

Christy's™



TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Red Hot Pool Pro PVC Solvent Cement can be used for potable water, pressure, non-pressure, gas, conduit, drain, duct, DWV, flexible and rigid PVC. This product is not for use with compressed air or gases.
- Meets ASTM D-2564
- Low VOC formulation meets the requirements of California South Coast Air Quality Management District. For US Green Building Council LEED projects, low VOC solvent cements can earn credits toward green building certification.
- Appropriate Christy's clear or purple primer should be used where required by local code or to meet UPC standards.
- Package sizes: 1/4 pint, 1/2 pint, Pint, Quart, Gallon
- NSF and UPC listed



T. Christy Enterprises, Inc.

655 E. Ball Rd. • Anaheim, CA 92805
 Tel: (714) 507-3300 • Fax: (714) 507-3310
 www.TChristy.com • 800-BLU-GLUE

Red Hot Pool Pro™ PVC Pipe Cement

High-performance PVC solvent cement for pool/spa applications

EXPERIENCE THE CHRISTY'S™ ADVANTAGE

Red Hot Pool Pro is high-performance solvent cement for joining PVC pipe and fittings in pool, spa and whirlpool applications.

Specially formulated for the needs of the pool/spa professional, Red Hot Pool Pro is a fast-acting, extremely fast setting PVC solvent cement that maximizes on-the-job productivity. Special active ingredients allow one-step gluing without need for primer, where local codes permit.

- Thicker formulation stays on pipe, less drips or mess!
- Excellent performance in wet conditions, all-weather formulation.
- Extremely fast acting. Ideal for repairs, allows fast re-pressurization.
- Goes on blue, fades to clear. Right out of the can, it applies to the pipe in a rich blue color, allowing the user to verify a uniform coat of cement for a strong joint. The color then fades to clear in sunlight, providing for a clean finished look. Great for exposed pipe connections.
- Compatible with rigid and flexible PVC pipe, works on all schedules and classes of up to 6" diameter, and can be used as a one-step solvent (without primer) on up to 4" diameter.

Can Size	Part Number	Quantity per Case
1/4 Pint	RH.POOL.QP	24
1/2 Pint	RH.POOL.HP	24
Pint	RH.POOL.PT	12
Quart	RH.POOL.QT	12
Gallon	RH.POOL.1	6

Christy's™



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- El cemento de solvente PVC Red Hot Pool Pro se puede usar para agua potable, presión, sin presión, gas, conductos, drenajes, ductos, DWV, PVC flexible y rígido. Este producto no es para uso con aire comprimido o gases.
- Cumple con la norma ASTM D-2564
- Su fórmula baja en COV cumple los requisitos del Distrito de gestión de la calidad del aire de la costa sur de California. Para proyectos de LEED del Consejo de Construcción Ecológica de EE.UU., los cementos de solvente de bajo COV pueden ganar créditos para la certificación de construcción ecológica.
- Se debe usar pintura base transparente o púrpura Christy's donde lo requiera el código local o para cumplir las normas de UPC.
- Tamaños de paquetes: ¼ de pinta, ½ pinta, una pinta, un cuarto de galón, un galón
- Homologado por NSF y UPC



T. Christy Enterprises, Inc.

655 E. Ball Rd. • Anaheim, CA 92805

Tel: (714) 507-3300 • Fax: (714) 507-3310

www.TChristy.com • 800-BLU-GLUE

Cemento para tuberías de PVC Red Hot Pool Pro

Cemento de solvente PVC de alto rendimiento para aplicaciones en piscinas/spa

EXPERIENCE THE CHRISTY'S™ ADVANTAGE

Red Hot Pool Pro es un cemento de solvente de alto rendimiento para unir tuberías y conectores de PVC para aplicaciones en piscinas, spa y tinas de hidromasaje.

Formulado especialmente para las necesidades de los profesionales de piscinas/spa, Red Hot Pool Pro es cemento de solvente PVC de acción rápida y de secado muy rápido que maximiza la productividad en el trabajo. Los ingredientes activos especiales permiten adhesión en un paso sin necesidad de pintura base, según lo permitan los códigos locales.

- Fórmula más espesa que permanece en la tubería, sin goteras ni desorden.
- Excelente rendimiento en condiciones de humedad, fórmula para todo tipo de clima.
- De acción muy rápida. Ideal para reparaciones, permite volver a presurizar rápidamente.
- Se aplica azul que cambia a transparente. Directamente de la lata, se aplica en la tubería con un rico color azul, permitiendo que el usuario verifique una banda uniforme de adhesivo para una unión resistente. Luego el color cambia a transparente después de la instalación, proporcionando una apariencia transparente. Ideal para conexiones de tuberías expuestas.
- Compatible con tuberías de PVC rígidas y flexibles, funciona para todos los schedules y clases de hasta 6" de diámetro y se puede usar como solvente de un paso (sin pintura base) en hasta 4" de diámetro.

Tamaño de la lata	Número de pieza	Cantidad por caso
1/4 de pinta	RH.POOL.QP	24
1/2 pinta	RH.POOL.HP	24
Una pinta	RH.POOL.PT	12
Un cuarto de galón	RH.POOL.1	12
Un galón	RH.POOL.QT	6