

## 3-D FORM-A-GASKET

Sellador para conexiones

ÍTEM 3-D | Bote 450 g | Caja 24 pzs



### CARACTERÍSTICAS

El Producto 3 D Sellador de Juntas Aviación es un sellador líquido viscoso de color café rojizo oscuro con olor característico a alcohol. Es un líquido de secado lento el cual cambia a una película pegajosa y flexible cuando se evapora el solvente. Sella conexiones, superficies maquinadas y conexiones roscadas en aplicaciones industriales, aeronáuticas y marinas.

### BENEFICIOS

- Para conexiones con poca tolerancia.
- Secado lento.
- Fijado flexible.
- Evita fugas de aceite en juntas solidas.
- Sella tuberías y mangueras flexibles.
- Útil para el sellado de uniones metálicas de motor.

### APLICACIONES

- Revestido de juntas sólidas.
- Superficies maquinadas.
- Conexiones roscadas.
- Motores de aviones.
- Motores de Barcos.

## INSTRUCCIONES DE USO

---

1. Agite el producto antes de usar.
2. Remueva todo el material o residuos de las superficies a ensamblar.
3. Remueva la tapa y Recubra con la brocha aplicadora.
4. Esparza el producto uniformemente y colóquelo en el ensamble a unir.
5. El ensamble se puede operar después de 4 hr. y el curado total después de 24 hr.

## ALMACENAMIENTO Y MANEJO

---

Almacenar el producto en un lugar frío y seco, en envases cerrados a una temperatura entre 8°C a 28°C (46°F a 82°F). A menos que se indique lo contrario en la etiqueta. El almacenamiento óptimo se alcanza debajo de la mitad de este rango de temperatura. Para evitar la contaminación del producto no usado, no regresar el producto sobrante al envase original. Para información específica del tiempo de vida útil del producto ponerse en contacto con el Departamento Técnico.

## PRECAUCIONES

---

Almacene y mantenga en lugar fresco, seco, lejos de los rayos del sol. Almacene en su recipiente original, lejos de alimentos y bebidas. Evite la ingestión de este material. Evite el contacto excesivo con la piel. Evite la inhalación de los vapores de este producto. **NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

## PROPIEDADES

---

Composición:	Química Resina Modificada, rellenos& alcohol
Apariencia:	Líquido café oscuro.
Olor:	Alcohol
Gravedad específica:	1.1
Punto de inflamación °F:	10 min. (50 min.)