



KAPCI
COATINGS

Exclusivo para uso profesional

Emisión: Mayo 2015

Sustituida: Marzo 2015

Kapci 355 Masilla PE Elástica para plástico

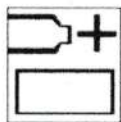
Descripción del producto

Kapci 355 es una masilla elástica de base de poliéster diseñada para aplicar sobre plástico. Se adhiere excelentemente a plástico, tiene mucha flexibilidad y resistencia. Se puede aplicar sobre cualquier tipo de plástico excepto polietileno (PE) y se utiliza debajo de cualquier aparejo de Kapci. Es de color gris antracita que es similar al color original de las partes plásticas del coche.

Substratos

Kapci 355 2K PE se puede aplicar sobre varios substratos de plástico excepto polietileno (PE). Antes de Kapci 355 hay que limpiar y desengrasar la superficie. Para desengrasar y limpiar el polvo del lijado, se recomienda utilizar el Desengrasante Kapci 605.

Aplicación



Mezcla en peso:
100:1-3

100% 355 Masilla 2K PE Elástica
1-3% Kapci PE Activador de
Masilla

Nota:

1. El tiempo de secado y la vida de la mezcla de la masilla PE con el activador dependen considerablemente de la temperatura y la cantidad del activador utilizado. A temperaturas más bajas añada 2-3 % del activador, para temperaturas más altas añada 1%.

2. Se mezcla con cuidado la masilla PE con el activador para evitar la formación de burbujas de aire.



Aplicación:

Se aplica con espátula de metal. Para los bordes o las superficies curvas, utilice espátula de plástico.

Para un alto relleno aplicado en varias capas, deje que se seque entre las capas (no se requiere un lijado entre las capas). Vida de la mezcla es 4-5 minutos a 20°C.

Estos productos están destinados a pinturas profesionales de vehículos automotores, y se puede usarlos solamente después de consultar la ficha de datos de seguridad de materiales del fabricante.

Rev (01) 05/2015



KAPCI
COATINGS

Exclusivo para uso profesional

Emisión: Mayo 2015
sustituida: Marzo 2015

Salud y seguridad

1. Para una mayor información sobre salud y seguridad, por favor, consulte la Ficha de Seguridad.
2. Observe los avisos de precaución que están mostrados en el envase.
3. Usar gafas y equipo de protección adecuados durante el uso de los productos.
4. Hay que facilitar una buena ventilación en el ambiente de trabajo.

NOTA IMPORTANTE: Estos productos son destinados al uso profesional solamente. La información en esta ficha técnica es la acumulación en nuestros mejores conocimientos y se otorga para fines de información sólo, sin ninguna obligación, porque no tenemos el control sobre la calidad y las condiciones de la superficie, o sobre varios factores que afectan al uso y la aplicación del producto. Lea siempre la Ficha de Seguridad de Materiales y la Ficha Técnica de este producto si esté disponible.

Rev (01) 05/2015