



PVC Heavy Duty® Pegamento para tubería de PVC uso pesado Línea plomería



Descripción

Actualización: May/2015

El pegamento **PVC Heavy Duty®** es un producto especialmente formulado para la unión permanente de tuberías y conexiones de PVC hasta de 12" de diámetro y cédula 40 y 80. Puede usarse en sistemas de tubería de agua potable, drenaje y alcantarillado, aguas de desecho y ventilación.

Materiales

Tuberías y conexiones de PVC hasta de 12" de diámetro y cédula 40 y 80.

Usos y aplicaciones

Se usa en sistemas de tubería de agua potable, drenaje y alcantarillado, aguas de desecho y ventilación.

Ventajas

- ✓ Gran cuerpo
- ✓ Secado lento para grandes formatos
- ✓ La máxima resistencia

Especificaciones

Apariencia	Líquido viscoso.
Color	Gris.
Viscosidad	3500-4500cps.
% de Sólidos	27-29
Tiempo de secado	1-2 min. @ 20-30°C

Precauciones

No se use en sistemas de aire comprimido o gases. 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. Utiliza un cortador para tubo de PVC o una segueta. El corte debe ser recto y a 90 grados, ya que de esta forma, se facilita la unión. En caso de daño en la punta del tubo, vuelve a hacer el corte 5 cm. antes de la porción dañada.
2. Es necesario limpiar el corte con el dorso de una navaja o de la segueta para así retirar toda la rebaba que resulte del corte, tanto por fuera como por dentro del tubo.
3. Con una estopa o trapo limpia el tubo con Limpiador Presto® hasta que el tubo quede libre de suciedad, grasa o agua. Revisa ambas piezas e inserta en seco el tubo en la conexión. El tubo debe penetrar entre 1/3 y 2/3 del socket a colocar; en este punto el tubo no debe salir por sí solo de la conexión.
4. Aplica una capa uniforme de pegamento **PVC Heavy Duty®**, pero sin exceso, en el tubo. Sin empapar el aplicador, aplica también una capa en la conexión. Para tubería de diámetro grande se puede usar una brocha o rodillo.
5. Inserta rápidamente el tubo en la conexión y gira el tubo 1/4 de vuelta sosteniendo la unión aproximadamente durante 10 segundos. Un cordón uniforme de cemento se debe apreciar en la parte externa de la conexión y LISTO, ya podemos manipular la unión hasta su destino final.

Almacenamiento y vida de anaquel

2 años en lugares secos y frescos.

Presentación

Lata de 236 ml. 473 ml. y 946 ml con aplicador.

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

-PVC Presto®

-CPVC Flowguard Gold

-Lubricante PVC Presto®

-Pegamento PVC El Dorado®

-Pasta para soldar Presto® Flux

-Limpiador PVC Presto®

-PVC Wet Blue

-Pasta para soldar Presto®

-Presto Sellac®

Aprende más en



www.youtube.com/indpresto

Visítanos en



www.ipresto.net

Síguenos en



Sistema de Gestión de la Calidad
Certificado ISO 9001:2008
RSGC 708
Terminación 2017.03.14



Industrias Presto, S.Á. de C.V.

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

www.ipresto.net
e-mail: 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