

**Stoner** Molding Solutions®  
You Mold It. We Release It.™

# Stoner® E497 Thermoset Mold Release



- No contiene propelentes ni disolventes de clorofluorocarbano (CFC) ni hidroclorofluorocarbano (HCFC).
- No contiene disolventes clorados como 1, 1, 1trichloroethane o cloruro de metileno.
- Sin color y no mancha.

## Usos

**E497 Thermoset Mold Release** es un agente de liberación pintable y antiadherente para materiales moldados:

- Plásticos
- Hule
- Composites

## Instrucciones de Uso

### Procedimiento Recomendado

**AGITE BIEN ANTES DE USAR.** Sostenga el contenedor 10 a 12 pulgadas de la superficie del molde. Rosear una capa fina en la superficie del molde.

## Almacenaje y Manejo

No perforo ni incinere el recipiente. No exponga el recipiente al calor ni lo almacene a temperaturas superiores a 48.8 grados centígrados. Este producto es clasificado como inflamable por el método de prueba D3065-01 de ASTM. Sin embargo, el contenido de este contenedor puede inflamarse bajo ciertas circunstancias. Mantener el contenedor lejos de y no usar cerca de chispas, flama abierta, superficies calientes, u otras fuentes de ignición.

## Empaque

**E497 Thermoset Mold Release** es disponible en:

- 12 -latas en caso de latas de 12 onzas  
Numero de Parte E497
- 5-galones en baldes & 55- galones de barril  
Numero de Parte M704

## Asistencia Técnica

Llamar: 800-227-5538 o 1 (717) 786-7355

Correo electrónico: [CustomerService@StonerMolding.com](mailto:CustomerService@StonerMolding.com)

Visitar: [StonerMolding.com](http://StonerMolding.com)

**SIN GARANTIA DE RIESGO.** Stoner Molding garantiza 100% satisfacción o su dinero de vuelta. Si no está satisfecho con algún producto de Stoner Molding, simplemente devuelva la parte no utilizada para obtener un reembolso completo.

## Descripción del Producto

**Stoner® E497 Thermoset Mold Release** es especialmente formulado como un agente de liberación y lubricante antiadherente para los materiales moldeados tales como plásticos, hule, y materiales similares. Permite que las partes moldeadas sean pintadas, plateadas, estampadas por calor, adhesivo pegado, etiquetado, o adornado de otra manera.

Formulado para epoxis, fenólicos y otras resinas termoendurecibles, no contiene siliconas o aceites. E497 elimina la necesidad de pegar o bloquear las liberaciones de cera. Proporciona una capa antiadherente duradera para el retiro rápido, fácil de la parte de moldes y de lanzamientos múltiples de la parte por uso. Utilizado extensivamente en los laboratorios de los compuestos de investigación y desarrollo.

**E497 Thermoset Mold Release** Mejora la eficiencia del moldeo en muchos procesos, incluyendo inyección, compresión, forma del vacío, moldear a presión. Grande para el arranque del molde y el retoque rápido del molde.

### VENTAJAS de E497 Thermoset Mold Release:

- Ahorra tiempo al permitir que las piezas moldeadas sean quitadas rápidamente y fácilmente de los moldes.
- Permite que las piezas moldeadas sean pintadas, estampadas por calor, o adornadas de otra manera.
- Mejora la apariencia de las partes y reduce defectos causados por la adherencia.
- Formulado para proporcionar altos niveles de seguridad del usuario y del medioambiente.



[StonerMolding.com](http://StonerMolding.com)

1070 Robert Fulton Hwy. • Quarryville, PA 17566 • 1-800-227-5538 • 1-717-786-7355

Made in USA