

# QUÉ MASILLA UTILIZAR, ¿Y POR QUÉ?



## NO TODAS LAS MASILLAS SON IGUALES

La masilla se utiliza como material de relleno y según su aplicación debe responder a una serie de características. Entre sus principales ventajas destaca el secado rápido y la mínima retracción.

Los principales materiales donde se aplican son los plásticos, la fibra de vidrio, el acero galvanizado y el aluminio.

### Características:

A	Tixotropía , viscosidad y manejabilidad
B	Porosidad
C	Flexibilidad
D	Adhesión sobre acero galvanizado
E	Adhesión sobre aluminio
F	Adhesión sobre fibra de vidrio
G	Adhesión sobre plástico

ALTA

MEDIA

BAJA

MUY BAJA



### VAKU PRO



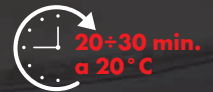
### BODYFILLER



A B C D E F G



A B C D E F G



#### MASILLA ESTÁNDAR

Masilla de poliéster color crema con gran poder de relleno y terminación de baja porosidad. Utilizada para reparaciones en espacios medianos a grandes en láminas reparadas o con deformaciones. Muy suave para lijar.

Art. nº 0993 101 001 - 1KG  
Art. nº 0993 101 002 - 2,5KG

BEIGE

#### MASILLA LIGERA

Masilla de poliéster color gris claro con excelente poder de relleno, de bajo peso y alto rendimiento. Masilla poliéster con microesferas, la cual brinda buena relación Peso vs Volumen. (1,5 L rinde como 3,2 KG de volumen).

Art. nº 0828-603-1 3L

GRIS CLARO

## VAKU FINISH



### MASILLA DE FINALIZACIÓN

Masilla de poliéster de color blanca especialmente formulada para pequeños retoques en la terminación del enmasillado.

Art. nº 0993 101 015 - 1KG  
**BLANCA**

## VAKU ALU



### MASILLA ALUMINIO

Masilla de poliéster para refuerzo, con partículas de aluminio, ideal para relleno y trabajos de post saneamiento del óxido. Especial para carrocería antiguas con afectación de óxido.

Art. nº 0993 101 031 - 1KG  
**GRIS**

## VAKU FIBER



### MASILLA FIBRA DE VIDRIO

Masilla de poliéster ligera reforzada con fibra de vidrio para la reparación de carrocerías en general. Ideal para vehículos con piezas en fibra de vidrio como camiones y pesados.

Art. nº 0993 101 041 - 1KG  
**VERDE**

## VAKU PLASTIC



### MASILLA PLÁSTICOS

Masilla de poliéster de color negra, con gran flexibilidad, baja porosidad y excelente adherencia en piezas plásticas. Utilizada para la reparación de parachoques, laterales y piezas plásticas.

Art. nº 0993 101 051 - 1KG  
**NEGRA**

# QUÉ MASILLA UTILIZAR, ¿Y POR QUÉ?

## RESUMEN

### VAKU PRO

Art. n° 0993 101 001 / 003



RELLENO Y  
TERMINACIÓN ESTÁNDAR

### BODYFILLER

Art. n° 0828-603-1



RELLENO Y BAJO PESO

### VAKU ALU

Art. n° 0993 101 031 / 032



REFUERZO Y SUPERFICIES CON ÓXIDO

### VAKU FIBER

Art. n° 0993 101 041



FIBRA DE VIDRIO

### VAKU PLASTIC

Art. n° 0993 101 051



PLÁSTICOS