

Descripción

Película de montaje transparente en base a polietileno, con superficie finamente estructurada para la transferencia de rotulaciones y símbolos estampados o cortados de forma controlada por ordenador.

Adhesivo de pegado

Poliacrilato modificado, alta fuerza de adherencia

Campo de aplicación

El adhesivo de pegado especial de poliacrilato permite una transferencia sin problemas de rotulaciones y símbolos estampados o cortados de forma controlada por ordenador. Incluso a 6 meses después del pegado se consigue un desprendimiento sin residuos y sin un aumento esencial de la fuerza de adherencia. La elevada resistencia al alargamiento del material de película garantiza un posicionamiento exacto. La película de montaje es apropiada para casi todos los tipos de película con superficie brillante o mate.

Datos técnicos

Grosor* (película y pegamento)	0,155 mm
Peso* (película y pegamento)	115 g/m ²
Poder adhesivo* (FINAT TM 1, después de 20 min, acero inoxidable)	3,5 N/25 mm
Resistencia al arrancado (DIN EN ISO 527)	Longitudinal: min. 20 MPa Transversal: min. 20 MPa
Alargamiento de rotura (DIN EN ISO 527)	Longitudinal: min. 450% Transversal: min. 450%
Conservabilidad**	2 años
Temperatura de pegado	Min. +10° C

* promedio ** en el embalaje original, a 20° C y 50% de humedad relativa del aire

AVISO IMPORTANTE

Todos los productos ORATAPE® 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 ORATAPE® 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 ORATAPE® 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.

ORATAPE® es una marca registrada de ORAFOL Europe GmbH.