



# Promotor de adhesión Montana Big Sky™ MP1222



**Promotor de adhesión MP1222**

COMPONENTES




**1 capa**  
15 minutos de oreo entre capas antes de aplicar la base color

APLICACIÓN




**Listo para**

PROPORCIÓN DE MEZCLA




**Para volver a cubrir:**  
15 minutos

TIEMPO DE SECADO



N/A

VISCOSIDAD



790 g/l  
6.59 lb/gal

VOC



## GENERAL

### DESCRIPCIÓN

El promotor de adhesión Montana Big Sky MP1222 está diseñado para usarse como una base húmeda para ayudar a lograr un esfumado invisible en el repintado.

### SUSTRATOS COMPATIBLES

Los siguientes, adecuadamente lijados:

- Imprimadores esmaltados
- Imprimadores de uretano
- Pintura original del fabricante
- Acabados curados
- Nota: No utilice con productos epóxicos.

**Los productos que se indican aquí pueden no estar a la venta en su mercado. Consulte a su distribuidor sobre la disponibilidad del producto.**



## MEZCLA

### COMPONENTES

Agite la lata antes de usar. El producto está listo para pulverizar.

#### Componente

Promotor de adhesión Montana Big Sky MP1222

#### Volumen

Listo para pulverizar

### VIDA ÚTIL

No hay restricciones de vida útil.



## APLICACIÓN

### EQUIPO PARA LA APLICACIÓN

Gravedad de HVLP	1.3-1.4 mm	6-8 PSI	*En la tapa
Alta eficiencia	1.3-1.4 mm	19 PSI	En el medidor

NOTA: consulte al fabricante de pistolas de pulverización para obtener más información sobre las presiones de entrada de HVLP

### APLICACIÓN

Para usar como una base húmeda. Utilice el promotor de adhesión MP1222 tal como se suministra, sin reducir. Pulverice a 19 PSI con una pistola pulverizadora. Siga los procedimientos de lijado de preparación de paneles correctamente. Una vez que haya terminado de lijar, limpie la superficie cuidadosamente con el removedor de cera y grasa TH5951. Aplique una capa única de MP1222 Bondcoat en el panel más allá del área que se va a cubrir con la capa de base. Deje reposar durante 15 minutos y, a continuación, aplique la capa de base de color según las indicaciones de la etiqueta del fabricante, dentro del área de aplicación del MP1222.

NOTA: El panel debe estar correctamente lijado. Aplicar después de cualquier producto sellador.

### ACABADOS COMPATIBLES

- Uretanos acrílicos Montana Big Sky
- Esmaltes acrílicos Montana Big Sky
- Poliuretano en color Montana Big Sky
- Imprimador de laca acrílica Montana Big Sky
- Imprimador de uretano Montana Big Sky
- Imprimador a base de agua Montana Big Sky
- Capa de base Montana Big Sky

### LIMPIEZA

Limpie el equipo de pulverización inmediatamente después de la aplicación con un diluyente de calidad o un limpiador de pistola pulverizadora. Deseche toda la pintura y los materiales relacionados con la pintura de acuerdo con las normas estatales y locales.



## TIEMPOS DE SECADO

### SECADO AL AIRE

Para volver a cubrir 15 minutos (varía según el catalizador y el reductor)



## PROPIEDADES FÍSICAS

VOC según se aplique	6.59 lb/gal (790 g/l)
Volumen de sólidos	4.6%
Peso de sólidos	5.85%
Clase de producto	Producto de especialidad

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacene en un área seca y bien ventilada. Las temperaturas de almacenamiento deben oscilar entre -34 °C (-30 °F) y 48 °C (120 °F).



---

## ÁREAS DE VOC REGULADAS

VOC según se aplique 790 g/l | 6.59 lb/gal

Las siguientes instrucciones se refieren al uso de productos que pueden ser restringidos o requieren instrucciones especiales de mezcla en áreas de VOC (compuestos orgánicos volátiles). Siga el uso y las recomendaciones de mezcla indicados en el Cuadro de productos compatibles con VOC de su área.

---

## SEGURIDAD Y MANIPULACIÓN

Solo para uso industrial por profesionales y pintores capacitados. Prohibida su venta o uso para el público general. Antes de usar, lea y siga todas las etiquetas y precauciones de la ficha de datos de seguridad (SDS, por sus siglas en inglés). Al mezclar con otros componentes, la mezcla contendrá los peligros de todos los componentes.

Los materiales de pintura listos para usar que contienen isocianatos pueden causar irritación en los órganos respiratorios y reacciones de hipersensibilidad. No se debe solicitar a personas con asma, con alergias y con un historial de afecciones respiratorias que trabajen con productos que contengan isocianatos.

No lije, corte con soplete ni suelde el recubrimiento seco sin un respirador purificador de aire con filtros de partículas aprobado por el Instituto Nacional de Salud y Seguridad Ocupacional (NIOSH, por sus siglas en inglés) ni sin la ventilación y guantes adecuados.

**Revisado: mayo de 2019**

En estados unidos y canada:

**1.855.6.AXALTA**  
**montanabigsky.us**

