



# MASILLA CLÁSICA EN POLVO

Tapagrietas y enlucidos en interior (Art.7460)



Masilla en polvo micronizado para enlucir, alisar y tapar grietas en paredes de interior. Permite buenos acabados con pintura

## Propiedades principales

- Fácil preparación, no hace grumos.
- Muy fácil de lijar
- Buena extensibilidad y facilidad de trabajo
- Buena adherencia y dureza

## Usos recomendados

En interior para el tendido de paredes nuevas antes de pintar, reparar pequeñas fisuras y enlucidos en paredes de yeso (ver diluciones para cada caso).

## Presentación

- **Colores:** Blanco
- **Aspecto:** Polvo
- **Envases:** 1, 5 y 15 Kg

## DATOS TÉCNICOS

**Composición:** *Vehículo fijo:* Copolímeros redispersables  
*Pigmentos:* Cargas especiales.

**Densidad:** *Polvo:* 700 kg/m<sup>3</sup> (± 100kg/m<sup>3</sup>) -  
*Pasta:* 1500kg/m<sup>3</sup> (± 100kg/m<sup>3</sup>)

**Rendimiento:** 0.3 Kg/m<sup>2</sup>/mm de espesor.

**Secado:** 3-5 h por milímetro aplicado.

(Varía en función del espesor y condiciones ambientales)

**Pintado:** Lijado y pintado después de seco.  
(Puede variar según espesores aplicados)

## MODO DE EMPLEO

### Instrucciones de aplicación

**Temperatura de aplicación:** De 5 a 30 °C.

**Número de capas:** Las necesarias en cada caso

**Espesor recomendado:** De 1 a 5 mm

**Útiles de aplicación:** Llana y espátula.

**Dilución:** 50% para enlucir, alisar y tender grandes superficies.  
(Aproximadamente 0,5 L. de agua por cada Kg. de polvo). Amasar bien la mezcla hasta obtener una masa homogénea. Buscar el punto óptimo de viscosidad añadiendo pequeñas proporciones de polvo o agua. No añadir agua ni polvo si la mezcla ha comenzado a fraguar.

40% para uso como Tapagrietas (Aproximadamente 0,4 L. De agua por cada Kg. de polvo). Amasar bien la mezcla hasta obtener una masa homogénea. Buscar el punto óptimo de viscosidad añadiendo pequeñas proporciones de polvo o agua. No añadir agua ni polvo si la mezcla ha comenzado a fraguar.

**Tiempo de trabajo:** 3-4 horas aproximadamente (dependiendo del agua añadida)

**Limpieza:** Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

### Tratamiento de superficies

Las superficies en general deberán estar secas, firmes, limpias y exentas de grasas, polvo y óxido.

Eliminar los elementos que presenten mala adherencia, imprimir soportes muy absorbentes con una imprimación al agua.

Las superficies metálicas se deben proteger con Imprimación Antioxidante.

---

## **Precaución y conservación del envase**

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.  
12 meses en envase original cerrado

---

## **Información de seguridad**

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

*Revisión: 1*  
*Fecha de edición: 30/3/2016*