

## Descripción

La cinta adhesiva de dos caras se compone de un soporte de papel sin aglutinantes recubierto en ambas caras de un pegamento de acrilato de dispersión modificado. El pegamento con adherencia agresiva se caracteriza por su elevada resistencia al envejecimiento y a los plastificantes. El adhesivo está recubierto con un papel siliconado en ambas caras.

## Material de soporte

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

## Material de recubrimiento

Papel siliconado en ambas caras, 90 g/m<sup>2</sup>, blanco, con el logotipo de ORAFOL en tinta azul

## Adhesivo de pegado

Dispersión de acrilato modificado, libre de APEO, transparente

## Campo de aplicación

La cinta adhesiva de dos caras es particularmente apropiada para el equipamiento de caucho celular, espumas impregnadas de poros abiertos así como de tejidos, fieltro y otras superficies rugosas abiertas. Debido a las características químicas del caucho celular de etileno propileno dieno (EPDM), la idoneidad y durabilidad debe ser probada en casos individuales antes de su aplicación.

## Datos técnicos

<b>Grosor*</b> (adhesivo)	0,160 mm	
<b>Resistencia a la temperatura***</b>	de -40° C a +120° C	
<b>Prueba de bucles* (FINAT TM 9)</b>	23 N/25 mm	
<b>Poder adhesivo*</b> (FINAT TM 1, en acero inoxidable, recubierto en una cara con película de poliéster de 0,05 mm)	22 N/25 mm	después de 1 minuto
	26 N/25 mm	después de 20 minutos
	29 N/25 mm	después de 24 h
<b>Fuerza de cizallamiento*</b> (FINAT TM 8, en acero inoxidable, recubierto en una cara con película de poliéster de 0,05 mm)	72 h	a 23° C
	30 min	a 70° C
<b>Resistencia a la temperatura* (S.A.F.T.)</b>	105° C	
<b>Conservabilidad**</b>	2 años	
<b>Temperatura de pegado</b>	> +15° C	

\* promedio

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

\*\*\*1h, clima centroeuropeo 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.