



NUESTRA FUERZA ESTÁ EN LA UNIÓN  
INDUSTRIAS PRESTO DESDE 1974



## PVC Presto® para tuberías y conexiones hidráulicas línea plomería



### Descripción

Actualización: May/2014

Excelente pegamento desarrollado para la unión permanente de tuberías, conexiones y todo tipo de acoplamientos de PVC rígido.

### Materiales

Tuberías, conexiones y acoplamientos de PVC rígido, calibrados y no calibrados, alta y baja presión cedula 40 y 80 hasta 8".

### Usos y aplicaciones

Tubería hidráulica, sanitaria, agua potable, drenaje, conduit PVC.

### Ventajas

- ✓ Secado rápido.
- ✓ Gran Cuerpo, facilita efectuar operaciones de pegado con rapidez aún en tubería no calibrada, evitando el escurrimiento.
- ✓ Este producto está certificado que cumple y excede con la norma ASTM-D2564

### Especificaciones

Aparencia:	Líquido transparente
Viscosidad:	2000-3000 cps.
% de Sólidos:	25-28
Pruebas de presión:	760 psi (Hydrostatic Burst)
Resistencia al despegue	(Lap Shear Bond Strenght)
	2 Hrs. Curado: 440 psi
	16 Hrs. Curado: 715 psi
	72 Hrs. Curado: 1026 psi
Tiempo de secado (@ 10-20 °C)	2-3 minutos
Tiempo de secado (@ 20-30 °C)	1-2 minutos

## Precauciones

Producto inflamable. Irritante a ojos y piel. Muy tóxico si se inhalan los vapores de manera prolongada. Los vapores pueden causar mareo y somnolencia, evite inhalarlos. En caso de ser ingerido busque ayuda médica inmediata. Use este producto únicamente en áreas ventiladas. Proteja el envase de los rayos directos del sol y no lo exponga a temperaturas mayores a 50°C. No se aplique sobre alguna flama ni sobre material incandescente. No fume durante su uso. Manténgalo lejos del alcance de los niños.

## Instrucciones

1. Al aplicar el pegamento dejar secar por 30 segundos y limpiar las embarraduras.
2. Para un manejo confiable deje secar las uniones por 15 minutos antes de manipularlas.
3. Para aplicar presión en la tubería, dejar pasar de 24 a 48 horas.
4. Mantener el envase perfectamente cerrado cuando esté en uso.

## Almacenamiento y vida de anaquel

Un año en lugares frescos y secos.

## Presentación

Tubo 60 ml., lata con aplicador: 118 ml., 236 ml., 473ml. y 946 ml.

### **NOTA**

Antes de usar este producto, el usuario debe correr cualquier prueba necesaria en orden de asegurarse que es el adecuado para la aplicación requerida. La información técnica aquí contenida no es exhaustiva, y está basada solamente en nuestro conocimiento presente y en nuestra experiencia. Industrias Presto no se hace responsable por ninguna omisión o falla en la interpretación de esta hoja técnica, ni en ninguna eventualidad relacionada con la aplicación imprecisa del producto, así como los cambios que en él ocurrieran debido a las condiciones climatológicas o prácticas deficientes de transporte, manejo o almacenamiento por el usuario. La garantía no abarca más allá del valor del producto.

## Otros productos de la línea plomería

-Pegamento PVC El Dorado®  
-CPVC Flowguard Gold  
-Pasta para soldar Presto® Flux

-PVC Wet Blue  
-Pasta para soldar Presto®  
-Limpiador PVC Presto®

-PVC Heavy Duty®  
-Lubricante Presto®  
-Presto Sellac®

### Aprende más en



[www.youtube.com/indpresto](http://www.youtube.com/indpresto)

### Visítanos en



[www.ipresto.net](http://www.ipresto.net)

### Síguenos en



Sistema de Gestión de la Calidad  
Certificado ISO 9001:2008  
*RSGC 708*  
Terminación 2014.03.15



## Industrias Presto, S.A. de C.V.

Av. Francia 1635-D  
Col. Moderna  
Guadalajara, Jal. 44190  
México

[www.ipresto.net](http://www.ipresto.net)  
e-mail: [servicioclientes@ipresto.net](mailto:servicioclientes@ipresto.net)

Tels. y Fax: 38 10 06 21 / 31 10 61 61  
38 12 65 14 / 38 12 00 94  
31 24 04 50 / 31 24 04 51