

PARABOND®

PEGAMENTOS / PRIMERS / LIMPIADORES
PARA PVC / CPVC / ABS



CATALOGO DE PRODUCTOS

Desarrollado para sistemas de tuberías plásticas

P-8 Pegamento para PVC

Viscosidad Regular – Transparente



Pegamento de viscosidad regular, secado rápido y de alta fuerza. Diseñado para adherir tuberías y conexiones de PVC de alta presión Cédula 40 hasta 4" (100 mm) de diámetro. Cuando se utilice en sistemas de alta presión o tuberías de 5" (125 mm) de diámetro o mayores, se recomienda usar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación. Para aplicaciones sin presión tales como sistemas de aguas residuales, conduit, drenajes, desecho y ventilación.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Cumple con el performance del estándar ASTM D-2564
- Vida de anaquel de 2 años



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01091	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02092	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04091	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07090	12
1 galón (3.785L)	08040	6

P-14 Pegamento para PVC

Viscosidad Gruesa – Gris



Pegamento de viscosidad gruesa, secado medio y de alta fuerza. Formulado especialmente para adherir tuberías y conexiones de PVC de alta presión y de mayor tamaño, Cédula 40 y Cédula 80 hasta 12" (300 mm) de diámetro. Otras aplicaciones incluyen sistemas de agua potable, conduit, aguas residuales, drenajes, desecho y ventilación. Cuando se utilice en tuberías de alta presión de 5" (125 mm) de diámetro o mayor y de Cédula 80, se recomienda usar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Vida de anaquel de 3 años

Cumple con la norma ASTM D-2564



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01012	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02012	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04012	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07016	12
1 galón (3.785 L)	08016	6

P-600 Pegamento para PVC

Viscosidad Regular – Transparente



Pegamento de viscosidad regular, secado rápido y de alta fuerza. Diseñado para adherir tuberías y conexiones de PVC de alta presión Cédula 40 hasta 4" (100 mm) de diámetro. Cuando se utilice en sistemas de alta presión o tuberías de 5" (125 mm) de diámetro o mayores, se recomienda usar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación. Para aplicaciones sin presión tales como sistemas de aguas residuales, conduit, drenajes, desecho y ventilación.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Cumple con el performance del estándar ASTM D-2564
- Vida de anaquel de 2 años



Certificación NSF/ANSI 61



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04022	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07027	12

P-10 Pegamento para PVC

Viscosidad Media – Transparente



Pegamento de viscosidad media, secado rápido y de alta fuerza. Diseñado para adherir tuberías y conexiones de PVC de alta presión Cédula 40 hasta 6" (150 mm) de diámetro y Cédula 80 hasta 4" (100 mm) de diámetro. Otras aplicaciones incluyen sistemas de agua potable, conduit, aguas residuales, drenajes, desecho y ventilación. Cuando se utilice en sistemas de alta presión, tuberías de 5" (125 mm) de diámetro o mayor y de Cédula 80, se recomienda usar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Cumple con el performance del estándar ASTM D-2564
- Vida de anaquel de 2 años



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01094	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02094	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04094	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07094	12

P-14 Pegamento para PVC

Viscosidad Gruesa – Transparente



Pegamento de viscosidad gruesa, secado medio y de alta fuerza. Formulado especialmente para adherir tuberías y conexiones de PVC de alta presión y de mayor tamaño, Cédula 40 y Cédula 80 hasta 12" (300 mm) de diámetro. Otras aplicaciones incluyen sistemas de agua potable, conduit, aguas residuales, drenajes, desecho y ventilación. Cuando se utilice en tuberías de alta presión de 5" (125 mm) de diámetro o mayor y de Cédula 80, se recomienda usar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Vida de anaquel de 3 años

Cumple con la norma ASTM D-2564



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02011	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04011	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07015	12

P-30 Pegamento para PVC 'Todo Clima'

Viscosidad Media – Azul



Pegamento de viscosidad media, secado extremadamente rápido y de alta fuerza. Diseñado específicamente para cuando se necesite un secado inmediato en sistemas de alta presión. Apropiado para usarse en condiciones húmedas o mojadas. Recomendado para usarse en conexiones PVC de alta presión Cédula 40 hasta 6" (150 mm) de diámetro, Cédula 80 hasta 4" (100 mm) de diámetro. Para sistemas no sujetos a alta presión tales como sistemas de aguas residuales, conduit, drenajes, desecho y ventilación. Cuando se utilice en tuberías de alta presión de 5" (125 mm) de diámetro o mayores, se recomienda usar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Vida de anaquel de 3 años

Cumple con la norma ASTM D-2564



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01018	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02018	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04019	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07024	12

PRIMEROS / LIMPIADORES PARA PVC / CPVC / ABS

P-18 Pegamento para CPVC

Viscosidad Regular – Anaranjado



Pegamento de viscosidad regular, secado rápido y de alta fuerza. Diseñado para adherir tuberías y conexiones de CPVC de alta presión con dimensiones de tubo de cobre y de Cédula 40 hasta 2" (50 mm) de diámetro. Para uso en sistemas para agua fría y caliente de hasta 180° F (82° C). Se recomienda utilizar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Vida de anaquel de 2 años

Cumple con las normas
ASTM F-493
ASTM D-2846



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01014	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04015	12

P-20 Pegamento para CPVC

Viscosidad Gruesa – Anaranjado



Pegamento de viscosidad gruesa, secado medio y de alta fuerza. Formulado para adherir tuberías y conexiones de CPVC Cédula 40 y Cédula 80 hasta 12" (300 mm) de diámetro. Para uso en sistemas para agua fría y caliente de hasta 180° F (82° C). Se recomienda utilizar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Vida de anaquel de 2 años

Cumple con las normas
ASTM F-493
ASTM D-2846



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01015	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02015	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04016	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07020	12

P-750 Lubricante para Tuberías y Conexiones

Blanco



Lubricante no tóxico y soluble en agua, diseñado para ensamblar tuberías con empaques incluidos. Se adhiere a tubería húmeda o seca.

