



KAPCI
COATINGS

Exclusivo para uso profesional Emisión: Mayo 2018 Sustituida: Julio 2016

Kapci 373 masilla ligera

Descripción del producto

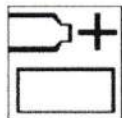
Kapci 373 es una ligera masilla de propósito general basada en resinas de poliéster. Está adecuada particularmente a aplicar sobre superficies largas debido a su baja densidad. Su Viscosidad optimizada y Tixotropía entregan una facilidad en mezcla, aplicación y lija.

Substratos

Kapci 373 masilla ligera se puede aplicar sobre varios substratos como acero desnudo, acero galvanizado de paneles (OEM), aluminio, plástico de fibra de vidrio reforzado (GRP /fibra de vidrio) y pinturas existentes en buen estado.

Antes de aplicar Kapci 373, hay que preparar, limpiar y desengrasar toda la superficie.

Aplicación



Mezcla en peso:
100:1-3

100% Kapci 373 masilla ligera
1-3% Kapci 3333 PE activador

Nota:

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

2. Se mezcla con cuidado la masilla 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 (02) 05/2018



KAPCI
COATINGS

Exclusivo para uso profesional Emisión: Mayo 2018 Sustituida: Julio 2016

9. En las condiciones más frías, el calentamiento (infrarrojos u horno) de los paneles antes de aplicar la masilla, puede ayudar al secado.
10. Después de la aplicación de masilla Limpie el equipo inmediatamente con disolventes fuertes (por ejemplo diluyentes NC).

VOC (2004/42/EC)
2004/42/IIB(b)(250)230

El valor límite de UE para este producto (categoría del producto: IIB.b) en la forma lista para utilizar es máximo 250g/litro de VOC.

El contenido de VOC de este producto en la forma lista para utilizar es máximo 230 g/litro.

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 cualidad 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 está disponible.

Rev (02) 05/2018