

## SELLADOR DE JUNTAS DE EXPANSIÓN DE UN SOLO COMPONENTE

### DESCRIPCIÓN

- Alta modulación y elasticidad, excelente sellado para impermeabilizar las juntas.
- Un solo componente, ideal para juntas constructivas verticales.
- No presenta coartaduras ni contracciones después del curado.
- Excelente Resistencia al paso del tiempo, al agua, aceites y combustibles.
- Excelente sellado en diversos sustratos, no corroe ni contamina.

### USO

- A prueba de agua para sellar juntas en juntas de puentes, túneles, drenajes.
- Uniones y sellado de concreto prefabricado, aluminio, madera y láminas galvanizadas.

### HOJA DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Gris, líquido espeso, pasta.
Temperatura Celsius	-10° < Rango < 50°
Tiempo de secado (horas)	6
Tiempo de curado (horas)	48
Contaminante	Libre de plomo
Adherencia al mortero (ASTM C719)	7.2 lb/in
Viscosidad (Brookfield)	191
100% módulo (MPa)	≥4
Dureza Shore A	45±5
Capacidad de movimiento de la junta	± 35%

## SELLADOR DE JUNTAS DE EXPANSIÓN DE UN SOLO COMPONENTE

### APLICACIÓN

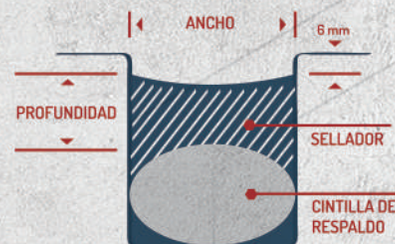
- Limpiar la superficie, juntas de expansión y aplicar directamente.
- No requiere primer.
- La superficie debe estar seca, libre de aceite y grasa, suciedad u otros contaminantes que puedan inhibir una buena adhesión.
- En juntas de concreto se recomienda limpiar con un cepillo de alambre y utilizar un soplador libre de aceite.

### RECOMENDACIONES

La cintilla de respaldo o backer rod debe ser instalado a la profundidad apropiada de manera que se pueda sellar de acuerdo a las dimensiones de la tabla inferior y lograr el consumo estimado mostrado.

METROS POR LITRO | ANCHO DE JUNTA (MM)

(PROFUNDIDAD)MM	6	10	13	16	19	22	25	38	50	75
6	24.8	16.5	12.4	9.8	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	6.6	5.5	4.7	4.1	-	-	-
13	-	-	-	-	4.1	3.5	3.0	2.2	1.5	0.7



### PRECAUCIONES

- Este producto es inocuo después de curarse completamente.
- Antes de curarse, evite estrictamente el contacto con los ojos y la piel.
- En caso de contacto en la piel enjuague abundantemente con agua y jabón, en caso de cualquier reacción con los ojos y no mejora en la piel consulte a su médico inmediatamente.

### ALMACENAMIENTO

La vida mínima del sellador CHEMCON 2304 en envase cerrado es de 9 meses.

### EMPAQUE

Salchicha 600 ml