



ADHESIVOS Y SELLADORES

LA QUÍMICA  
QUE NOS UNE

# ESPUMA POLIURETANO



Mono-componente, curable por humedad, multiusos. Alta resistencia a la expansión y unión; espuma estable, puede mejorar la fijación. Impermeable, adiabático (aislante a la temperatura), insonorizado (aislante al ruido), conservador de calor. Anti-erosión; sin toxicidad, contracción después del curado. Puede soportar sacudidas fuertes y amortiguar el impacto de manera efectiva. Una vez curado se puede recortar, lijar y si es necesario pintar. Ahorra mano de obra con una instalación rápida y conveniente

**300gr y 500gr**

## APLICACIONES

Fijación, calafateo y sellado a prueba de agua y calor de todo tipo de marcos de ventanas y puertas.

Relleno de huecos alrededor de tuberías, prueba de tiro, pegado de madera y ladrillo, sellado de grietas y hendiduras.

## CARACTERÍSTICAS

- 1- Fácil de usar y aplicar
- 2- Con dosificador para sellar o cubrir
- 3- Se mantiene impermeable al agua y humedad
- 4- Se puede cortar y lijar
- 5- Permite reutilizarse



Encino #1567, Col. del Fresno  
Guadalajara, Jalisco, México



ventas@ocitec.mx  
www.ocitec.mx



33 3040 2525  
33 3040 2626

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Componente básico	Poliuretano
Capacidad	500 g /300g
Densidad	18 Kg/m <sup>3</sup>
Temperatura de Procesamiento	5-40°C
Fuerza de tensión	12 N/cm <sup>2</sup>
Alargamiento	25%
Dureza (Shore A)	29
Índice de Oxígeno	20%
Tiempo de Curado Completo (m)	60-180
Resistencia a la ruptura	5.8 N/cm <sup>2</sup>
Fuerza de compresión	5.3 N/cm <sup>2</sup>
Tiempo de secado película (min)	aprox. 10min
Expandiendo (tiempo)	≥60
Resistencia a la temperatura	-30-80°C

### EMPAQUE

Embalaje interno: 500 g / 300 g/ estaño

Embalaje externo: 12 latas / cartón

### ALMACENAMIENTO

24 meses en condiciones secas, por debajo de 27°C

