



## CERTIFICADO DE CALIDAD

**Cliente:**

**Fecha:**

**Producto:**

El presente documento certifica que Panel Rey S.A manufactura perfiles plástico VinylPro cuyo plástico empleado para su producción cumple con los siguientes estándares y especificaciones:

<b>ASTM D 792</b>	Standard Tets Method for Density and Specific Gravity (Relative Density) of Plastics by Displacement.
<b>ASTM D 2240</b>	Standard Test Method for Rubber Proprietary Durometer Hardness.
<b>ASTM D 2115</b>	Standard Practice for Oven Heat Stability of Polyvinyl Chloride Compositions.

Así también se verifica que el desarrollo de los productos cumpla con los diseños establecidos en las normas ASTM correspondientes:

<b>ASTM C 1047*</b>	Standard Specification for Accessories for Gypsum Wallboard and Gypsum Veneer Base. *Excepto el punto 6.5
---------------------	---

Los productos han sido probados en un laboratorio externo según las siguientes normas ASTM para verificar su desempeño.

<b>ASTM D 256</b>	Standard Test Methods for Determining Izod Pendulum Impact Resistance of Plastics.
<b>ASTM D 638</b>	Standard Test Methods for Tensile Properties of Plastics.
<b>ASTM D 648</b>	Standard Test Methods for Deflection Temperature of Plastics Under Flexural Load in the Edgewise Position.
<b>ASTM D790</b>	Standard Test Methods for Flexural Properties of Reinforced Plastics and Electrical Insulating Materials.



**ASTM E81(D696)**

Standard Test Methods for Linear Thermal Expansion of Solid Materials by Thermomechanical Analysis.

Con lo anterior queremos seguir manteniendo la confianza de nuestros clientes en los productos que Panel Rey<sup>®</sup> manufactura y comercializa para así poder satisfacer sus necesidades en el negocio de la construcción.

**Oscar Mendez Mena**  
**Gerente de Aseguramiento de Calidad**  
**Panel Rey S. A.**