

Descripción

La cinta adhesiva de dos caras se compone de un soporte de película de propileno recubierta en ambas caras con un adhesivo de caucho. La cinta adhesiva de dos caras presenta una elevada resistencia al desgarre. El adhesivo está recubierto con un papel siliconado por ambas caras.

Material de soporte

Lámina de polipropileno de 0,028 mm

Material de recubrimiento

Papel siliconado a ambos lados, 80 g/m², marrón

Adhesivo adherente

Caucho

Campo de aplicación

La cinta adhesiva de dos caras es una cinta de aplicación universal. Es apropiada también para el equipamiento autoadhesivo de diversos materiales, también de metal y madera. Es condicionalmente resistente en presencia de sustancias químicas migratorias (plastificantes). No apropiada para suelos de piedras artificiales o de mármol.

Datos técnicos

Grosor* (adhesivo adherente y adhesivo)	0,130 mm	
Resistencia a la temperatura***	de -20° C a +70° C	
Poder adhesivo*	18 N/25 mm	después de 1 minuto
(FINAT TM 1, en acero inoxidable, cubierto en una sola cara con película de poliéster de 0,05 mm)	20 N/25 mm	después de 20 minutos
	24 N/25 mm	después de 24 h
Fuerza de cizallamiento*		
(FINAT TM 8, en acero inoxidable, cubierto en una sola cara con película de poliéster de 0,05 mm)	72 h	a 23° C
	5 min	a 70° C
Conservabilidad**	1 año	
Temperatura de pegado	> +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.

