

## FICHA TÉCNICA

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**NOMBRE DEL PRODUCTO** Cinta papel de arroz  
**CÓDIGO** 040111 - 040113

### 2. DESCRIPCIÓN

Cinta protectora de delimitación precisa para talleres de carrocería con un soporte liso de papel Washi y un adhesivo acrílico sin disolventes con base agua. Proporciona una adhesión equilibrada, una delimitación precisa de las áreas de pintado, una buena resistencia mecánica y una eliminación limpia después de ciclos de secado a un máximo de 120°C/248°F en el repintado de coches cuando se necesita una alta precisión. Recomendada para áreas pequeñas y curvas con ranuras extremadamente estrechas donde otras cintas tradicionales no rinden lo suficiente. Resistente a la exposición prolongada a los rayos UV: es la herramienta perfecta para aplicaciones de repintado en interiores y exteriores.

### 3. DATOS TÉCNICOS

	<b>Unidades métricas</b>	<b>Unidades imperiales</b>	<b>Método de prueba</b>
Peso total*	82 g/m <sup>2</sup>	82 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Espesor total	92 µm	3.6 mils	Interno
Resistencia a la tracción media	30 N/cm	17.1 Lbs/in	AFERA 5004/PSTC 131
Alargamiento medio en la rotura	3,5 %	3.5 %	AFERA 5004/PSTC 131
Adhesión a láminas de acero*	1,4 N/cm	12.8 oz/in	AFERA 5001/PSTC 101
Temperatura de uso de hasta (1 hora)	120°C	248°F	

**Material del soporte**  
Papel Washi

**Tipo de adhesivo**  
Acrílico con base agua

Las informaciones técnicas son conformes a nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto; sin embargo, no encontrándose las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.