



### DESCRIPCIÓN

Masilla multifuncional altamente elástica diseñada especialmente para su aplicación en sustratos plásticos, incluido el polipropileno. Fácil aplicación y modelado. Puede ser utilizado como relleno y como masilla fina. Proporciona un recubrimiento sin lijar y fácil de lijar. También se adhiere a sustratos metálicos, como acero, acero galvanizado y aluminio, así como a superficies de poliéster.

### CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS Y FÍSICAS

**VOC content:** 2004/42/II(b)(250) < 250 g/l

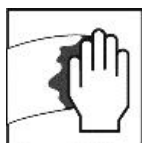
Shelf life: 9 meses. Densidad: 2 – 2,1 g/cm<sup>3</sup>

COLOR: Gris oscuro

### APLICACIÓN Y USO

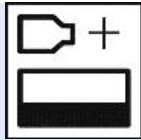
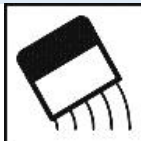



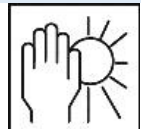
La superficie debe estar limpia, seca, desengrasada y mate con abrasivos. Mezcle bien la masilla en peso con 2-3% de endurecedor de BPO. Aplicar dentro de 3 a 5 minutos a 20oC. Una temperatura más alta puede reducir la vida útil y acelera el tiempo de secado.

*Nota: el uso de demasiado endurecedor puede provocar una decoloración de la capa superior. No se recomienda utilizar masilla por debajo de 15°C. No aplique sobre primarios de lavado y productos acrílicos de un componente.*



**Limpieza**

**25 -30 s**

	Adición de catalizador	Masilla 100 g Catalizador. 2-3 g
	Tiempo de aplicación	3-5 min.
	Tiempo de secado	20 – 30 min.
	Lijado a mano / seco	P150 – P320
	Lijado a máquina / seco	P150 – P320
	Almacenar en lugar frío.	

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Ver Ficha de Seguridad.

## VIDA UTIL Y ALMACENAMIENTO

12 meses, si se mantiene en las condiciones de almacenaje adecuadas.

## ENVASES DISPONIBLES

Código	Descripción	Envase
5006-001081	FILL FLEX	1 KG

\*Si desea obtener más información acerca de nuestros productos o medios de aplicación, puede visitar nuestra página web [www.carrepairsystem.eu](http://www.carrepairsystem.eu) o enviarnos un e-mail a [info@carrepairsystem.eu](mailto:info@carrepairsystem.eu)

*Las especificaciones Técnicas y las sugerencias están basadas en nuestra propia experiencia. Aseguramos la perfecta calidad del producto. No obstante, considerando que las condiciones de cada uso concreto trascienden nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados obtenidos.*