

### Descripción

La cinta adhesiva de transferencia se compone de un adhesivo de acrilato solvente puro altamente transparente que presenta una excelente resistencia a la radiación UV, a cargas térmicas, sustancias químicas y disolventes así como a la humedad. El adhesivo de transferencia se caracteriza por su excelente adherencia permanente en superficies de metal, pintadas así como en superficies de plásticos de alta energía.

### Material de soporte

Sin soporte

### Material de recubrimiento

Película de PE siliconado, (100 µm, azul)  
Película de PET siliconado, (23 µm, transparente)

### Adhesivo

Acrilato puro

### Campo de aplicación

Equipamiento autoadhesivo de placas de todo tipo, elementos decorativos, placas frontales y pantallas que requieren una elevada resistencia al cizallamiento, resistencia de adhesión y resistencia térmica. Para el pegado en sustratos lisos o ligeramente rugosos.

### Datos técnicos

<b>Grosor*</b> (adhesivo)	0,050 mm
<b>Resistencia a la temperatura***</b>	-40° C a +170° C, brevemente hasta +200° C
<b>Poder adhesivo*</b> (FINAT TM 1, en acero inoxidable, recubierto en una cara con película de poliéster de 0,05mm)	después de 1 min: 11 N/25 mm después de 20 min: 13 N/25 mm después de 24 h: 16 N/25 mm
<b>Resistencia al cizallamiento*</b> (FINAT TM 8, en acero inoxidable, recubierto en una cara con película de poliéster de 0,05mm)	a 23° C: > 1000 h a 70° C: > 72 h
<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

\*\*\*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.