

## Descripción

La cinta adhesiva de montaje se compone de espuma de polietileno blanca de células cerradas, recubierta a ambas caras con un adhesivo adherente de acrilato solvente modificado. El adhesivo adherente de acrilato solvente modificado se caracteriza por su buena resistencia al cizallamiento y su buena adherencia inicial. La cinta adhesiva de montaje de dos caras está recubierta con papel siliconado azul.

## Material de soporte

Espuma de PE de células cerradas, blanca, 2,0 mm

## Material de recubrimiento

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

## Adhesivo de pegado

Acrilato solvente modificado

## Campo de aplicación

Para el montaje de componentes de plástico moldeados por inyección como embellecedores, listones, conductos de cables y espejos de cristal orgánico en obras interiores y en pantallas. Equipamiento autoadhesivo de ganchos, placas y expendedores en superficies lisas. Debido a su buena resistencia a los rayos UV, al agua y al envejecimiento, este producto también es apto para aplicaciones al aire libre.

## Datos técnicos

<b>Grosor*</b> (adhesivo y soporte)	2,1 mm	
<b>Densidad*</b>	55 kg/m <sup>3</sup>	
<b>Resistencia a la temperatura***</b>	de -40° C a +100° C	
<b>Poder adhesivo*</b> (FINAT TM 1, en acero inoxidable, recubierto en una cara con película de poliéster de 0,05 mm)	18 N/25 mm	después de 1 minuto
	19 N/25 mm	después de 20 minutos, rotura de espuma
	19 N/25 mm	después de 24 h, rotura de espuma
<b>Fuerza de cizallamiento*</b> (FINAT TM 8, en acero inoxidable, recubierto en una cara con película de poliéster de 0,05 mm)	300 h	a 23° C
	3 h	a 70° C
<b>Resistencia a la temperatura* (S.A.F.T.)</b>	85° 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

\*\*\* 1 h, clima normal centroeuropeo

## 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.