

## W45 SELLADOR DE POLIURETANO WM-0965

WESTON<sup>®</sup>  
TOOLS

- Sellador a base de poliuretano, es un producto que endurece al entrar en contacto con la humedad del aire a temperatura ambiente, creando un elastómero altamente flexible. Este sellador presenta una excepcional capacidad de adherencia a una amplia gama de materiales, incluyendo cemento, ladrillo, poliuretano, epoxi, la mayoría de los metales y maderas. Es libre de solventes, no es corrosivo, es impermeable y puede sumergirse en agua una vez que ha completado su proceso de curado
- Este sellador es especialmente efectivo para sellar materiales utilizados en la industria y la construcción que experimentan movimientos constantes, como láminas de aluminio, mampostería, muros de contención, paneles de cemento y sistemas de ventilación. También resulta útil en situaciones donde se requiere convertir muros, pisos o techos en superficies curvas, lo que ayuda a prevenir la acumulación de bacterias en lugares críticos como quirófanos y laboratorios
- Materiales lisos y porosos
- País de origen China

**RESISTENTE**  **ELÁSTICO**



No es  
corrosivo



Pintable  
y lijable



Excelente  
elasticidad



Impermeable

### INSTRUCCIONES DE USO

1. Antes de aplicar el sellador W45, asegúrese de que la superficie esté completamente limpia, sin polvo, grasa u óxido. Temperatura de aplicación 5 °C - 45 °C. 2. Perfore la punta del cartucho con una navaja o la boquilla para dejar salir el producto. Enrosque la boquilla que viene incluida y haga un corte en la boquilla al tamaño deseado en un ángulo de 45°. 3. Coloque el cartucho en una pistola calafateadora manual o automática. 4. Previo a la aplicación para una mejor apariencia delimite el área de aplicación con cinta para enmascarar. 5. Aplique el sellador W45 haciendo una tira continua a lo largo de la superficie del material donde se requiera sellar. 6. Después de terminar la aplicación del sellador W45, puede darle un mejor acabado con una espátula, o moje el dedo en agua con jabón y extienda donde se aplicó el sellador W45. 7. Retire la cinta de enmascarar. 8. El tiempo de secado al tacto es de 60 min, se curará por completo 24 h después de la aplicación.

### RESTRICCIONES

1. Evite la exposición a un alto nivel de cloro. 2. No aplique en superficies con silicón ya endurecido. 3. No se adherirá algunos plásticos como polietileno, polipropileno y teflón. 4. Si no se aplica al aire libre, el tiempo de secado al tacto será de 2 h posteriores a la aplicación.

### ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

1 año en envases cerrados en lugar fresco y seco a temperaturas entre +5 °C y 27 °C, humedad entre 30 % y 70 %. El almacenamiento óptimo se encuentra en la mitad inferior de este rango de temperatura y humedad. Para evitar la contaminación del producto no utilizado, no devuelva ningún material a su envase original.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	WM-0965
Color	Blanco
Presentación	Cartucho de 310ml
Temperatura de aplicación	5 °C a 45 °C
Densidad	1.62 g/cm <sup>3</sup>
Tiempo de secado al tacto	5 min
Hundimiento	0 mm
Resistencia a la tracción 7 h	3.2 Mpa
Resistencia a la tracción 24 h	4 Mpa

**MULTIUSOS**  
INTERIOR / EXTERIOR



CAJA

