

Multiprimer Plus

Fondo Automotriz

Recubrimiento anticorrosivo de alto desempeño y rápido secado.

Descripción:

Recubrimiento de alto performance diseñado para ser utilizado como primer anticorrosivo sobre metales ferrosos y no ferrosos optimizando la adherencia del acabado a aplicar. Caracterizado por su rápido secado permitiendo la pronta aplicación del acabado.



9090

Se recomienda la aplicación de una mano sencilla (50 a 75 micras) de película húmeda para proporcionar excelente adherencia sobre los sustratos correspondientes.

Proporciona un secado extra rápido, con un tiempo de secado al tacto de 10 minutos y para lijar de 1 hora bajo condiciones climáticas promedio.

Para el lijado utilizar lija #240 o #280. Este producto no debe ser mezclado con ningún otro tipo de pintura.

Información Técnica

| | |
|-----------------------------------|--|
| Tipo de Resina: | Resina alquídica modificada |
| Peso Específico: | 5.1 – 5.3 kilos/galón |
| Secado libre polvo a 25°C: | Máximo 10 minutos |
| Secado para lijar a 25°C: | Máximo 1 hora |
| Método de Aplicación: | Pistola airless |
| Diluyente para aplicación: | Reductor Universal 403 |
| Dilución para aplicación: | Máximo 50% |
| Composición: | Resina alquídica modificada, pigmentos, extendedores, aditivos inhibidores de la corrosión, promotores de adherencia y solventes aromáticos. |

Precauciones

- Evite todo contacto con la piel o los ojos y la inhalación de vapores usando equipos apropiados de seguridad.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua.
- Si el contacto es con la piel retirar las ropas contaminadas y lavar con agua y jabón.
- En caso de inhalación retirar al afectado a un lugar fresco y ventilado.
- Mantener el envase alejado del fuego.
- Almacenar en lugares frescos y ventilados.

Línea Automotriz 2021-2022



Preparación de la Superficie

Se debe considerar que el sustrato a proteger debe de estar libre de grasas, aceites y otros agentes contaminantes para poder alcanzar óptimos resultados.



ATENCIÓN
Irrita la vista y el tracto respiratorio.
La exposición muy por encima del LEP podría causar disminución del estado de alerta.
Noctivo para los organismos acuáticos.

Consérvese en temperaturas entre 10 °C y 35 °C, bajo sombra y en ambientes libres de humedad por encima del 60 %

Observación.

Pinturas Unidas S.A. no se hace responsable del uso del producto para una aplicación distinta a la que se está recomendando. Si se desea información adicional consulte al correo electrónico de atención al cliente servicioclientes@unidas.com.ec o al teléfono 04-2590280 Ext. 115.

Los productos de PINTURAS UNIDA S. A. están destinados para uso exclusivo de pintores profesionales de vehículos, quienes deberán consultar las hojas técnicas del fabricante.



TUS COLORES POR MÁS TIEMPO



@PinturasUnidas
[Facebook.com/PinturasUnidas](https://www.facebook.com/PinturasUnidas)