

HOJA TÉCNICA

Referencia: ***TYM 2005/F***

Cinta transfer de alta cohesión

Descripción del producto

Cinta adhesiva acrílica sin soporte de muy alta cohesión y resistencia a plastificantes. Liner con pestaña para una fácil retirada.

Propiedades

- Excelentes propiedades de adhesión y cohesión
- El espesor del adhesivo compensa las irregularidades de las superficies
- Altamente resistente a los plastificantes
- Muy buena resistencia al envejecimiento y a la radiación UV
- La cinta es muy maleable y se adapta bien a las esquinas y superficies irregulares
- Protector con pestaña para un fácil desprendimiento

Características técnicas

- Soporte: Sin soporte (Transfer)
- Adhesivo: Acrílico
- Espesor total: 0.40 mm.
- Fuerza adhesiva: 25 N/25mm
- Temperatura: -40°C - 130°C
- Protector: Film de poliéster

Colores disponibles: transparente

Aplicaciones principales

Empalme de lonas
Pegado de toldos de PVC
Unión de complejos plásticos

Las cintas adhesivas se emplean para solucionar diferentes problemas en muchos campos de aplicación. Cada producto ha sido desarrollado para un determinado sector de aplicación. No obstante, la experiencia demuestra que aun en aplicaciones similares, los requisitos pueden variar de un caso a otro. Por ello le recomendamos que haga pruebas para comprobar si el producto a emplear es recomendable para su aplicación. Para ello cuenta con el asesoramiento de nuestro departamento técnico. Todas las recomendaciones que damos son de acuerdo a los conocimientos adquiridos por la propia experiencia, aunque sin compromisos.