

ALTE

COMERCIAL



Descripción

Cinta adhesiva de espuma de doble cara de alto rendimiento. El producto es blanco.

La espuma de polietileno es predominantemente de celdas cerradas. Un adhesivo sensible a la presión de resina de caucho agresivo está recubierto por ambos lados, y el producto tiene un revestimiento de liberación de papel blanco liso

Aplicaciones

- ✓ Cinta de espuma de unión de espejo.
- ✓ Unión del sistema de gestión de cables.
- ✓ Para la unión de ensamblajes de punto de venta / exhibición.
- ✓ Montaje de tienda.

Ventajas

- ✓ El sellador dimensional predeterminado reduce el desperdicio / limpieza de uso.
- ✓ Resistencia a la abrasión, corrosión y humedad.
- ✓ Revestimiento de liberación de papel, que reduce el cambio dimensional durante la aplicación.
- ✓ Recubierto en ambos lados con un adhesivo de resina de caucho sensible a la presión de alta calidad.
- ✓ Se requiere una compresión mínima del 20% para realizar un sello de agua.
- ✓ Periodo de validez de 1 año a partir de la fecha de envío.

Empresa ALTE, certifica que la información aquí contenida es fidedigna

ESPUMA POLIETILENO BLANCA 5474

Especificación

Características	Medición	Método testeo
Adhesión de pelado de 180 ° - Tiempo de permanencia de 10 minutos	20 N/25 mm	Scapa F9
Cizalla estática de 500 horas (acero inoxidable)	0,8 Kg/cm ²	Scapa F7
Cizalla dinámica	41 N / cm ²	Scapa F11
Temperatura de aplicación	+ 10°C a + 40°C	/
Temperatura de servicio	-40°C a + 70°C	/
Carga máxima recomendada de peso	36 g/cm ² .	/

Formato	Un x caja
Espuma Polietileno 2/c Blanca - 1mm x 18mm x 60m	27
Espuma Polietileno 2/c Blanca - 1mm x 12mm x 60m	40
Espuma Polietileno 2/c Blanca - 2mm x 25mm x 30m	20
Espuma Polietileno 2/c Blanca - 2mm x 19mm x 30m	26
Espuma Polietileno 2/c Blanca - 2mm x 12mm x 30m	40
Espuma Polietileno 2/c Blanca - 1mm x 35mm x 60m	14

Preparación e Instalación

- La zona donde la cinta será adherida, debe estar limpia y seca, libre de polvo, aceite, grasa y humedad.
- Despegar cinta del liner protector.
- Adherir cinta en la zona que desea realizar unión.

RECOMENDACIONES

Las superficies deben estar limpias, secas, libres de grasa y suciedad. Scapa 5474 no es adecuado para la exposición adhesiva a la luz ultravioleta. El agente de limpieza recomendado es Propan - 2 - ol,m(IPA). Tenga en cuenta que se deben seguir las instrucciones de seguridad del fabricante y se recomienda a los clientes para asegurar la compatibilidad del solvente con su sustrato. Los sustratos de unión ideales son aquellos que son: limpio, seco, plano, liso, sin polvo y no poroso. Las bajas temperaturas pueden aumentar el riesgo de condensación, reduciendo la pegajosidad del producto. La esperanza de vida variará con la temperatura y la humedad. El producto puede ser aplicado a mano directamente desde un rodillo aplicando una presión uniforme. Se recomienda a los clientes que hagan su propia evaluación de nuestros productos en sus propias condiciones, para sus propios requisitos