

# MASILLA LIFE

## POLIESTER LIBRE DE ESTIRENO 2K

COD. 3301052 / Color: Beige / Envase 1,3 Kg.



### DESCRIPCIÓN:

Life es una masilla de poliéster, libre de estireno. Se utilizan novedosas resinas para conseguir una masilla de primera calidad, alta adherencia y libre de porosidad. Está especialmente indicada para superficies de hierro, aluminio y electrocincadas de automóviles.. Representa una solución de gran validez para todas las exigencias de aplicación. Con esta masilla damos un nuevo paso a la disminución de toxicidad de las reparaciones automotrices. Color : Beige



Pasta manejable



Limpieza



Cat. 2 - 4gr.  
Masilla 100gr.



Pot Life  
6 - 9 min.  
a 20°C



2 - 3 manos.  
Max. 400 my



30 min.  
a 20°C



P120 / 240  
Contornos  
P-320



Imprimacion

### SOPORTE

Chapa basta y chapa electrocincada para vehículos desengrasada y lijada. Fibra de vidrio perfectamente desengrasada. Chapa de aluminio previamente lijada y desengrasada.

### PREPARACIÓN

Limpie bien la superficie, elimine todo residuo de óxido. Desengrase con diluyente antisiliconas. Añada catalizador a la masilla en relación con la temperatura. Temperatura % en peso de catalizador Menos de 10°C 3-3.5 % 10-20°C 2-2.5 % Más de 20°C 1.5-2 % Mezcle bien los dos componentes.

# MASILLA LIFE

## POLIESTER LIBRE DE ESTIRENO 2K



### APLICACIÓN

Una o más pasadas según el espesor deseado. Aplique de manera que se adhiera bien la masilla al soporte de forma homogénea.

### REPINTADO

Una vez seca y lijada la masilla, deberá eliminarse el polvo del lijado antes de proceder a su repintado

**NATURALEZA:** Resinas de Poliester.

**CATALIZADOR:** Utilizar el catalizador de Benzoilo en la cantidad recomendada.

**CONTENIDO EN VOC:** Contiene COV max. 250, g/l\* para el producto listo al uso.  
El valor límite 2004/42/CE~2010/79/UE -IIB cat. B) para el producto listo al uso es COV max. 250 g/l.  
Dependiendo del modo en que usemos el producto, El VOC de este producto listo al uso puede ser más bajo que el especificado por la directiva de UE.

### SEGURIDAD E HIGIENE

Se aconseja el uso de equipo de protección personal adecuado durante la aplicación, con el fin de prevenir posibles irritaciones en las vías respiratorias, la piel y los ojos. Producto destinado únicamente a uso profesional.

### ALMACENAMIENTO

Manténgase bajo cubierto en lugar seco y ventilado, evitando la exposición directa de la luz solar. Aconsejamos temperatura superior a 5°C, recomendable entre 15-30°C.

La información incluida en esta Ficha Técnica se basa en nuestros conocimientos y experiencia, y tiene como objetivo asesorar e informar al usuario. No obstante, es responsabilidad de este adoptar las precauciones necesarias para asegurar el uso adecuado del producto según su finalidad. USO EXCLUSIVAMENTE PROFESIONAL.