

## Descripción

Papel estucado (120 g/m<sup>2</sup>) blanco, por un lado con recubrimiento mate especial para Inkjet.

## Material de recubrimiento

Papel siliconado, 80 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](http://www.orafol.com), recomendación de impresoras

## Datos técnicos

<b>Grosor*</b> (sin papel protector y adhesivo)	0,100 mm
<b>Resistencia a la temperatura</b>	Pegada en aluminio, de -20° C a +60° C, sin variaciones
<b>Poder adhesivo*</b> (FINAT TM 1, después de 24h, acero inoxidable)	16 N/25 mm (alisar el papel)
<b>Conservabilidad**</b>	1 año
<b>Temperatura de pegado</b>	> +10° C

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

## 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® 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.