

ACTEGA North America, Inc.

125 Technology Drive, Lincolnton, NC 28092 USA Tel +1 704 735 8282 1050 Taylors Lane, Cinnaminson, NJ 08077 USA Tel +1 856 735 2000 USMarketing.actega@altana.com, www.actega.com/northamerica

Ficha Técnica

AQ, HEAT, ACTIVATED ADHESIVE, WAD012103

Recubrimiento y adhesivo termosellable base agua.



Características típicas

- Excelente adhesivo de "fijación" para aplicaciones de mangas retráctiles
- Perfil de viscosidad de facilidad de uso

<u>Aplicación</u>

Equipo: Flexo w/Doctor Blades

Anilox: 3.5 – 7.0 BCM

Substrato: Varias películas y papel

Velocidad típica de prensa: 125 - 250 pies / min

Sistema de secado: Cuchillas de aire caliente con evacuación

Notas de aplicación:

La agitación agresiva provocará una formación de espuma excesiva. La temperatura de rebobinado debe ser <100 ° F para evitar el bloqueo. El mayor peso de la capa puede mejorar la adherencia, pero puede reducir la velocidad de secado. Se requiere un mínimo de 160 ° F para la activación adecuada del sellado térmico.

Propiedades especiales

Resistencia al frote: Coeficiente de fricción: Resistencia al agua: Resistencia al calor:

Resistencia al bloque:

NO APLICABLE

La información y los datos contenidos en este documento se consideran precisos y confiables; sin embargo, es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de uso. Dado que ACTEGA North America, Inc. no puede conocer todos los usos a los que se pueden poner sus productos, ni las condiciones de uso, no ofrece garantías con respecto a la idoneidad o conveniencia de sus productos para un uso o propósito particular. Debe probar a fondo cualquier uso propuesto de nuestros productos y concluir independientemente un desempeño satisfactorio en su aplicación. Del mismo modo, si la forma en que se utilizan nuestros productos requiere la aprobación o autorización del gobierno, debe obtenerlo. ACTEGA North America, Inc. garantíza solo que sus productos cumplirán con sus especificaciones. No hay garantía de comerciabilidad o idoneidad para el uso, ni ninguna otra garantía expresa o implícita. El recurso exclusivo del usuario y la única responsabilidad de ACTEGA North America, Inc. se limitan al reembolso del precio de compra o al reemplazo de cualquier producto que se demuestre que no es el garantizado. ACTEGA North America, Inc. no será responsable por daños incidentales o consecuentes de ningún tipo. Las sugerencias de usos no deben tomarse como incentivos para infringir ninguna patente.

© Copyright 2019 ACTEGA North America, Inc.



^{****} Las "características típicas" son acordes a los parámetros de "aplicación" recomendados que se indican a continuación.



ACTEGA North America, Inc.

125 Technology Drive, Lincolnton, NC 28092 USA Tel +1 704 735 8282
1050 Taylors Lane, Cinnaminson, NJ 08077 USA Tel +1 856 735 2000
USMarketing.actega@altana.com, www.actega.com/northamerica
*****Los valores de "Propiedades especiales" se obtienen siguiendo los parámetros de aplicación recomendados en

esta ficha técnica, realizados en un entorno de laboratorio controlado.

La información y los datos contenidos en este documento se consideran precisos y confiables; sin embargo, es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de uso. Dado que ACTEGA North America, Inc. no puede conocer todos los usos a los que se pueden poner sus productos, ni las condiciones de uso, no ofrece garantías con respecto a la idoneidad o conveniencia de sus productos para un uso o propósito particular. Debe probar a fondo cualquier uso propuesto de nuestros productos y concluir independientemente un desempeño satisfactorio en su aplicación. Del mismo modo, si la forma en que se utilizan nuestros productos requiere la aprobación o autorización del gobierno, debe obtenerlo. ACTEGA North America, Inc. garantíza solo que sus productos cumplirán con sus especificaciones. No hay garantía de comerciabilidad o idoneidad para el uso, ni ninguna otra garantía expresa o implícita. El recurso exclusivo del usuario y la única responsabilidad de ACTEGA North America, Inc. se limitan al reembolso del precio de compra o al reemplazo de cualquier producto que se demuestre que no es el garantizado. ACTEGA North America, Inc. no será responsable por daños incidentales o consecuentes de ningún tipo. Las sugerencias de usos no deben tomarse como incentivos para infringir ninguna patente © Copyright 2019 ACTEGA North America, Inc.





ACTEGA North America, Inc.

125 Technology Drive, Lincolnton, NC 28092 USA Tel +1 704 735 8282 1050 Taylors Lane, Cinnaminson, NJ 08077 USA Tel +1 856 735 2000 USMarketing.actega@altana.com, www.actega.com/northamerica

Propiedades físicas

Apariencia: Blanco lechoso

Solidos: 40%

Viscosidad: 15-20 "/2 Zahn pH: 8.80-09.2
Densidad: 8.9 libras/galón
Congelar-descongelar: 0 ciclos (típico)

Pegable: Si Abrillantador óptico: No

Almacenamiento v Maneio

Vida útil máxima de 6 meses desde la fecha de fabricación. Después de abrir, úselo lo antes posible. Proteger de las heladas, el calor y la exposición al sol. Es posible un aumento de la viscosidad si se almacena incorrectamente o durante un período de tiempo más largo. Evite mezclar con otros revestimientos o agua de lavado.

Disposición

Las tintas, revestimientos o lavados de prensa no deben verterse en ningún sistema de drenaje sin antes revisar las regulaciones locales. La eliminación adecuada puede implicar el tratamiento en el sitio o la eliminación por parte de un agente de eliminación autorizado.

Requerimientos Regulatorios

Todas las fichas de datos de seguridad cumplen con el Sistema de armonización global y se suministrarán con cada envío de producto y / o solicitud. Datos de calidad del aire disponibles a pedido

Notas sobre baia Migración

Productos de baja migración formulados para su uso en aplicaciones donde la migración de productos químicos a través de una barrera (funcional o no funcional) es una preocupación. Los valores finales de migración dependen de toda la aplicación y construcción del producto impreso final. Todos los valores de migración deben validarse a través de terceros fiesta / pruebas externas.

La información y los datos contenidos en este documento se consideran precisos y confiables; sin embargo, es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de uso. Dado que ACTEGA North America, Inc. no puede conocer todos los usos a los que se pueden poner sus productos, ni las condiciones de uso, no ofrece garantías con respecto a la idoneidad o conveniencia de sus productos para un uso o propósito particular. Debe probar a fondo cualquier uso propuesto de nuestros productos y concluir independientemente un desempeño satisfactorio en su aplicación. Del mismo modo, si la forma en que se utilizan nuestros productos requiere la aprobación o autorización del gobierno, debe obtenento. ACTEGA North America, Inc. garantiza solo que sus productos cumplirán con sus especificaciones. No hay garantía de comerciabilidad o idoneidad para el uso, ni ninguna otra garantía expresa o implicita. El recurso exclusivo del usuario y la única responsabilidad de ACTEGA North America, Inc. se limitan al reembolso del precio de compra o al reemplazo de cualquier producto que se demuestre que no es el garantizado. ACTEGA North America, Inc. no será responsable por daños incidentales o consecuentes de ningún tipo. Las sugerencias de usos no deben tomarse como incentivos para infringir ninguna patente.

© Copyright 2019 ACTEGA North America, Inc.



^{****} Estos valores representan resultados de pruebas de laboratorio típicos y no deben interpretarse como especificaciones.