

# WELT FLEX

## MASILLA POLIÉSTER FLEXIBLE

### DESCRIPCIÓN

“WELT FLEX” es una masilla poliéster multiuso ideal para la reparación de piezas plásticas usadas en automoción, para relleno y terminación, de dos componentes, fácil lijado, no embota lijas. Es muy cremosa (fácil aplicación). Rápido curado (20 minutos lijable). Posee gran flexibilidad y resistencia al impacto.

### USOS

Reparación de piezas plásticas de automoción, reparación de carrocerías, maquinaria, embarcaciones, carpintería metálica.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Los resultados obtenidos están directamente relacionados con el grado de preparación superficial realizado. Todas las superficies deben estar limpias, secas, libres de grasas, aceites y otras contaminaciones.

Lijar la superficie con lija Nº 80-100 para lograr la máxima adherencia.

En plásticos conflictivos como PE y PP se debe aplicar previamente Adherente para Plásticos Delfincar.

Consultar a nuestro departamento técnico para aplicaciones especiales.

### APLICACIÓN Y CONDICIONES DE CURADO

Retire del envase solo lo necesario. Agregue endurecedor y mezcle hasta un color uniforme. Aplique inmediatamente sobre la superficie con lana. Espere 20 minutos mínimo. Al endurecer puede ser lijada, limada, torneada, fresada perforada y pintada.

Para uso automotriz, una vez lijada, aparejar con Primer.



### RELACIÓN DE MEZCLA



Masilla  
50gr



Endurecedor  
Poliéster  
Universal  
1gr

## SEGURIDAD

Los productos poliéster de nuestra fabricación son de uso profesional contienen hidrocarburos combustibles volátiles, dañinos para la salud cuando se expone a su ingesta, inhalación o contacto permanente. Los residuos deben eliminarse según la legislación vigente.

## VIDA UTIL

1 año desde la fecha de fabricación indicada en los envases. La vida útil del producto se reducirá una vez abierto el envase.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COLOR	Blanco con matiz verdoso
COMPONENTES	2
PROPORCIÓN DE MEZCLA (VOL)	50:1 en peso
VOLUMEN DE SÓLIDOS	100%
SÓLIDOS EN PESO	100%
PESO ESPECÍFICO	1.72 ± 0.02 gr/ml

### DATOS DE APLICACIÓN

MÉTODO DE APLICACIÓN	Con lana
DILUYENTE	No requiere
POT LIFE	5 ± 2 minutos
TEMPERATURA DE APLICACIÓN	10 a 25°C
TIEMPO DE LIJADO	20 minutos