

# FICHA TÉCNICA

## GF 211 TRAFFIC GRAFFIC®

LAMINADO DE VINILO BRILLANTE  
LIGERAMENTE REALZADO – 6.0 MIL (150 MI-  
CRAS) ADHESIVO PERMANENTE TRANSPARENTE

El GF 211 es una película transparente para laminar, de 6.0 mil (150 micras) ligeramente realzada, con un adhesivo acrílico permanente formulado para brindar una claridad excepcional. Este producto se produce en un liner de papel de 86 gsm diseñado para proporcionar una capa adhesiva extremadamente suave para lograr una claridad óptima. El GF 211 se puede combinar con películas de impresión aprobadas para crear gráficos de piso para baldosas y alfombras.

| NOMBRE DEL PRODUCTO   | 211  |
|---|--|
| <b>PELICULA</b>   |  |
| Tipo de película  | Vinilo Monomérico Blanco   |
| Grosor de la película (mils/μm)                                 | 6.0 / 152 (+/- 10%)  |
| Peso de la película (gsm)                                       | 200  |
| Brillo (60 °)   | ≤90  |
| Opacidad (%)  | N/A  |
| Resistencia a la tracción (libra/pulgada)                       | MD > 4000 / CD > 4000  |
| Alargamiento (%)  | MD > 250 / CD > 250  |
| Estabilidad dimensional (FTM 14)                                | MD < 2.00 mm / CD < 2.00 mm  |
| <b>ADHESIVO (BOTH SIDES)</b>                                    |  |
| Tipo de adhesivo  | Emulsión Acrílica  |
| Grosor del adhesivo (mils/μm)                                   | 0.8-1.0 / 20-25  |
| Color del adhesivo  | Transparente   |
| Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 15 | 30 / 13  |
| Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 24 | 4.5 / 20   |
| <b>LINER (BOTH SIDES)</b>                                       |  |
| Peso del Liner (#/gsm)  | 53 / 86  |
| Tipo de Liner   | Liner blanco 1 cara sellada con polietileno  |
| Grosor del Liner (mils/μm)                                      | 3.5 / 89   |
| Fuerza de Liberación @ 300" / min (g/2")                        | 10-25  |
| <b>GUIA DE DESEMPEÑO</b>  |  |
| Temperatura de aplicación                                       | ≥ +40° F (4.4° C)  |
| Temperatura de servicio   | -40 ° F a 200° F (-40° C a 93.3° C)  |
| Vida útil en el anaquel   | 1 año  |
| Temperatura de almacenamiento / Humedad relativa                | 70° F (21° C) / 50%  |
| Durabilidad exterior  | Solo para interior   |
| <b>CERTIFICACIONES Y CALIFICACIONES</b>                         |  |
| Resistencia al Deslizamiento                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>· UL 410 - Clasificado como Antideslizante</li> <li>· AS HB198:2014 (AS/NZS 4586) - Seco PTV: 81, Mojado PTV: 20</li> <li>· ANSI A137.1/A326.3 - Seco DCOF: 0.94, Mojado DCOF 0.29</li> </ul> |

# FICHA TÉCNICA

**GF 211- LAMINADO DE VINILO BRILLANTE LIGERAMENTE REALZADO 6.0 MIL (150 MICRAS)  
 ADHESIVO PERMANENTE TRANSPARENTE**

| RESUMEN DEL PRODUCTO   | APLICACIONES   | TIPO DE TINTA  |
|--|--|--|
| <p><b>APLICACIÓN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> APLICACIÓN HÚMEDA</li> <li><input checked="" type="radio"/> APLICACIÓN EN SECO</li> <li><input checked="" type="radio"/> LAMINADO</li> <li><input type="radio"/> MONTAJE</li> <li><input checked="" type="radio"/> SUAJADO</li> <li><input type="radio"/> ESTAMPADO CALIENTE</li> <li><input type="radio"/> THERMAL DIE</li> <li><input checked="" type="radio"/> CORTE EN CAMA PLANA</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> TIENDAS DE MENUDEO</li> <li><input type="radio"/> PARED</li> <li><input type="radio"/> ROTULACIÓN DE VEHÍCULOS</li> <li><input type="radio"/> VENTANA</li> <li><input checked="" type="radio"/> PISO</li> <li><input checked="" type="radio"/> MOSTRADOR</li> <li><input type="radio"/> TRANSLUCIDO</li> <li><input type="radio"/> FLOTILLAS</li> <li><input checked="" type="radio"/> ANUNCIOS EN GENERAL</li> <li><input checked="" type="radio"/> INTERIOR</li> <li><input type="radio"/> EXTERIOR</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> SOLVENTE</li> <li><input type="radio"/> ECO-SOLVENT</li> <li><input type="radio"/> LATEX</li> <li><input type="radio"/> CURABLE CON UV</li> <li><input type="radio"/> SERIGRAFIA</li> <li><input type="radio"/> OFFSET (CURABLE CON UV)</li> <li><input type="radio"/> OFFSET (CONVENCIONAL)</li> </ul> |
| <p><b>SUSTRATOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> METAL PINTADO POR OEM (FABRICANTE DE EQUIPO ORIGINAL)</li> <li><input type="radio"/> VIDRIO</li> <li><input checked="" type="radio"/> GRAFICOS IMPRESOS</li> <li><input type="radio"/> BAJA TENSION SUPERFICIAL</li> <li><input type="radio"/> ACRILICO/PLEXIGLASS</li> </ul>   |  |  |

| PREGUNTAS FRECUENTES   |   |
|--|---|
| ¿Para qué aplicaciones se diseñó el GF 210?                      | El GF 211 se utiliza como el sobrelaminado correspondiente en el sistema de calcomanías para pisos GF Traffic Graffic® como sobrelaminado protector. La película también es ideal para tapetes de mostrador, mouse pads y cualquier gráfico que necesite una protección duradera. |
| ¿Puedo utilizar el GF 211 con cualquier base de vinilo?          | Si. El laminado funcionará con cualquier gráfico impreso que usa tintas gráficas comunes. Sin embargo, la película está aprobada por UL para aplicaciones de piso antiderrapante de Traffic Graffic®.   |
| ¿Dónde puedo encontrar más información sobre gráficos para piso? | <a href="http://www.generalformulations.com/RESOURCES/DOWNLOADS/Tech-Tips-ESP">http://www.generalformulations.com/RESOURCES/DOWNLOADS/Tech-Tips-ESP</a>   |