



MASILLA POLIVALENTE 3 EN 1

16031

## Masilla de interior para rellenar, renovar y alisar

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Masilla de renovación polivalente en polvo, de interior, para aplicación manual.

Puede aplicarse sobre yeso, placa de yeso, bloque de yeso, antiguos fondos pintados, cemento, hormigón, hormigón celular, ladrillo, piedra, gotelé plastificado, todo tipo de masillas.

### PROPIEDADES

- Permite rellenos puntuales.
- Apto para renovación y alisado.
- Aherencia sobre pintura incluso satinada.
- Se puede recubrir con todo tipo de masilla, pintura o revestimientos murales.
- Fácil de aplicar, alisar y lijar.

### CERTIFICACIONES

Caracterización (NFT 36-005) : Familia III Clase 3.

Codificación (EN 16-566) : G3S1V0W0A0C0R0.

Adherencia masilla/soporte (EN 16-566) : > 0,5 Mpa.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo .....	Masilla en polvo a base de productos de canteras seleccionadas y de ligantes.
Número de componentes .....	1
Proporción de la mezcla.....	40% de agua (es decir 0,40L de agua por 1Kg de polvo).
Espesor de aplicación.....	Hasta 5 mm.
Consumo.....	1 kg/m <sup>2</sup> /mm.
Tiempo de utilización.....	4 horas.
Repetición de capa.....	En cuanto la anterior este seca.
Recubrimiento.....	De 24 a 48 horas de media.
Color.....	Blanco.

A2309



[Servicio de atención al cliente y asistencia técnica](#)  
**973 45 07 17**

CTRA. DE GERB, 51-73 • 25600 BALAGUER (Lleida)  
e-mail: [info@articsa.net](mailto:info@articsa.net) • [www.articsa.net](http://www.articsa.net)

## INFORMACIÓN TÉCNICA DE APLICACIÓN

- Preparación de superficies ..... Los fondos deben estar duros, cohesivos, limpios, sanos y secos.
- Herramientas ..... Espátula o llana.
- Limpieza de herramientas ..... Los restos de producto se quitan una vez secos frotando, para ello el uso de agua no es necesario.
- Precauciones de empleo..... Las condiciones ambientales optimas para la aplicación son de 8 °C a 35 °C y una humedad relativa del 70% o menos.
- No aplicar sobre poliestireno, ni sobre revestimientos pega-dos, ni al exterior.
- No aplicar sobre fondos sobrecalentados.
- No aplicar sobre fondos húmedos.
- Se aconseja no rebatir la pasta a partir de que comience a endurecer.

Para la aplicación de otros materiales o situaciones no contempladas en esta ficha técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

## ALMACENADO Y ENVASADO

- Forma de suministro ..... Sacos de 15 Kgs.
- Almacenado ..... En su envase original y al resguardo de la humedad.
- Caducidad ..... 1 año en envase original sin abrir.

## SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Consultar el etiquetado del envase y la Hoja de Datos de Seguridad.

Ficha comercial que anula y sustituye toda versión anterior. Los datos técnicos se han obtenido sobre soportes normalizados y en condiciones de laboratorio, por lo que pueden variar según las condiciones de puesta en obra. Estos datos técnicos no implicarán garantía alguna por nuestra parte en el caso de que se haya realizado un uso inadecuado de nuestro producto. Nuestras indicaciones se realizan según nuestro leal saber y entender, pero no eximen al cliente del examen propio del producto y la verificación de la idoneidad del mismo para el fin propuesto.

A2309