

CINTA DE ENMASCARADO PARA ALTAS TEMPERATURAS (100°C)

PRINCIPALES VENTAJAS

- Su retirada de la superficie no deja ningún resto de masa adhesiva.
- Compatible con pinturas de base solvente y base agua.
- Cinta altamente conformable, pudiendo ser aplicada sobre perfiles curvos y superficies irregulares.
- Soporta ciclos de alta temperatura de hasta 100°C durante 1 hora.

FORMATO DE PRESENTACIÓN

- Anchos disponibles: 18 mm, 24 mm, 30 mm, 36 mm y 48 mm.
- Largos disponibles: 45 m, 50 m y 90 m.
- Cualquier otro ancho y largo disponible bajo pedido. (Consulte condiciones).
- El producto puede suministrarse en multitud de acabados (consulte condiciones).

Cinta de enmascarado compuesta por un soporte de papel crepé saturado recubierto por un adhesivo de caucho natural permitiendo su aplicación en multitud de tipos de superficies.

La cinta de enmascarado para altas temperaturas (100 °C) está diseñada para ser utilizada en:

- Protección de la carrocería en automoción, para procesos de trabajo que requieran temperatura (hasta 100°C).
- Enmascarado de cualquier superficie que requiera resistencia a la temperatura.
- Capacidad de generar bordes de pintura limpios y afilados sin dejar restos de adhesivo ni de pintura sobrante sobre la superficie.
- Diseñado solo para uso en interiores, ya que no debe estar sujeto a exposición al aire libre o períodos prolongados de luz solar, ya que la cinta puede resultar muy difícil de quitar.



Diseñada para aplicaciones de enmascarado y decoración, adaptándose perfectamente a todo tipo de contornos – rectos y curvos – resistiendo ciclos de alta temperatura de hasta 100°C.

