

Ficha Técnica

## SWELLBAND A

Polímero Acrílico que Sella y se hincha para Detener el Agua.

### DESCRIPCION

**CHIMEX 235** es un material de sellado a base de acrílico que se hincha en contacto con el agua.

### CAMPOS DE APLICACION

- En piscinas.
- En tanques de agua.
- En el sistema de purificación de agua.
- En juntas de construcción.
- En la unión de muros cortina con cimientos del edificio.
- Donde el contacto con el hormigón de perfiles y tuberías de acero.
- En tuberías de PVC de entrada y salida como una brida de retención de agua.
- Se utiliza para sellar áreas que están expuestas al agua de mar.

### CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

- Fácil de aplicar.
- Aplicable en sustratos de amplia gama.
- Aplicación fácil incluso con gran cantidad de barras de refuerzo.
- La hinchazón ocurre de forma controlada. No se hincha de repente fundido en concreto y no dañar el hormigón.
- Permite el relleno de posibles huecos y crea una barrera de agua en el hormigón armado estructura del material con cambio de tamaño por hinchazón.
- Resistente al agua altamente salada y varios productos químicos.

### DATOS TECNICOS

Contenido	Base acrílica
Color	Azul
Resistencia a la presión del agua	50 m (a 5 bar)
Tasa de expansión	% 300 (en agua durante 7 días)
Gotera de agua	Sin fugas de agua
Temperatura de aplicación	-30 °C a + 50 °C
Código hs	4008.21.90.00.00

# SWELLBAND A

Polímero Acrílico que Sella y se hincha para Detener el Agua.

## PROCEDIMIENTO DE SOLICITUD

### Preparación del sustrato

La superficie debe estar limpia y seca. No debe aplicarse sobre superficies mojadas, congeladas, grasientas o polvorosas, y bajo condiciones de clima húmedo. SWELLBAND A debe protegerse de la humedad y la lluvia antes de la aplicación.

### Método de aplicación

Extienda la cantidad requerida de SWELLBAND A y se coloca en el medio de las juntas y SWELLBAND A se pega y se fija a la superficie. Coloque las costuras una al lado de la otra o de punta a punta; No se superpongan. Asegúrese de que el tope de agua cubra todas las partes de la superficie, especialmente para las superficies que no tienen una forma perfecta. Colocado al hormigón en un lugar controlado. Proteja la superficie del agua hasta colocar el hormigón. No es adecuado para el movimiento de las articulaciones.

## CONSUMO

Depende de las áreas de aplicación.

## Almacenamiento

Almacenar en un lugar seco entre + 5 ° C y + 35 ° C. Proteger del calor, la congelación y la luz solar directa.

## Información de Limpieza

Limpie las herramientas y el equipo con agua inmediatamente después de su uso. El material seco sólo se puede quitar mecánicamente.

## Precauciones / Limitaciones

- Después de la aplicación, la superficie debe protegerse del agua hasta que se cubra con concreto.
- No utilizar en juntas de movimiento.
- No lo use cuando la presión del agua exceda los 2 bares.
- Si el nivel del agua aumenta repentinamente, espere un momento para impermeabilizar la junta fría.

# SWELLBAND A

Polímero Acrílico que Sella y se Hinch a para Detener el Agua.

## Salud y Seguridad

**¡Advertencia!** Causa irritación en los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos o la piel, obtenga atención médica inmediata. Si se ingiere, no induzca el vómito. Llame a un médico o centro de control de envenenamiento. Nunca le dé nada por la boca a una persona inconsciente. Lávese bien las manos después de manipular. Use ropa protectora, guantes, protección para los ojos y la cara. No coma, beba ni fume cuando use este producto. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar. Deseche los residuos no utilizados, el contenido, el contenedor y otros desechos contaminados de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales, federales y provinciales.

Mantener el recipiente cerrado cuando no esté en uso. Mantener fuera del alcance de los niños.

### **Garantía limitada:**

Este producto esta sujeto a una garantía limitada respaldando los tiempos y características de las especificaciones mencionadas en este documento.