

FICHA TÉCNICA

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO Masilla Soft Line Multifunción
CÓDIGO 070035

2. DESCRIPCIÓN

Soft Line Multifunción es una masilla de poliéster de dos componentes de uso profesional para el relleno de agujeros, áreas profundas irregulares y abolladuras carrocerías de automóviles, camiones y vagones de ferrocarril.

- Adhesión sobre acero desnudo y PRFV.
- Adhesión sobre superficies de acero galvanizado y aluminio.
- Buenas propiedades de relleno.
- Propiedades de difusión suave.
- Fácil de lijar.

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color:	Beig
Viscosidad a +20°C:	Pastosa
Contenido COV:	2004/42/IIB (b) (250) <250g/l
Peso específico:	1,85 g/cm ³

4. APLICACIÓN

Preparación:

La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasa. Puede alcanzar unas buenas propiedades adhesivas en todas las bases bien lijadas. Previa aplicación recomendamos probar la adherencia sobre materiales especiales, como el aluminio.

Instrucciones de la mezcla:

No se debe agregar más del 2-3% de endurecedor al 100% en peso de la masilla de poliéster. Se recomienda encarecidamente evitar una sobredosificación de la pasta endurecedora, puede provocar decoloración del acabado.

Vida útil:

Entre 18 y 20°C temperatura ambiente, 4 - 5 minutos.
A más de 20°C temperatura ambiente, 3 - 4 minutos.

Temperatura de reacción:

Al menos a más de 10°C.

Modo de aplicación:

Aplicar con espátula o con un aplicador de plástico o goma.

Tiempo de secado:

A una temperatura ambiente de 18-20°C, normalmente se requieren 20-30 minutos antes de poder lijar la masilla. El calor acortará el tiempo de endurecimiento mientras que el frío lo alargará.

Lijado:

Primer lijado: en seco con P80 – P120.

Re-lijado: seco con P120 - P240.

5. ALMACENAMIENTO

El tiempo máximo de almacenamiento es de 12 meses a 18 – 20°C en el envase original cerrado. Almacenar en un área fresca y bien ventilada, lejos de la luz solar directa, materiales incompatibles y fuentes de ignición. Prevenir el acceso no autorizado.

6. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

La información y los datos técnicos mencionados anteriormente, especialmente las recomendaciones para la aplicación y el uso de nuestros productos, se basan en nuestro conocimiento y experiencia actuales cuando se aplican en condiciones normales. En la práctica, los materiales, las superficies o las condiciones del lugar son tan diferentes que no se puede deducir de esta información ni de una consulta verbal ninguna garantía con respecto a los resultados de trabajo o responsabilidad, que surja de cualquier relación, excepto que se nos acuse de dolo grave o negligencia. En este caso, el usuario está obligado a demostrar que nos ha informado sobre todos los puntos necesarios para un juicio adecuado y prometedor por escrito, en tiempo y forma. Deben respetarse los derechos de patente de cualquier tercero. Además, se aplican nuestros Términos y Condiciones generales de venta y entrega y la última Ficha Técnica, que debe solicitarse.

Las informaciones técnicas son conformes a nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto; sin embargo, no encontrándose las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.