMBRE COMERCIAL: CINTA ENMASCARAR AUTOMOTRIZ RINDE + VERDE

Sección 1- FUNCIONALIDAD

Composición

- | | |
|-------------|-----------------------|
| 1. Release. | 3. Papel. |
| 2. Crepado. | 4. Primer y adhesivo. |



SOPORTE: compuesto por una película de papel crepé el cual posee la propiedad de ser exible, extensible, y resistente gracias a su estructura plisada. La estructura del soporte mejora las propiedades de la cinta proporcionando resistencia a la decoloración, humedad, sequedad y calor.

ADHESIVO: Su constitución cuenta con un adhesivo de caucho modificado sensible a la presión que le brinda mayor estabilidad permitiendo que aún bajo la exposición directa de la luz solar produzca acabados de alta calidad al no migrar adhesivo a la superficie.

El trabajo conjunto de sus componentes proporciona:

Excelente adhesión en superficies irregulares.

Resistencia al desprendimiento.

Su adhesivo no se ablanda ni se transiere en ambiente húmedo.

Resistente a rayos U.V.

Buena visibilidad.

Resistente al sangrado de la pintura.

C-583V MEDIDAS DISPONIBLES				
Código	Ancho (in)	Largo (Mts)	Presentación	Unidades de empaque
583V-00-00060055	1/4	55	Flow pack	320
583V-00-00120055	1/2	55	Flow pack	96
583V-00-00180055	3/4	55	Flow pack	64
583V-00-00240055	1	55	Flow pack	48
583V-00-00120040 ET	1/2	40	Etiqueta	160
583V-00-00180040 ET	3/4	40	Etiqueta	112
583V-00-00240040 ET	1	40	Etiqueta	80
583V-00-00360055 ET	1 1/2	55	Etiqueta	32
583V-00-021N0040 ET	2	40	Etiqueta	24
583V-00-021N0055 ET	2	55	Etiqueta	24

Sección 2- PROPIEDADES

PROPIEDADES GENERALES		
C-583V		
Calibre	Unidades métricas (Micras µ)	Métodos de prueba
Película	130	GB/T 7125-2014
Adhesivo	40	GB/T 7125-2014
Total	170	GB/T 7125-2014
Propiedades mecánicas	Unidades métricas (kgf/m)	Métodos de prueba
Fuerza de adhesión	0,56	GB/T 2792-2014
Fuerza tensil	5,8	GB/T 7124-2008
Shear (horas)	>24	GB/T 4850-2002

Sección 3- ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Se recomienda utilizarlo durante los 12 meses posteriores a su fabricación. Almacenarlo preferiblemente en su empaque original y en lugares limpios, secos y a temperatura ambiente. Evitar la exposición constante a altas temperaturas o rayos solares ya que podrían afectar el desempeño del adhesivo.

IMPORTANTE: la información suministrada representa valores establecidos en base a aplicaciones en condiciones normales y años de experiencia CELLUX, la cual se proporciona al público en acto de buena fe. En la práctica, las condiciones pueden variar alterando el resultado final. El cliente o comprador deberá realizar sus propias pruebas para garantizar la idoneidad del producto y no depender de esta información o cualquier otra asesoría ofrecida.

✉ info@cellux.com

☎ +57 310 663 2557

🌐 www.cellux.co

📱 @cellux.co

