

Descripción

Lámina de PVC blanda y muy adaptable en blanco y transparente

Material de recubrimiento

Cartón siliconado recubierto por un lado, 135 g/m²

Adhesivo de pegado

Poliacrilato, fácilmente pelable

Campo de aplicación

Para decoraciones y publicidad en interiores especialmente en paramentos interiores aplicadas sobre superficies de papel pintado.

Procedimiento de impresión

Para Inkjet - Impresión digital gran formato con tintas solventes, tintas UV y tintas latéx.

Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Grosor* (sin papel de recubrimiento y pegamento) | 0,080 mm |
| Estabilidad dimensional (FINAT TM 14) | Pegado en acero, no se puede medir ninguna contracción en dirección transversal, en dirección longitudinal máx. 0,4 mm |
| Poder adhesivo* (FINAT TM 1, después de 24h, acero inoxidable) | 6 N/25 mm |
| Resistencia al arrancado (DIN EN ISO 527) | Longitudinal: min. 19 MPa Transversal: min. 19 MPa |
| Alargamiento de rotura (DIN EN ISO 527) | Longitudinal: min. 130% Transversal: min. 150% |
| Conservabilidad** | 2 años |
| Temperatura mínima de pegado | > +10° C |
| Durabilidad la aplicación vertical | 2 años (sin imprimir) |

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

Aviso importante:

El fondo a recubrir debe estar exento de polvo, grasa y de suciedad de cualquier tipo que pueda afectar al poder adhesivo del material. Las pinturas recientes deben secarse durante por lo menos tres semanas, o deben estar completamente endurecidas. Para determinar la compatibilidad se llevarán a cabo pruebas de aplicación con las pinturas previstas. Asimismo, se observarán las instrucciones de aplicación materiales de impresión digital editadas por ORAFOL. La trazabilidad de nuestra mercancía según ISO 9001 está garantizada mediante el número indicado en cada bobina.

AVISO IMPORTANTE

Todos los productos ORAJET® 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 ORAJET® 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 ORAJET® 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.

ORAJET® es una marca registrada de ORAFOL Europe GmbH.