

Ctra. San Esteban s/n  
-22500- Binéfar (Huesca)  
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688  
[www.pinturaslepanto.com](http://www.pinturaslepanto.com)  
[lepanto@pinturaslepanto.com](mailto:lepanto@pinturaslepanto.com)

# PLASTE ACABADO PROFESIONAL

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Masilla en polvo micronizado a base de ligantes y cargas minerales. Destinada al alisado de paredes emplastecidas, yeso, cemento..., siempre que el soporte sea una superficie absorbente. Es un material higroscópico, por lo que debe preservarse de ambientes húmedos.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Se puede aplicar directamente sobre fondos en INTERIOR, siempre que estén duros, secos y limpios
- Producto especialmente indicado para alisar paredes
- Se aplica en capas finas obteniendo una superficie muy lisa

## CONSEJOS

- No mojar los soportes antes de aplicar
- No volver a batir la masilla una vez que empiece a fraguar

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color (ITL-04)	.....	Blanco
Rendimiento	.....	1 kg/m <sup>2</sup> /mm de espesor
Diluyente	.....	Agua
pH	.....	7
Espesor	.....	Hasta 2 mm/capa
Adherencia (UNE EN 16566)	.....	≥ 5 kg/cm <sup>2</sup>
Tiempo de fraguado	.....	12 horas
Tiempo de secado	.....	4 h/mm de espesor

Ctra. San Esteban s/n  
-22500- Binéfar (Huesca)  
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688  
[www.pinturaslepanto.com](http://www.pinturaslepanto.com)  
[lepanto@pinturaslepanto.com](mailto:lepanto@pinturaslepanto.com)

# PLASTE ACABADO PROFESIONAL

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### PREPARACIÓN

PLASTE ACABADO PROFESIONAL se mezcla con agua en un porcentaje del 40% en peso (1 kg de producto + 0,4 L de agua). Para conseguir un buen amasado es aconsejable utilizar una batidora de tipo helicoidal o especial para masillas. Se coloca el agua en primer lugar y, posteriormente, ir añadiendo el producto conforme se amasa. De esta forma se consigue una pasta dócil y fácil de manejar. Después del amasado es conveniente dejarla en reposo durante 2 ó 3 minutos.

### MODO DE EMPLEO

Una vez perfectamente amasado el producto, se extiende a llana o a espátula sobre el soporte sin esfuerzo.

Si han quedado imperfecciones, se pueden repasar transcurrido un espacio de tiempo desde su aplicación. Si queda alguna arista, se puede lijar fácilmente. Una vez seca se obtiene una superficie de gran dureza y blancura, lista para ser pintada

### PRECAUCIONES

Conservar el producto a temperaturas superiores a 5°C. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°C.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.