

### Descripción

Esta cinta de una sola cara está compuesta por un soporte de papel repulpable cubierto con adhesivo acrílico. El adhesivo ofrece una fuerte adherencia y excelente resistencia térmica. Además, la cinta cuenta con un soporte divisible recubierto con adhesivo acrílico.

### Soporte

Papel (70 g/m<sup>2</sup>, blanco, repulpable)  
Papel divisible (blanco, repulpable)

### Material de recubrimiento

Papel siliconado de doble cara (90 g/m<sup>2</sup>, blanco con el logotipo de ORAFOL en azul)

### Adhesivo

Acrilato modificado, hidrosoluble, negro  
Acrilato modificado, hidrosoluble, sin color

### Campo de aplicación

ORAFIX® 1251QS (Quick Splice) es una innovación en cintas de empalme de alto rendimiento. Ofrece una eficacia de empalme muy alta, así como gran rendimiento para la producción, conversión e impresión de papel. El innovador diseño de ORAFIX® 1251QS ofrece preparación «Quick Splice» que se combina con un cierre de bobina seguro durante las operaciones de empalme a alta velocidad, por lo que se evitan problemas como la preapertura del empalme y la acumulación de aire en las bobinas.

### Datos técnicos

<b>Grosor*</b> (soporte + adhesivo)	110 micrones	
<b>Resistencia térmica***</b>	+200°C, brevemente hasta +230° C	
<b>Prueba de bucle*</b> (FINAT TM 9)	11 N/25 mm	
<b>Poder adhesivo*</b> (FINAT TM 1, en papel para copias)	10 N, 25 mm	después de 1 minuto
	12 N, 25 mm	después de 20 minutos
<b>Fuerza de cizallamiento*</b> (Prueba S.A.F.T. desde 23 °C hasta 230 °C)	90 min/+230 °C	
<b>Resistencia al arrancado*</b> (DIN EN ISO 527)	longitudinal:	160 N/25 mm
	transversal	80 N/25 mm
<b>Repulpabilidad</b> (según TAPPI UM 213)	cumple los requisitos	
<b>Almacenamiento**</b>	12 meses, en envase original cerrado	

\* promedio

\*\* en el embalaje original, a 20 °C y 50% de humedad relativa

\*\*\* 1 hora, clima normal centroeuropeo

### AVISO IMPORTANTE

Todos los productos ORAFIX® están sometidos a un estricto control de calidad durante el proceso de fabricación y cuentan con la garantía de comercialización y de estar libres de defectos de fabricación. La información publicada sobre los productos ORAFIX® se basa en investigaciones que la empresa considera muy fiables aunque dicha información no constituye ninguna garantía. Debido a la gran variedad de usos de los productos ORAFIX® y el desarrollo continuo de nuevas aplicaciones, el comprador debe considerar si el producto elegido es el adecuado para cada uso determinado y el comprador asumirá los riesgos relacionados con dicho uso. Todas las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.

ORAFIX® es una marca comercial registrada de ORAFOL Europe GmbH.