# **Descripción**

Papel estucado (120 g/m²) blanco, por un lado con recubrimiento mate especial para Inkjet.

### Material de recubrimiento

Papel siliconado, 85 g/m<sup>2</sup>

## Adhesivo de pegado

Poliacrilato, adherente permanente, transparente

# Campo de aplicación

Para la realización económica de imágenes de gran tamaño a corto plazo en interiores.

# Procedimiento de impresión

Impresión con chorro de tinta basada en agua, tintas de pigmento y tintas Dye

#### Impresoras recomendadas

Véase www.orafol.com, recomendación de impresoras

#### Datos técnicos

Grosor* (sin papel protector y adhesivo)	0,100 mm
Resistencia a la temperatura	Pegada en aluminio, de -20° C a +60° C, sin variaciones
Poder adhesivo* (FINAT TM 1, después de 24h, acero	16 N/25 mm (alisar el papel)
inoxidable)	
Conservabilidad**	1 año
Temperatura de pegado	> +10° C
* promedio ** en el embalaje original, a 20° C v 50% de humed	ad relativa del aire ***estrés a corto plazo

<sup>\*</sup> promedio 💮 \*\* en el embalaje original, a 20º C y 50% de humedad relativa del aire 💮 \*\*\*estrés a corto plazo

#### Atención:

Después de la impresión debe observarse que las tintas se sequen completamente para no afectar posteriormente la adherencia del laminado. 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 editadas por ORAFOL.

#### **AVISO IMPORTANTE**

Todos los productos ORAJET<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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.

