



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

724 TM

GRADO INDUSTRIAL

Cemento baio VOC CPVC SOLVENTE

DESCRIPCIÓN GENERAL:

Weld-On ⊚ 724 ™ es un grado industrial, naranja o gris, baja emisión de VOC, el ajuste de cuerpo pesado, medio, de alta resistencia CPVC cemento disolvente para todas las clases y las cédulas de tubería con uniones de ajuste de interferencia, incluyendo la cédula 80 hasta 12 pulgadas de diámetro (315 mm) . También se recomienda para los sistemas de tubería industrial de PVC para aplicaciones químicas.

SOLICITUD:

Weld-On 724 está especialmente formulado para el uso en sistemas de tuberías industriales (CPVC o PVC) que requieren resistencia química a los productos cáusticos, incluyendo las soluciones de hipoclorito, ácidos minerales, agua agresiva y soluciones salinas acuosas. Aprobado para su uso con Corzan TM Tubería Industrial Systems.

DISPONIBII IDAD:

Weld-On 724 naranja y gris están disponibles en pinta (473 ml), cuarto (946 ml) y galón (3,785 l) latas de metal. Para obtener información detallada sobre los envases y aplicadores, consulte nuestra lista de precios.

NORMAS Y LISTADOS DE CERTIFICACIÓN:





- Cumple con la norma ASTM F493 Estándar
- Cumple con la Regla SCAQMD 1168 / 316A
- Listado por NSF Internacional para el cumplimiento con la norma ASTM F493, NSF / ANSI 14, y NSF / ANSI 61 para su uso en el agua potable, drenaje, agua residual, de ventilación y las aplicaciones de alcantarillado.
- Anuncio por IAPMO para el cumplimiento de la norma ASTM F493 y secciones aplicables de la última edición del Código Uniforme de Plomería .

PRESUPUESTO:

 COLOR:
 NARANJA o gris

 RESINA:
 CPVC

 GRAVEDAD ESPECÍFICA:
 0,984 ± 0,04

Viscosidad Brookfield: Mínimo 1600 Cp @ 73° ± 2° F. (23° ± 1°C)

DURACION:

2 años en envases herméticamente sellados. El código de fecha de fabricación se estampa en el fondo del recipiente. La estabilidad del producto está limitada por la evaporación del disolvente cuando se abre el recipiente. Adición de disolventes no se recomienda y puede cambiar significativamente las propiedades de la imprimación.

SEGURO DE CALIDAD:

Weld-On 724 se evalúa cuidadosamente para asegurar que se mantiene una alta calidad constante. Espectroscopía infrarroja por transformada de fourier, cromatografía de gases, y adicional en las pruebas de profundidad asegura que cada lote está fabricado para cumplir los estándares. Un código de identificación de lote y se estampa en cada lata y asegura la trazabilidad de todos los materiales y procesos utilizados en la fabricación de este producto.

PRECAUCIÓN ESPECIAL:

Weld-On cementos solventes no debe ser utilizado en el sistema de tubería de PVC o CPVC que usa o prueba por el aire o los gases comprimidos; incluyendo aire sobre el agua de refuerzo. No utilizar en conjunción con sistemas de ventilación de gases de combustión.

No utilice un hipoclorito de calcio granular seco como un material desinfectante para la purificación de agua en los sistemas de tuberías de agua potable. La introducción de gránulos o pellets de hipoclorito de calcio con PVC cementos solventes y cebadores (incluyendo sus vapores) puede resultar en una reacción química violenta si no se utiliza una solución de agua. Es aconsejable purificar las líneas bombeando agua clorada en el sistema de tuberías - esta solución será no volátil. Además, el hipoclorito de calcio granular seco no debe ser almacenado o utilizado cerca de cementos solventes y cebadores.

Este producto está diseñado para su uso por personas capacitadas bajo su propio riesgo. Los instaladores deben verificar por sí mismos que pueden hacer uniones satisfactorias bajo condiciones variables. Las instrucciones detalladas sobre cómo hacer articulaciones cementadas disolvente se imprimen en la etiqueta del envase. Es muy recomendable que el instalador revise las instrucciones suministradas por el fabricante de tubería.





724 TM

GRADO INDUSTRIAL

Cemento baio VOC CPVC SOLVENTE

Refiérase a la actual Weld-On 724 Hoja de datos de seguridad para las precauciones adicionales de seguridad, primeros auxilios, almacenamiento, manejo, transporte y disposición información.

GARANTÍA:

Weld-On Adhesives, Inc., garantiza a todos los compradores originales de Weld-On que todos los nuevos productos para soldar deben ser de buena calidad y libre de defectos en materiales y mano de obra durante la vida útil del producto. Si cualquier producto Weld-On se vuelve defectuoso, o no se ajuste a esta garantía limitada escrita y en condiciones de uso y almacenamiento normales, y si el comprador original cumple con los términos de esta garantía limitada, a continuación, Weld-On, sin cargo alguno, sustituir el producto no conforme.

Esta garantía limitada se extiende a todos los productos fabricados y vendidos por Weld-On. Sin embargo, esta garantía limitada alcanza a, ni debe Weld-On, el responsable de los daños y perjuicios resultantes de accidentes, mal uso, uso negligente, aplicación inadecuada, o la incorporación de productos Weld-On en otros productos. Además, cualquier reenvasado de productos Weld-On también se anulará la garantía limitada proporcionada en este documento.

Cualquier producto defectuoso Weld-On se sustituirán de conformidad con los términos de esta garantía limitada por la devolución del producto defectuoso, con portes pagados, a Weld-On en la siguiente dirección:

Weld-On Adhesives, Inc. A la atención de: Servicio al Cliente 455 West calle Victoria Compton, CA 90220

Cualquier garantía implícita en relación con cualquier producto Weld-On presente está limitada en duración al período de esta garantía limitada. Weld-On no será responsable, ni esta garantía limitada se extienden a, daños consecuentes o daños incidentales o gasto, incluyendo, sin limitación, daños a personas o propiedad o pérdida de uso. Esta garantía limitada se otorga en lugar de cualquier otra garantía de Weld-On, y Weld-On no asume, ni autoriza a ninguna persona a asumir en su nombre, cualquier otra obligación o responsabilidad.

