



## Ficha Técnica.

# Priomat® Elastic Primer 3304

Imprimación 1K para plásticos, fácil de usar

Priomat Imprimación Elástica 3304 transparente es un promotor de adherencia 1K universal, apto para todas las piezas plásticas exteriores de los vehículos.

- Excelente adherencia.
- Gran elasticidad.
- Fácil aplicación.



¡Sólo para uso profesional!

Spies Hecker – más cerca.



An Axalta Coating Systems Brand

# Priomat® Elastic Primer 3304

## Product preparation - application ESTÁNDAR



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



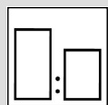
Piezas nuevas, de plásticos comunes, del exterior del vehículo, calentar 60 min. 60-65°C / primera limpieza: usar una almohadilla ultrafina empapada con Permaloid Desengrasante 7010 / limpieza final: usar una bayeta humedecida con Permaloid Desengrasante 7010.

Limpiar la superficie para ablandar y desprender los contaminantes. Limpiar inmediatamente y a fondo con una bayeta limpia.

Cambiar las bayetas con frecuencia. Nunca usar bayetas sucias.

Eliminar bien los restos de agentes desmoldeantes.

Reparaciones de piezas de plásticos comunes del exterior de los vehículos, lijadas y limpias.



### Imprimación

Volumen	Peso
100 %	100
3304	



No es aplicable



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

Seguir las instrucciones del fabricante



1 Mano normal

evaporación final: 10 min



<b>20 °C</b>	10 min
--------------	--------



Aparejo apropiado  
Masilla

Cumple la legislación COV

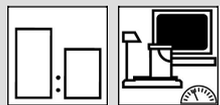
Este producto está exento de cumplir la normativa COV

# Priomat® Elastic Primer 3304

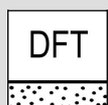
## Productos

Priomat® Elastic Primer 3304

## Mezcla de producto



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



1 - 2  $\mu\text{m}$

### Rendimiento teórico

40 m<sup>2</sup>/l con un espesor de película seca de 1 micras  
Debido a las diferentes características del endurecedor 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

- El material debe estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de su uso.
- Agitar antes de usar
- Las piezas de plástico no deben ser lavadas con lanza de presión durante las primeras 6 semanas. Tras este periodo, la boquilla debe mantenerse a una distancia no inferior a 30 cm de la pieza.
- Para información detallada sobre los sustratos plásticos adecuados, consulte la Ficha de Sistema "Pintado de Plásticos" de Spies Hecker.

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 Spies Hecker. 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 Spies Hecker, 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.