


# 3M Paintable Plastic Sheeting™ N.P.6727/28

Información Técnica

Noviembre, 2004.

|                                  |  |  |        |
|----------------------------------|--|--|--------|
| <b>Nombre</b>                    | Película Plástica Pintable™  |  |        |
| <b>Presentación y referencia</b> | <p>Presentación: Rollo de película plástica.</p> <p>Referencia:<br/>                     N.P. 06727 Rollo de 3.65 X 121.92 MTS.<br/>                     N.P. 06728 Rollo de 4.87 X 121.92 MTS.<br/>                     N.P. 06780 Despachador de película plástica</p>   |                            |        |
| <b>Descripción del Producto</b>  | Película Plástica Pintable™ - Usada para operaciones críticas de enmascarado cerca del área a pintar, así como también para proteger del briseado durante las operaciones de pintado.  |  |        |
| <b>Construcción del producto</b> | Polietileno de alta densidad.  |  |        |
| <b>Características Físicas</b>   | La información técnica y los datos siguientes se deben considerar representativos o típicos solamente y no se deben utilizar para los propósitos de la especificación.   |  |        |
|                                  |  | <b>Método de prueba ASTM</b>   |        |
|                                  | Dirección máquina tensión  | 3 lbs/in ancho (56N/100mm)   | D-3759 |
|                                  | Tensión dirección transversal  | 1.5 lbs/in ancho (26N/100mm)   | D-3759 |
|                                  | Elongación al corte  | 250%   |        |
|                                  | Calibre  | 0.43 mils (11 micrones)  | D-3759 |
|                                  | Rango de temperatura   | Hasta 225°F (107°C)  |        |
|                                  | Tamaño - hojas   | N.P. 6739: 12 ft (3.65m) ancho x 400 ft (122m) largo<br>N.P. 6740: 16 ft (4.87m) ancho x 400 ft (122m) largo |        |
| <b>Información General</b>       | Tamaño - rollo<br>Doblado y enrollado a un ancho de 37.75" (0.96m)   |  |        |
|                                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Película Plástica Pintable™ - Hechas de una película de polietileno de alta densidad que ofrecen buena conformabilidad, de fácil corte, manejo.</li> <li>2. Película Plástica Pintable™ - Están formuladas para tener una excelente adherencia de la pintura, permitiendo que se pueda usar como un reemplazo directo de los papeles de enmascarado.</li> <li>3. Película Plástica Pintable™ - Están dobladas del centro lo cual permite que se desdoblén fácilmente.</li> <li>4. Película Plástica Pintable™ - Soportan ciclos de horneado hasta de 225°F (107°C) durante 30 minutos, la temperatura en la que se derrite la película es de 250°F (122°C).</li> <li>5. Película Plástica Pintable™ - Todas las superficies deben estar secas y libres de agua para minimizar el riesgo de dejar marcas</li> </ol> |  |        |



**Distribuidor Autorizado**

☎ 617-1212 Fax: 617-1213

✉ postmaster@prosac.com.pe

🌐 www.prosac.com.pe