

PRODUCTO: FEATHER FILL® G 2™ Tapaporos de poliéster Premium

N.º DE PIEZA:	100710 Pulidor	Cuarto de galón	6 unidades/caja
	100711 Pulidor	Galón	4 unidades/caja
	100712 Gris	Cuarto de galón	6 unidades/caja
	100713 Gris	Galón	4 unidades/caja
	100714 Negro	Cuarto de galón	6 unidades/caja
	100715 Negro	Galón	4 unidades/caja

DESCRIPCIÓN: Feather Fill G2 es un tapaporos de poliéster con alto contenido en sólidos que cumple con COV. Está especialmente diseñado para mantener las áreas reparadas y proveer una excelente base para cualquier sistema de pintado. Tiene excelente adhesión con la fibra de vidrio, SMC, masilla y superficies de madera.

SUSTRATOS:



- Fibra de vidrio
- SMC
- Plásticos Rígidos
- Relleno para Carrocerías o Masilla
- Imprimación epoxi
- Imprimación autograbante (extiende el tiempo de secado y lijado)

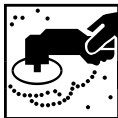
NOTA: Todas las áreas de metal desnudo mayores a una pulgada de diámetro deben de ser tratadas con un imprimador autograbante o epoxi de alta calidad.

LIMPIEZA:



- La superficie debe estar limpia de polvo, aceite, grasa y cera
- Para limpiar con solvente **fibra de vidrio natural, expuesta**, es recomendable limpiar el área expuesta con **acetona**.

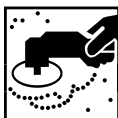
PREPARACIÓN:



Acero sin tratar, galvanizado y aluminio desnudo

- Todos los metales desnudos deben de ser tratados con un imprimador epoxi de alta calidad previo a la aplicación del Feather Fill
- Siga las instrucciones de la empresa de pinturas para la preparación de la superficie y recubrimiento de imprimador epoxi

PREPARACIÓN:



Superficies pre-pintadas

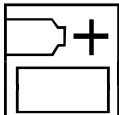
- Lije el área de reparación y los bordes utilizando una lija de 180, 220, y termine el lijado con papel de lija de grano 320 con movimientos aleatorios en una lijadora orbital.
- Realice la limpieza final con cera de calidad y removedor de grasa para eliminar los residuos del lijado antes de aplicar el relleno de los bordes

Relleno para Carrocerías o Masilla

- Termine el lijado del relleno o masilla con papel de lija de grano 180-220

- Lije los bordes con papel de lija 320
- Sople la superficie con una pistola de aire

MEZCLADO:



- Agite y revuelva a fondo antes de mezclar
- Añada un tubo (.75 fl. oz) de endurecedor líquido a un cuarto de Feather Fill o **2% por volumen** y mezcle bien
- El tiempo de vida es de 35 horas a 24°C (75°F)
- **No deje el producto en la pistola rociadora por más de 45 minutos**

APLICACIÓN:



- Use una pistola de imprimación con una boquilla para fluido/boquilla de aire de 1.7 a 2.2 (Rocíe según las indicaciones de presión de aire del fabricante de la pistola de pintura)
- Aplique de **2 a 3** capas mojadas medias dejando de **5 a 10** minutos de tiempo de secado entre la aplicación de capas

ACABADO:



- Listo para lijar en aproximadamente **75 a 90 minutos** dependiendo del grosor de la capa
- El aplicar imprimación autograbante podría añadir de 4 a 6 horas en el tiempo de secado
- Una vez que haya secado, lije con papel de lijado grano **400-600** antes de seguir con el siguiente paso

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Aspecto	Gris, Pulidor o Líquido Negro
Cumple con los estándares COV	Consulte la sección 9 de la ficha de datos de seguridad
Espesor de la película seca (DFT, por su siglas en inglés)	2.0 - 4.0 milímetros por capa
Sólidos por volumen	57-62%
Sólidos por peso	76-78%
Viscosidad (Listo para rociar)	30 a 35 segundos en copa Zahn #3
Cobertura a 1 milímetro 100% de Transferencia	1200 pies cuadrados por galón EE. UU.

SEGURIDAD Y MANEJO:

IMPORTANTE: Los contenidos de estos empaques deben mezclarse con otros componentes antes de usar los productos. Antes de abrir los empaques, asegúrese de entender las advertencias en todas las etiquetas de todos los componentes, ya que el producto que resulte tendrá las advertencias y precauciones de todos sus componentes. La aplicación incorrecta de rociado puede resultar en condiciones peligrosas. Siga las instrucciones del fabricante del

equipo de rociado para evitar lesiones o incendios. Siga las instrucciones del fabricante del respirador para el uso del respirador. Siempre use protección de ojos y piel. Siga todas las precauciones. Consulte la MSDS (ficha de datos de seguridad) para más información sobre instrucciones de seguridad y/o manejo del producto. En caso de emergencia, contacte inmediatamente al centro local de emergencias o al centro de control de envenenamiento. Sólo para uso profesional. Puede consultar en línea las fichas de datos de seguridad en evercoat.com.