

Nombre: ORAJET 3165RA

SKU: 3710-0060

***Marca:** ORAJET

Descripción general

Un material de impresión digital versátil diseñado para una amplia gama de aplicaciones gráficas vibrantes a todo color, tanto para interiores como para exteriores. ORAJET® 3165RA utiliza una construcción de PVC mezclado con un confiable sistema adhesivo de salida de aire a base de solvente. La tecnología adhesiva de salida de aire ORAFOL Rapid Air® facilita aplicaciones gráficas más rápidas y sin burbujas.

Especificaciones técnicas

- **Material:** Película de PVC polimérico combinado
- **Adhesivo:** Permanente gris a base de solvente con *Rapid Air*®
- **Calibre:** 4millesimas
- **Acabado:** brillante.
- **Impresión en tintas:** solventes, tintas UV y tintas latéx.
- **Peso:** 165grs.
- **Medidas:** 1.37 x45.72mts
- **Durabilidad:** 4 años sin impresión.
- **Nota:** La tecnología RapidAir® permite un pegado sencillo, rápido y libre de burbujas

Presentaciones y empaque

Unidad de venta: metro

Peso: 21.3 kg

Dimensiones del empaque:

Largo: 150cm

Ancho: 150cm

Alto: 10cm

Fecha de elaboración: 2025-07-28

Última actualización: 2025-07-28



Recomendaciones de uso

Tiempo de Curado:

- Adhesión inicial: 24 horas
- Adhesión completa: 72 horas
- Antes de laminado: 24-48 horas (tintas solvente)
- Temperatura mínima de aplicación 50° F (10°C)
- Temperatura de superficie 60-80°F (15-27°C)
- Humedad relativa <70%

Superficies Ideales:

- Acero: Excelente Adhesión.
- Aluminio: Excelente Adhesión
- Vidrio: Muy buena adhesión.
- acrílico: buena adhesión.

Aplicaciones.

- Aplicaciones planas de corto a medio plazo
- Sin burbujas, ¡fácil de instalar!
- Señalización general exterior a medio plazo
- gráficos para ventana
- señalización general interior de larga duración
- gráficos para pared y murales permanentes
- **gráficos de suelo (en conjunto con ORAGUARD® 250AS)**
- stickers y calcomanías
- **No diseñado para gráficos o rotulación de vehículos o remolques**

Mercado

- Agencias de Mercadotecnia.
- Impresores digitales
- Arquitectura, ingeniería.
- Empresas sustentables

Fecha de elaboración: 2025-07-28

Última actualización: 2025-07-28

 Directo: 01 (614) 432 6100
 contacto@avanceytec.com.mx
www.avanceytec.com.mx

 Washington No. 3701 Edificio 48
Parque Industrial Las Américas
Chihuahua, Chih. México C.P. 31114