

U-POL

P R O D U C T S

UPOL-B

Masilla de Relleno de Fibra de Vidrio de Poliester

Descripción

La Masilla de fibra de vidrio de poliester **U-POL B** es una pasta química de dos componentes que se usa para el recubrimiento de agujeros y superficies oxidadas tales como acero y plasticos reforzados de vidrio. **U-POL B** forma una superficie muy resistente la cual se puede lijar y dar forma si fuera necesario. Se cubre fácilmente con masilla estandard de poliester.

Preparación de la Superficie e Instrucciones de uso

La Masilla poliester **U-POL B** se puede usar en las siguientes superficies;-

- Acero – desengrasar y lijar con lija P40, quitar todas las trazas de óxido.
- Superficies de pintura original (con la excepción de acrílicos termoplásticos) - desengrasar y lijar con lija P80.

Mezcla

100% de masilla de poliester **U-POL B** por 3-4 partes de endurecedor U-Pol para masilla de poliester. La exactitud de la mezcla no es crítica aunque sobre o bajo catalización podría afectar el tiempo de la mezcla. Exceso de endurecedor no acelerará mucho el tiempo de la mezcla y podría llevar a filtrado y blanqueo durante el repintado.

Vida de la mezcla

Una vez mezclado, 4-5 min. a 20° con 4% de endurecedor

Herramientas

Tablero de mezclas, cuchillo de relleno, espátula (plástico o goma).

Tiempo de secado

Se puede lijar después de 20 min. a 20°C.

Repintado

La masilla de fibra de vidrio poliester **U-POL B** puede ser repintada con la mayoría de los sistemas de pintura.

Código del Producto

UPOLB/2 - 1L lata.
UPOLB/4 - 1.85L lata.