

## Descripción

Esta cinta de doble cara se compone de un soporte de papel tisú, cubierto en ambas caras con un adhesivo de acrilato de dispersión modificado. Cuenta con una adhesión inicial muy buena así como una elevada resistencia ante el envejecimiento. Está revestido con un papel de silicona de doble cara.

## Material de soporte

Papel sin aglutinantes, 12,7 g/m<sup>2</sup>

## Material de recubrimiento

Papel siliconado a ambos lados, 90 g/m<sup>2</sup>, marrón

## Adhesivo de pegado

Adhesivo de dispersión de acrilato modificado, libre de alquilfenol etoxilados (APEO), transparente

## Campo de aplicación

Es utilizada como medio adhesivo para poliéster y poliéter. Esta cinta también es apta para la adhesión de caucho celular, espumas impregnadas y de poro pequeño, fieltro, tejidos y otras superficies lisas y ligeramente rugosas. Para empalmes de papel, cartón y bobinas de película.

## Datos técnicos

Grosor* (adhesivo y soporte)	0, 110 mm		
Resistencia a la temperatura***	de -40° C a +120° C		
Prueba de bucles* (FINAT TM 9)	13 N / 25 mm		
Poder adhesivo*	17 N/25 mm	después de 1 minuto	
(FINAT TM 8, en acero inoxidable, recubierto por una cara con película de poliéster de 0,05 mm)	20 N/25 mm	después de 20 minutos	
	22 N/25 mm	después de 24 h	
Fuerza de cizallamiento*			
(FINAT TM 8, en acero inoxidable, recubierto en una cara con película de poliéster de 0,05 mm)	24 h	a 23° C	
	30 min	a 70° C	
Resistencia a la temperatura * (S.A.F.T.)	100° C		
Conservabilidad**	2 años		
Temperatura de pegado	> +15° C		

\* promedio

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

\*\*\*1h, clima centroeuopeo normal

## AVISO IMPORTANTE

Todos los productos ORABOND® 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 ORABOND® 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 ORABOND® 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.

ORABOND® es una marca registrada de ORAFOL Europe GmbH.

