

## Ficha Técnica

# Masilla Elástica Fibrada



## Descripción

Masilla plástica acrílica en pasta y reforzada con fibras, preparada para usar. De extraordinaria adherencia sobre un gran número de soportes, por lo que permite los rellenos en yesos, hormigón, cementos, morteros y pinturas viejas, tanto en interior como en exterior.

## Propiedades

- Lista al uso.
- Resistente al agua.
- Fácil de lijar, transcurridas 24-36 horas.

## Certificados de empresa



## Datos técnicos



## Datos de identificación del producto

Color	Blanco
Aspecto	Pasta Mate
Naturaleza	Copolímeros acrílicos

## Datos de aplicación del producto

Rendimiento	Variable según espesores. 1.5 Kg / m <sup>2</sup> / 1 mm de espesor (valor medio)
Diluyente	Agua
Secado	1 - 3 horas mínimo. 12 a 24 horas dependiendo del espesor de capa aplicado.

## Dónde aplicarlo

Reparación, renovación, tendidos y rellenos en exterior e interior. Sobre prácticamente cualquier material u obra de albañilería. Tapa juntas, grietas, fisuras y nudos.  
El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación

## Modo de empleo

Listo al uso. No precisa preparación. Aplicar con llana o espátula. Es recomendable eliminar el polvo y sanear la superficie a tratar. Si el fondo está suelto o poco consolidado, es conveniente aplicar un fijador muy diluido. Si son pinturas muy antiguas y mal adheridas se deben eliminar.

Antes de pintar dejar secar totalmente.

Aplicar a temperaturas comprendidas entre 5 y 35 °C, tanto del soporte como del ambiente.

## Formatos

Envases: 1 y 5 Kg.





*Atención al Cliente*

**967 44 05 96**

atencionalcliente@jafep.com



*Servicio Técnico*

**dpto\_tecnico@jafep.com**



*Pinturas*  
**Jafep**  
Experts in decoration®

ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

MARRUECOS

POLONIA

UCRANIA

[www.jafep.com](http://www.jafep.com)  
[jafep@jafep.com](mailto:jafep@jafep.com)