- El rango de temperatura de aplicación es 0°-110° F (-17°- 43° C)



Certificación
NSF/ANSI 61



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07050	24

P-19 Pegamento para CPVC CTS

Viscosidad Media – Amarillo



Pegamento de viscosidad media, secado rápido y de alta fuerza. Diseñado para adherir tuberías y conexiones de CPVC con dimensiones de tubo de cobre (CTS) hasta 2" (50 mm) de diámetro. Para uso en sistemas para agua fría y caliente hasta 180° F (82° C).

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Vida de anaquel de 2 años

Flowguard Gold® es marca registrada de The Lubrizol Corp.

Cumple con las normas
ASTM F-493
ASTM D-2846



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01025	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02019	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04041	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07030	12

P-28 Pegamento Multiuso

Viscosidad Media – Transparente



Pegamento de viscosidad media, secado rápido y de alta fuerza. Formulado para adherir tuberías y conexiones de PVC y CPVC de alta presión, Cédula 40 hasta 4" (100 mm) de diámetro. También puede ser usado en ABS y sistemas no sujetos a alta presión de hasta 6" (150 mm) de diámetro tales como conduit, sistemas de aguas residuales, drenajes, desecho y ventilación. Cuando se utilice en tuberías de alta presión de 5" (125 mm) de diámetro o mayores, se recomienda usar el primer PARABOND C-60 antes de la aplicación. Este producto ofrece la flexibilidad de usar un solo pegamento cuando varios tipos de plásticos son utilizados.

- El rango de temperatura de aplicación es 40°-110° F (5°- 43° C)
- Vida de anaquel de 2 años

Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01016	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02016	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04018	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07023	12

C-70 Limpiador para PVC, CPVC y ABS

Transparente



Formulado para usarse con pegamentos Parabond para tuberías de PVC, CPVC y ABS. Antes de adherir tuberías y conexiones siempre es recomendable limpiarlos para obtener mejores resultados. El limpiador Parabond puede ser utilizado para remover suciedad, aceite, grasa y otros contaminantes de las superficies a pegar. Esto asegura la aplicación de capas uniformes de pegamento, permitiendo una unión fuerte y sólida.

- El rango de temperatura de aplicación es 0°-110° F (-17°- 43° C)



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01005	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02005	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04005	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07009	12

C-60 Primer para PVC y CPVC

Transparente



Diseñado para preparar la superficie de tuberías y conexiones de PVC y CPVC antes de aplicar el pegamento Parabond. Su función es remover el brillo y suavizar las superficies a pegar, lo cual es necesario para obtener una apropiada unión de los materiales.

- El rango de temperatura de aplicación es 0°-110° F (-17°-43° C)
- Vida de anaquel de 3 años

Cumple con la norma
ASTM F-656



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01001	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02001	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04001	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07005	12

C-60 Primer para PVC y CPVC

Morado



Diseñado para preparar la superficie de tuberías y conexiones de PVC y CPVC antes de aplicar el pegamento Parabond. Su función es remover el brillo y suavizar las superficies a pegar, lo cual es necesario para obtener una apropiada unión de los materiales.

- El rango de temperatura de aplicación es 0°-110° F (-17°-43° C)
- Vida de anaquel de 3 años

Cumple con la norma
ASTM F-656



Tamaño	No. de Producto	Latas por Caja
1/4 pinta c/aplicador (.118 ml)	01002	24
1/2 pinta c/aplicador (.237 ml)	02002	24
1 pinta c/aplicador (.473 ml)	04002	12
1 cuarto de galón c/aplicador (.946 ml)	07006	12

PARABOND® **Comprometidos con la calidad y con nuestros clientes.**

Parabond® está empeñado en conducir sus negocios con integridad y excelencia! Nuestra meta es el continuo perfeccionamiento de los productos y servicios que ofrecemos. Esta meta podrá ser obtenida reconociendo y respetando la asociación que tenemos con nuestros clientes, proveedores, empleados, y la comunidad.

Nuestros clientes son nuestra mayor prioridad. Les brindaremos productos y servicios que sean constantemente confiables e innovadores, basándonos en estándares de mutuo acuerdo. También proporcionaremos la asistencia técnica requerida para asegurar el uso eficiente y seguro de nuestros productos.

Si tiene alguna preguntas, por favor no dude en contactarnos:

PARABOND® Departamento de Exportaciones
190 E. Washington Street
P.O. Box 749
Chagrin Falls, OH 44022 USA

Phone: (440) 247-3570
Fax: (440) 247-2132
E-mail: marus@m-winc.com

PARABOND® es distribuido por: