

ESPUMA POLIURETANO EXPANSIVA



| CÓDIGO | NOMBRE PRODUCTO |
|--------|--|
| V80037 | REX ESPUMA PU, C/APLIC, TARRO 500 ML X 6 |
| V80038 | REX ESPUMA PU, C/APLIC, TARRO 750 ML X 6 |

DESCRIPCIÓN

Rex Espuma Poliuretano es un producto mezcla de polioles e isocianatos con hidrocarburos gaseosos. Tiene propiedades de relleno. Sella, aísla y pega diversos tipos de materiales de construcción y presenta gran resistencia a la humedad.

Relleno de juntas entre elementos de construcción tales como: marcos de puertas y ventanas, juntas entre edificaciones y encuentros de tabiques. Aislación térmica y acústica de tuberías, caños, cañerías, techos y muros

BENEFICIOS

- Sella, Rellena y Aísla.
- Se puede lijar y cortar.
- Pintable, poco olor y fraguado rápido
- Libre de CFC

ALMACENAMIENTO Y

MANIPULACIÓN

Mantenga el producto en un recipiente cerrado y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 10°C a 25°C. Aplicar en lugares ventilados.

24 meses en envase sin abrir, en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre 5 °C y 25 °C.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Según se suministró - probado a 23 °C ± 2 °C, RH50% ± 5%:

- Apariencia (visual): Líquido comprimido
- Olor: Olor bajo
- Tiempo de formación de película: 5-15 minutos •
- Tiempo de curado a 23 ° C +/- 2°C y U.R. 50%: 20-45 minutos
- Temperatura ideal de aplicación: + 5 a 45 ° C
- Temperatura de servicio: - 60 a 100 ° C
- Rendimiento: 50-70 (tasa de expansión)
- Contracción de volumen: 3%
- Estructura celular: 63% de celdas abiertas
- Post expansión: Ninguno
- Resistencia a la tracción: 105, 45 KPa
- Gravedad Kg/m : 18-22
- Resistencia adhesiva: 120 KPa

MODO DE USO

Para aplicar Rex Espuma Poliuretano agitar fuertemente el envase durante unos minutos (20 veces aprox.) antes de comenzar la aplicación. Fijar el gatillo a la válvula. Aplicar la espuma accionando la válvula, siempre con el envase invertido, de abajo hacia arriba, para que la espuma se auto sostenga. Rellenar los espacios solamente hasta la mitad, ya que la espuma seguirá expandiéndose hasta el doble de su volumen antes de endurecer completamente. Una vez fraguada, contar el exceso de espuma con un cuchillo cartonero o sierra fina, pudiéndose lijar, empastar o pintar.