

## Descripción

La cinta adhesiva de dos caras se compone de un adhesivo de acrilato modificado, soluble en agua y de un soporte de papel de seda dispersable en agua. El adhesivo se caracteriza por una muy buena adherencia inicial y una muy buena resistencia térmica.

## Material de soporte

Papel de seda repulpable en agua

## Material de recubrimiento

Papel siliconado en ambas caras, 90 g/m<sup>2</sup>, blanco

## Adhesivo de pegado

Acrílico modificado, soluble en el agua, incoloro

## Campo de aplicación

Cinta para empalmes soluble en el agua, alta resistencia térmica, para el cambio manual o automático de bobinas. El adhesivo RA4 cumple con las normas del estadounidense Código Federal de Alimentos y Medicamentos (Code of Federal Regulations, Food and Drugs (FDA), 21 CFR Ch. I (edición 1. Abril 2008), § 175.105).

## Datos técnicos

Grosor* (adhesivo + soporte)	0,06 mm
Resistencia a la temperatura***	hasta +200° C, brevemente hasta +230° C
Prueba de bucle* (FINAT TM 9)	10 N/25 mm
Poder adhesivo*	6 N/25 mm      después de 1 min 7 N/25 mm      después de 20 min
Fuerza de cizallamiento*	(prueba S.A.F.T. de 23° C hasta 230° C)
Aptitud para repulpar	sí
Conservabilidad**	12 meses en envase original cerrado

\* promedio      \*\* en el embalaje original, a 20° C y 50 % de humedad relativa del aire      \*\*\*clima normal centroeuropeo

## AVISO IMPORTANTE

Todos los productos ORAFIX® están sujetos a un cuidadoso control de calidad a lo largo del proceso de fabricación y garantizan tener calidad comercial y estar libres de defectos de fabricación. La información publicada con relación a los productos ORAFIX® se basa en la investigación que la Empresa cree que es fiable aunque no constituya una garantía. Dada la variedad de usos de los productos ORAFIX® y del desarrollo continuo de nuevas aplicaciones, el comprador debe considerar la idoneidad y rendimiento del producto para cada uso, y asumir todos los riesgos relacionados con su uso. Todas las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

ORAFIX® es una marca registrada de ORAFOL Europe GmbH.

