

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 pegamento adherente de acrilato solvente modificado se caracteriza por una fuerza de adherencia inicial alta, incluso en superficies de sustratos rugosas y críticas.

Material de soporte

Espuma de PE de células cerradas, blanca, 1,0 mm

Material de recubrimiento

Papel siliconado en ambas caras, 90g/m², blanco, con el logotipo de ORAFOL en tinta 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. Ferias y construcción de tiendas. 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

| | | |
|---|----------------------|---|
| Grosor* (adhesivo y soporte) | 1,1 mm | |
| Densidad* | 55 kg/m ³ | |
| Resistencia a la temperatura*** | -40° C a +100° C | |
| Prueba de bucles* (FINAT TM 9) | 30 N/25 mm | |
| Poder adhesivo* (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 |
| | 18 N/25 mm | después de 20 minutos, rotura de espuma |
| | 18 N/25 mm | después de 24 h, rotura de espuma |
| Fuerza de cizallamiento* (FINAT TM 8, en acero inoxidable, recubierto en una cara con película de poliéster de 0,05 mm) | 300 h | a 23° C |
| | 6 h | a 70° C |
| Resistencia a la temperatura* (S.A.F.T.) | 75° C | |
| Conservabilidad** | 2 años | |
| Temperatura de pegado | > +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.