

Ficha Técnica

Marzo 2012 – actualización Enero 2014

MASTER INTERNACIONAL
SOLO PARA USO PROFESIONAL

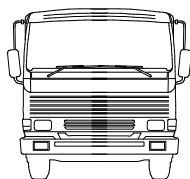
W1320V

Aditivo Potenciador Rendimiento Pintura SPP2000

<i>Producto</i>	<i>Descripción</i>
<i>SPP2000</i>	<i>Aditivo Potenciador Rendimiento Pintura</i>
<i>P498</i>	<i>Acabado EHS Turbo Plus</i>

Descripción Producto

SPP2000 – Potenciador Rendimiento Pintura es un aditivo para uso con los Acabados EHS Turbo Plus. Ha sido diseñado para dar una mayor repelencia al agua, a través de la variación de tensión superficial.



Nexa Autocolor y Turbo Plus son marcas registradas de PPG Industries.
 © 2006 PPG Industries, todos los derechos reservados.
 El Copyright de los productos arriba mencionados es original y está garantizado por PPG Industries.
 Scotchbrite es marca registrada de 3M UK Plc.

ESTOS PRODUCTOS SON SOLO PARA USO PROFESIONAL

Soluciones Innovadoras para la Reparación

Product Data sheet

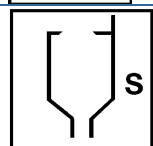
Recomendaciones

Sólo se recomienda el uso de este aditivo SPP200 en los Acabados EHS Turbo Plus

Guía de Mezcla del Producto



El acabado y el catalizador deben estar totalmente mezclados antes de añadir el aditivo SPP2000. Añadir un 10% en peso del SPP2000 para los acabados EHS Turbo Plus P498 y mezclar minuciosamente para asegurar una mezcla completamente homogénea.



Entonces añadir el disolvente para obtener la correcta viscosidad de aplicación tal como indica la ficha técnica del acabado EHS Turbo Plus.

Alternativamente también se puede añadir el aditivo SPP2000 a la mezcla completa de acabado P498, catalizador y disolvente, removiendo muy a fondo para que la mezcla sea completamente homogénea.



Todos los acabados que contengan el aditivo SPP2000 pueden ser aplicados usando uno de los 2 siguientes métodos de aplicación:

- 1 capa de aplicación – usando SPP200 en la mezcla
- 2 capas de aplicación - usando SPP200 únicamente en la 2ª capa

Guía de Aplicación del Producto

Aplicación 1 capa	Mezclar el acabado cuidadosamente como se indica anteriormente, asegurándose que la viscosidad es la correcta, y aplicar
Aplicación 2 capas	Mezclar el acabado como normalmente, sin el aditivo SPP2000, y aplicar la primera mano. Permitir el tiempo de evaporación entre capa y capa indicado en la ficha técnica del acabado EHS Turbo Plus. Para la 2ª capa añadir 6% del aditivo SPP2000 y aplicar

Guía Repintado

Cuando vaya a repintar una capa de acabado que contiene SPP2000, es necesario lijar la capa de acabado a fondo, para eliminar al menos 10 micras de la capa de acabado antes del repintado. Se recomienda el uso de una imprimación húmeda sobre es húmeda antes del repintado.

Nexa Autocolor y Turbo Plus son marcas registradas de PPG Industries.

© 2006 PPG Industries, todos los derechos reservados.

El Copyright de los productos arriba mencionados es original y está garantizado por PPG Industries.

Scotchbrite es marca registrada de 3M UK Plc.

ESTOS PRODUCTOS SON SOLO PARA USO PROFESIONAL

Soluciones Innovadoras para la Reparación

Notas Proceso General

APLICACION DE VINILOS EN ACABADOS QUE CONTIENEN SPP2000

Tenga en cuenta que la aplicación de vinilos es difícil en este tipo de superficies. Los vinilos/pegatinas convencionales no deben aplicarse encima de los revestimientos que contienen SPP2000.

Los únicos vinilos/pegatinas recomendados sobre estos acabados son: - **3M Scotch SC85***

No aplicar los vinilos/pegatinas hasta pasados 3 días después de la aplicación del acabado.

APLICACIÓN DE SELLADORES EN ACABADOS QUE CONTIENEN SPP2000

Es difícil conseguir que los selladores se adhieran a las capas finales que contienen SPP2000. Los adhesivos / selladores recomendados son: -

Sikaflex, 221, 265, 515, 554-B, 254-B, o 553-2K.

Estos productos son sólo para el pintado profesional de vehículos de automoción, y no deben utilizarse para otros propósitos distintos a los especificados. La información en esta TDS se basa en el conocimiento técnico y científico actual, y es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas oportunas para asegurar que el producto se ajusta al propósito deseado. Para información sobre Seguridad e Higiene consultar la Hoja de Seguridad, también disponible en: http://www.ppg.com/Autocolor_MSDS

Para más información, póngase en contacto con:

Nexa Autocolor

PPG Ibérica Sales & Services, S.L.
Pol. Ind. La Ferrería
Montcada y Reixach
Barcelona
Tel: 935 61 10 00
Fax: 935 75 28 28

Nexa Autocolor y Turbo Plus son marcas registradas de PPG Industries.

© 2006 PPG Industries, todos los derechos reservados.

El Copyright de los productos arriba mencionados es original y está garantizado por PPG Industries.

Scotchbrite es marca registrada de 3M UK Plc.

ESTOS PRODUCTOS SON SOLO PARA USO PROFESIONAL

Soluciones Innovadoras para la Reparación

Product Data Sheet

Nexa Autocolor y Turbo Plus son marcas registradas de PPG Industries.

© 2006 PPG Industries, todos los derechos reservados.

El Copyright de los productos arriba mencionados es original y está garantizado por PPG Industries.

Scotchbrite es marca registrada de 3M UK Plc.

ESTOS PRODUCTOS SON SOLO PARA USO PROFESIONAL

Soluciones Innovadoras para la Reparación