



## PrintMedia

### 2D Vinyl Translucent

#### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Vinilo translúcido cuando se retroilumina, y opaco cuando no se ilumina, fabricado de tal manera para garantizar la reproducción del color uniformemente. Coated de larga duración, adhesivo acrílico con liner siliconado de papel kraft.

#### Características

- |                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| VINILO              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Composición: PVC polimérico translúcido, libre de cadmio.</li> <li>• Espesor: 80 micras</li> <li>• Acabado: <b>Matt</b> (Mate)</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| ADHESIVO            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adhesivo acrílico solvente sensible a la presión y de alta durabilidad.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| REVERSO             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Papel Kraft tratado de 135g/m<sup>2</sup></li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| PROPIEDADES FÍSICAS | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Grosor</b> (mm) (Film + adhesivo) ISO 534 0,115</li> <li>• <b>Datos frontal del material, 23°C</b> DIN ISO 527-3<br/>Resistencia a la tracción: &gt; 28 N/15mm<br/>Elongación: &gt; 150 %</li> <li>• <b>Datos del adhesivo, 23°C</b> FTM 1<br/>Adhesión de despegado 180° sobre acero inoxidable (N/25 mm)<br/>20 min. permanencia: 20<br/>24 horas permanencia: 22<br/>1 semana permanencia: 24</li> <li>• <b>Estabilidad dimensional</b> FTM 14<br/>Contracción (48 horas a 70°C) : &lt; 0,3mm</li> <li>• <b>Rangos de temperatura:</b><br/>Aplicación: + 10°C to + 40°C<br/>Aplicación final: - 40°C to + 90°C<br/>Para temperaturas más bajas, por favor consultar.</li> <li>• <b>Inflamabilidad</b> ISO 3795<br/>Muestra montada en aluminio: autoextinguible.</li> <li>• <b>Resistencia a químicos y disolventes</b><br/>Resistente a la mayoría de aceites, gasolinas y grasas, sales y alcalinos.</li> </ul> |
| ALMACENAMIENTO      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hasta 2 años a temperatura 15-25°C / 50% HR.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| NOTA IMPORTANTE     | <p>Se debe tener cuidado cuando se selecciona un material para utilizar sobre superficies iluminadas con materiales autoadhesivos. Algunos materiales como por ejemplo el policarbonato, puede a veces provocar burbujas.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

Por tanto es recomendable probar la superficie sobre la cual se va aplicar el vinilo para evitar incompatibilidades.

## Aplicaciones

- Decoración de interiores
- Rotulación sobre cristal, metraquilato y materiales transparentes
- Aplicaciones de interior y exterior

**Tintas:** UV/Látex/Solvente/Ecosolvente

## Códigos de referencia

|             |                                |
|-------------|--------------------------------|
| 70100135180 | 2D Poly Vinyl Transl 80/137/50 |
|-------------|--------------------------------|

La información y las recomendaciones que contiene esta ficha de información del producto, así como las recomendaciones técnicas facilitadas por representantes de Fujifilm y sus empresas asociadas, tanto verbalmente como por escrito, se basan en nuestro conocimiento actual del fabricante original y se cree que son precisas. Sin embargo, no se garantiza su exactitud ya que no podemos cubrir o prever todos los usos posibles y porque los métodos de fabricación son de terceros. Por el mismo motivo, nuestros productos se venden sin garantía y con la condición de que los usuarios realicen sus propias pruebas para comprobar que los productos cumplirán totalmente sus requisitos concretos. Por nuestra política de mejora continua del producto, parte de la información que contiene esta ficha de información del producto podría estar desactualizada; se pide a los usuarios que se aseguren de seguir las recomendaciones actuales.

Producto distribuido por:

---

**FUJIFILM Europe GmbH, Sucursal en España**  
C/Aragón 180  
08011 Barcelona  
España  
Tel.: +34 93 451 15 15  
[www.fujifilm.es](http://www.fujifilm.es)  
[NuriaAlonso@fujifilm.es](mailto:NuriaAlonso@fujifilm.es)