

## CINTA WASHI 100°C

### PRINCIPALES VENTAJAS

- No deja restos de masa adhesiva al ser retirada de la superficie de aplicación.
- Excelente resistencia a altas temperaturas, soportando ciclos de hasta 100° C.
- Altamente conformable, pudiendo adaptarse a cualquier tipo de borde.

### FORMATO DE PRESENTACIÓN

- Anchos disponibles: 12 mm, 19 mm, 25 mm, 38 mm, 50 mm.
- Largos disponibles: 10m, 25 m, 38 m, 50 m, 100 m.
- Cualquier otro ancho y largo disponible bajo pedido. (Consulte condiciones).
- El producto puede suministrarse en multitud de acabados (consulte condiciones).

*Cinta con soporte extra liso de papel Washi (papel japonés de arroz), uniformemente recubierto por un adhesivo acrílico base agua.*

### La cinta Washi, resistente a 100°C, está diseñada para ser utilizada en:

- Trabajos de pintura en el sector automóvil, decoración y construcción.
- Enmascarado de piezas curvas y pequeñas.
- Enmascaramiento de ranuras extremadamente estrechas.
- Trabajos de pintura multicapa y en reparación de automóviles para el mercado de segunda mano.
- Aplicaciones de repintado en interiores y exteriores.
- Protección y delimitación precisa para talleres de carrocería.

*Cinta de delimitación precisa con una excelente resistencia a los rayos UV permitiendo su uso en las aplicaciones más exigentes.*

