

# FICHA TÉCNICA

## TERMINACIÓN

**ALBER**  
**COVER** S.L.

### DESCRIPCIÓN

**Masilla en polvo micronizado** a base de ligantes y cargas minerales, destinada para el **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.

### PREPARACIÓN

Se mezcla con agua en un **porcentaje del 40%** en peso. Para conseguir un buen amasado es aconsejable utilizar una batidora de tipo helicoidal o especial para masillas, poniendo el agua en primer lugar, y posteriormente, el producto. A continuación amasar. 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 .

### APLICACIÓN

Una vez perfectamente amasado el producto, se extiende a llana o a espátula sobre el soporte sin esfuerzo. Si han quedado imperfecciones, se pueden reparar transcurrido un espacio de tiempo desde su aplicación. Si queda alguna arista, se puede lijar fácilmente. Tras su secado se obtiene una superficie de gran dureza y blancura.

### CONSEJO DE APLICACIÓN

- Se puede aplicar directamente sobre fondos en **INTERIOR**, siempre que estén duros, secos y limpios.
- Es un producto especialmente indicado para **alisar** paredes.
- Se aplica en capas finas obteniendo una superficie muy lisa.
- **No mojar** los soportes antes de aplicar.
- No volver a batir la masilla una vez que empiece a fraguar.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Color:** Blanco

**Ph:** 7

**Espesor:** Hasta 2 mm. por capa

**Adherencia:** >5 Kg/cm<sup>2</sup>

**Rendimiento:** 1 kg/m<sup>2</sup> en una superficie de 1 mm de grosor

**Tiempo de fraguado:** 12 horas

**Tiempo de secado:** 4 horas por mm de espesor



**ALBER COVER, S.L.**  
Pol. Ind. "LA ESTRELLA"  
C/ Saturno, Parcela 166  
30500 MOLINA DE SEGURA (Murcia)  
T. 968 603 020  
[www.albercover.com](http://www.albercover.com)