



Pegamento PRESTO® FLOWGUARD GOLD®

Para tubería y conexiones de CPVC

Línea comercial

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

CARACTERISTICAS:

- ✓ Viscosidad media: Facilita efectuar operaciones de pegado con rapidez.
- ✓ Secado rápido/Tiempo de instalación reducido.
- ✓ No requiere primer ni solvente.
- ✓ Este producto cumple y excede con la norma ASTM F-493
- ✓ Para agua fría y agua caliente hasta 85 ° C
- ✓ Para tuberías con el mismo diámetro que las tuberías de cobre.
- ✓ Color Dorado. Pegamento certificado y garantizado para la tubería de CPVC **FLOWGUARD GOLD®**

PRESENTACIONES:

Lata con aplicador: 118, 236,473 ml.

* **FLOWGUARD GOLD®** es una marca registrada por Noveon, Inc.

1 Corta el tubo



2 Retira la rebaba

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 Verifica el acoplamiento



4 Cementa la unión

Utiliza únicamente pegamento **Presto FlowGuard Gold**® para asegurar el buen funcionamiento de tu instalación. Además éste pegamento no necesita limpiador por lo que el cementado se hace en un solo paso. Aplica una capa uniforme, pero sin exceso, en el tubo. Sin empapar el aplicador, aplica también una capa en la conexión..

5 Ensambla la unión



Cómo Instalar

Utiliza un cortador para tubo de CPVC 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.



Usando un trapo limpio y seco, limpia el polvo y humedad de las piezas a unir. 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.



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.

NOTA: Espera 15 minutos después del último cementado para poner presión al sistema.