

# S7100

## MATTING ADDITIVE

# SYROX™

### DESCRIPCIÓN

El aditivo matizante S7100 puede mezclarse para matizar el barniz S5000 HS Top Clear.

### SYROX REFINISH SYSTEM

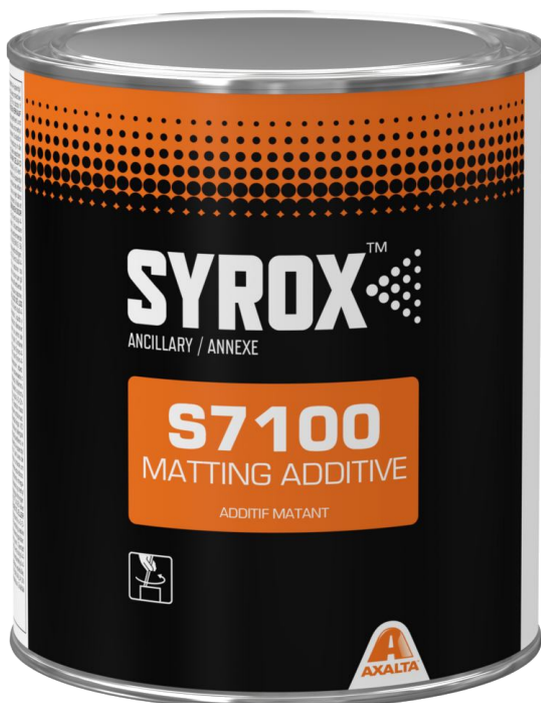


### LISTA DE PRODUCTOS

- S7100 MATTING ADDITIVE
- S5000 HS TOP CLEAR
- S6000 HS ACTIVATOR SLOW
- S6010 HS ACTIVATOR STANDARD
- S6020 HS ACTIVATOR FAST

### CARACTERÍSTICAS

- Para reparar acabados satinados o mate.
- Para hueco de motor o molduras.
- Puede mezclarse con el barniz SYROX S5000 HS Top Clear.



# FICHA TÉCNICA

## S7100

## MATTING ADDITIVE

# SYROX<sup>TM</sup>

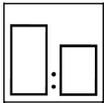
### Preparación del producto - aplicación ESTÁNDAR



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



Las superficies se han de preparar siguiendo las recomendaciones de la Ficha Técnica de la calidad seleccionada.



Barniz	Activador	Volumen	
S5000	S6000 / S6010 / S6020	3	1

Recomendación de mezcla para:  
- BARNIZ S5000 HS TOP

Todos los pesos de mezcla son: Barniz / Aditivo

MATE

Peso (g): 270 / 730

SEMI-MATT

By weight (g): 330 / 670

SATIN GLOSS

By weight (g): 380 / 620

Todos los Activadores Syrox excepto S6030



Consulte la Ficha Técnica original de la calidad seleccionada.



Para opciones de secado, consultar las páginas de detalles anexos.

Cumple la legislación COV

2004/42/IIB(e)(840) 600: El valor límite de la UE para este producto (categoría: IIB(IIB(e))) listo al uso es un máximo de 840 g/li de COV. El contenido COV máximo de este producto listo al uso es de 600 g/li.

# FICHA TÉCNICA

## S7100

## MATTING ADDITIVE

# SYROX™

### Productos

S7100 MATTING ADDITIVE

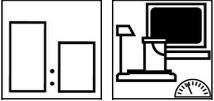
S5000 HS TOP CLEAR

S6000 HS ACTIVATOR SLOW

S6010 HS ACTIVATOR STANDARD

S6020 HS ACTIVATOR FAST

### Mezcla de producto



Las proporciones de mezcla con agentes especiales están disponibles en el apartado de mezcla del producto en Búsqueda Color y en las fichas técnicas específicas.



\* Es necesario secar en cabina 15 min.  
\* Es necesario secar en cabina 15 min.  
Consulte la Ficha Técnica original para la calidad seleccionada.



S7100 MATTING ADDITIVE puede ser recubierto antes de 24 horas, con matizado



Limpiar tras su uso con un disolvente de limpieza apropiado.

### Observaciones

- El material debe estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de su uso.
- El grado de mate depende de la aplicación. Una mano mojada aporta mayor brillo que una mano ligera.
- Remover muy bien el Aditivo Matizante S7100 antes de mezclarlo con S5000. Asegurarse de que todos los componentes se han mezclado bien cuando la mezcla es lista para usar.
- El uso de diferentes activadores, métodos de aplicación, condiciones de secado y espesores de película produce diferentes grados de brillo (hasta 20%).
- El Aditivo Matizante S7100 requiere un tiempo de secado adicional.
- La mezcla de ADITIVO MATIZANTE S7100 / BARNIZ S5000 HS TOP se ha de aplicar sobre la Base Bicapa Syrox o acabados ya existentes, bien preparados, lijados y limpios.
- Consultar la Ficha Técnica original del sistema seleccionado.

# FICHA TÉCNICA

## S7100

## MATTING ADDITIVE



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.