

ALBER COVER



FRAGUADO RÁPIDO

DESCRIPCIÓN

Masilla en polvo micronizado a base de ligantes y cargas minerales, especialmente indicado para rellenar fisuras y grietas de gran tamaño. Se puede utilizar sobre yeso, cemento, madera... Es un material higroscópico, por lo que debe preservarse de ambientes húmedos.

PREPARACIÓN

COVER FRAGUADO RÁPIDO se mezcla con agua en un porcentaje del 45% en peso (1 kilo de producto + 0.45 litros de agua). 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 263 minutos.

Para todo este proceso de preparación, hay que tener en cuenta la cantidad de amasado suficiente para 30-40 minutos, ya que este es el tiempo de fraguado del producto.

APLICACIÓN

Una vez perfectamente amasado el producto, se aplica con espátula rellenando las fisuras o grietas. De esta forma se van cubriendo los grandes desperfectos de la pared, dejando buenos acabados.

Si han quedado imperfecciones, se pueden reparar transcurrido un espacio de tiempo de 30-40 minutos desde su aplicación. Si queda alguna falta, se puede lijar fácilmente. A su secado se obtiene una superficie de gran dureza, blancura y extraordinaria adherencia, obteniendo así una superficie perfecta para su posterior pintado.

CONSEJO DE APLICACIÓN

- Se puede aplicar directamente sobre fondos en INTERIOR, siempre que estén duros, secos y limpios.
- Es un producto especialmente indicado rellenar fisuras y grietas de gran tamaño.
- Se puede rellenar en cas gruesas sobre soportes de yeso, cemento, madera...
- No utilizar el producto habiendo transcurrido 30-40 minutos o más después del amasado.
- 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: Cualquiera

Adherencia: > 5 kg/cm²

Rendimiento: 1 kg/m² en una superficie de 1 mm de grosor

Tiempo de fraguado: 40 minutos

Tiempo de secado: 5 horas por mm de espesor