



JUNTAS DE POLISULFURO

THIOKOL®

2235SL

FICHA TECNICA

Sellador Industrial de Polisulfuro para Juntas, Autonivelante

BENEFICIOS

- *Mantiene su elasticidad aun cuando el hormigón se mueve; mantiene su flexibilidad conforme pasa el tiempo.*
- *Resiste ácidos diluidos, bases, y derivados de petróleo.*
- *Resiste los efectos de los rayos U.V., lluvia, nieve, ozono, ciclos termales, aun después de años en servicio.*
- *No contiene compuestos orgánicos volátiles*
- *Autonivelante para facilitar su aplicación*

USOS RECOMENDADOS

Juntas de expansión de hormigón:

- Puentes
- Carreteras
- Pisos de almacén
- Contención secundaria, diques y pisos
- Sellado de base de tanques
- Paneles de hormigón

APROBACIONES

- MIL TT-S-0022, Tipo II, no se chorrea
- ASTM C-920, Tipo M, Grado SL, Clase 25, Uso NT, M, G, A y O
- ANSIA 116.1

DESCRIPCION GENERICA

Sellador de Polisulfuro

COLORES ESTANDAR

Gris Bronce

PRESENTACION

Unidad de 1.5 galones

RENDIMIENTO

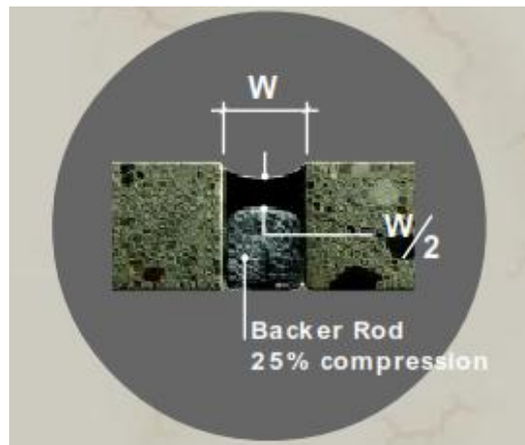
TAMAÑO JUNTA (A X L)	RENDIMIENTO POR UNIDAD
12.7 x 6.4 mm (1/2 x 1/4")	70 m lineales (231')
12.7 x 9.5 mm (1/2 x 3/8")	47 m lineales (154')
19.1 x 9.5 mm (3/4 x 3/8")	31 m lineales (102')
19.1 x 12.7 mm (3/4 x 1/2")	23 m lineales (77')
25.4 x 12.7 mm (1 x 1/2")	17 m lineales (57')
25.4 x 19.1 mm (1 x 3/4")	11 m lineales (38')

Rendimiento es teórico.

Importado y distribuido por:



Lorenzo de Garaycoa 3311 y Argentina
 Telfax: (593 - 4) 6010 928
 www.hrodas.net /Guayaquil- Ecuador



Esquema general



Alta resistencia a la compresión



Fácil aplicación



Alta adhesión al metal y al concreto

NUESTRAS MARCAS SON DE RECONOCIDO PRESTIGIO Y CALIDAD INTERNACIONAL