

S2500

PLASTIC ADHESION PROMOTER

SYROX™

DESCRIPCIÓN

S2500 Plastic Adhesion Promoter forma parte del compacto sistema de repintado Syrox como promotor de adherencia en plásticos. Su específica formulación proporciona adherencia en sustratos plásticos desnudos. Secado muy rápido. Puede recubrirse con los aparejos Syrox, tanto como parte del proceso húmedo sobre húmedo como del lijable.

SYROX REFINISH SYSTEM



LISTA DE PRODUCTOS

- S2500 PLASTIC ADHESION PROMOTER



CARACTERÍSTICAS

- Apropriado para los principales plásticos utilizados en turismos.

FICHA TÉCNICA

S2500

PLASTIC ADHESION PROMOTER

SYROX™

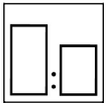
Preparación del producto - aplicación



Se recomienda utilizar el equipo de protección personal adecuado durante la aplicación para evitar irritación respiratoria, ocular y cutánea.



Calentar 60 minutos a 60-65°C las piezas nuevas de plásticos comunes del exterior de los vehículos / Para la primera limpieza utilizar esponja ultrafina empapada en limpiador de plásticos / Para la limpieza final utilizar un paño humedecido en limpiador de plásticos.
Reparaciones de piezas de plásticos comunes del exterior de los vehículos, lijadas y limpias.



Listo para usar

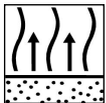


No es aplicable



	Boquilla	Presión de aplicación	
Híbrida	1.2 - 1.3	1.5 - 2 bar	Presión de entrada
HVLP	1.3 - 1.4	0.7 bar	Presión de atomización

Seguir las instrucciones del fabricante

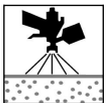


1 - 2 manos

con evaporación intermedia: 5 min

1 mano

evaporación final: 10 min - 15 min



APAREJO LIJABLE S3020-S3060 2K Flexibilizado

Cumple la legislación COV

Este producto está exento de cumplir la normativa COV

FICHA TÉCNICA

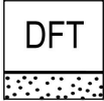
S2500

PLASTIC ADHESION PROMOTER

SYROXTM

Productos

S2500 PLASTIC ADHESION PROMOTER



5 - 10 µm

Rendimiento teórico

95 m²/l con un espesor de película seca de 1 micras

Debido a las diferentes características del Activador y las diferentes proporciones de la mezcla lista para usar en algunas versiones de la Ficha Técnica, el cálculo del rendimiento teórico podría variar.

Nota: El consumo práctico de material depende de varios factores, p.ej. la geometría del objeto, la formación de la superficie, el método de aplicación, los parámetros de la pistola, la presión de entrada, etc.



Limpiar tras su uso con un disolvente de limpieza apropiado.

Observaciones

- Agitar antes de usar
- Desengrasar AAS, ABS, PC y PVC con un desengrasante/limpiador final adecuado. Para PA, EP y PUR no usar S2500.
- El PP y el POM requieren tratamiento con llama.
- En piezas plásticas se recomienda el uso del ADITIVO FLEXIBLE S7000 con el APAREJO LIJABLE S3020/S3060, y el BARNIZ HS TOP S5000.
- El material debe estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de su uso.

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizar. Observar los avisos de precaución que aparecen en el envase.

Todos los demás productos del proceso de repintado serán de la gama de productos Syrox. Las propiedades del sistema no serán válidas cuando el producto citado sea utilizado en combinación con cualquier otro material o aditivo que no sea parte de la gama de productos Syrox, a menos que se indique explícitamente lo contrario.

Sólo para uso profesional. La información facilitada en esta documentación ha sido cuidadosamente seleccionada y dispuesta por nosotros. Está basada en nuestro mejor conocimiento del asunto en la fecha de su emisión. La información se facilita sólo con fines informativos. No somos responsables de su corrección, exactitud e integridad. Es responsabilidad del usuario comprobar la actualización de la información y su adecuación para el propósito previsto por el mismo. La propiedad intelectual de esta información, incluyendo patentes, marcas y copyrights, está protegida. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. Nos reservamos el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso y no asumimos responsabilidad alguna de actualizar la información. Todas las reglas establecidas en esta cláusula serán de aplicación a cualesquiera cambios o modificaciones futuros.