

AKTI-VO BS





DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

AKTI-VO BS es un mástique compuesto por Bentonita de sodio natural y goma butílica idóneo para sellado impermeable de cuerpos pasantes, para la conexión entre elementos de diverso tipo o el enmasillado de la membrana bentonítica VOLGRIP.

Es una solución eficaz que permite intervenir de forma puntual para completar sistemas de impermeabilización.







DÓNDE SE UTILIZA

- Sellado puntual de armaduras de hierro de conexión, como conectores, hierros de enlace, bridas de anclaje, etc.
- Sellado de cuerpos pesados como tuberías de cemento, metal o material plástico sumergidas en hormigón, cabezas de poste, pozos de bombeo
- Armazón de unión entre elementos discontinuos
- Refuerzo de la conexión entre la membrana betonítica VOLGRIP (véanse las correspondientes fichas técnicas) y otras impermeabilizaciones
- Enmasillado preciso de la membrana bentonítica VOLGRIP en fisuras o uniones

VENTAJAS

- No sufre la exposición al aire ni el contacto con aguas de mar o agentes contaminantes
- Aplicable incluso sobre soportes húmedos y fuertemente irregulares
- Permite aplicaciones con espesor variable
- Práctico y rápido para aplicaciones puntuales

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Limpie la superficie en cuestión, eliminando toda presencia de polvo, aceite, oxidación, partes no cohesivas y todo lo que pueda comprometer la adherencia de AKTI-VO BS.

En caso de armaduras de hierro o cuerpos pasantes se recomienda el uso del unipack con la pistola con la boquilla reductora.

En caso de armazones de unión o conexiones entre membrana VOLGRIP y otras impermeabilizaciones, se recomienda usar la pistola sin boquilla reductora.

Para todos los otros casos es posible aplicar el producto también con una paleta o espátula.

Lavar las herramientas con agua después del uso.



AKTI-VO BS













Referencias disponibles en www.volteco.com

| ADVERTENCIAS - NOTAS |
|-----------------------------|
| IMPORTANTES |

Las condiciones ambientales recomendadas para la aplicación son con temperatura comprendida entre

los +5 °C y los 30 °C.

No aplicar AKTI-VO BS en caso de lluvia.

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO Y ALMACENAMIENTO

Suministrado en Unipack de 600 cc o en recipiente de 20 kg.

Los envases deben almacenarse en ambientes protegidos del sol y de la humedad, a temperaturas aurarieras a los 45 °C

superiores a los +5°C

CONSUMO Y RENDIMIENTO

1,5 kg/m² por mm de espesor de producto en caso de aplicaciones con paleta o espátula.

Con un cartucho unipack montado en una pistola con boquilla reductora, se realizan 5,3 m de cordón

diám. 12 mm.

Con un cartucho unipack montado en una pistola sin boquilla reductora, se realizan 1,7 m de cordón diám. 25 mm.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y TÉCNICAS

| . = 01110710 | |
|------------------------------------|---|
| Especificaciones | Valores |
| Aspecto | Gel de color gris oscuro |
| Peso específico | 1,5 kg/l |
| Composición de la mezcla (en peso) | 50% Bentonita de sodio 50% agentes plastificantes no tóxicos |
| SEGURIDAD | Consulte la Ficha de datos de seguridad correspondiente. |
| COPYRIGHT | © Copyright Volteco S.p.A Todos los derechos reservados. Informaciones, Imágenes y textos incluidos en este documento son de propiedad de Volteco S.p.A. Pueden cambiar en cualquier momento sin previo aviso. Las versiones más actualizadas de este y de otros documentos (voz del capitulado, folletos y otros documentos) se encuentran en www.volteco.com. En el caso de traducción, el texto puede contener imperfecciones técnicas y linguisticas. |
| NOTAS LEGALES | Nota para el comprador/instalador: Este documento puesto a disposición por Volteco S.p.a. es meramente de soporte e indicativo para el comprador/aplicador. |

No considera la necesaria información detallada de cada uno de los contextos operativos, respecto a los que de todos modos Volteco S.p.A. no asumirá responsabilidad alguna.

No aplica ni extiende las obligaciones propias del fabricante Volteco S.p.A.

Es susceptible de variaciones en función de las que deberá actualizarse el aplicador antes de cada aplicación, consultando el sitio web www.volteco.com.

Las aclaraciones anteriores se extienden a la información técnico/comercial pre-post venta de la red comercial.

