

Masilla renovación

Para enlucido fino

Ligantes hidráulicos, cargas, copolímeros y aditivos específicos.



Producto

- Fácil de aplicar
- Gran poder de cobertura
- Excelente adherencia
- Sin descuelgue
- Sobre fondos absorbentes
- Sin fisuras

Observaciones

- El soporte estará libre de salitre, hongos...
- No añadir agua cuando la masa inicie el proceso de fraguado.
- Cuando sea necesario aplicar una segunda capa, aplicar antes de que la primera haya fraguado.
- No aplicar en estado permanente de calor, ya que el producto podría perder sus prestaciones.

Características

- Tiempo de reposo después del amasado: 1 min.
- Vida de la masa: 60-90 minutos (20°C)
- Tiempo aplicación: 70 min.
- Espesor mínimo: 1 mm.
- Espesor por capa: 1-2 mm.
- Secado: 5-6 horas
- Repintado: 12 horas

**Estos tiempos están contemplados a 20°C y pueden variar en función de la temperatura ambiente.*

Prestaciones

- Densidad aparente en polvo: 0.875 g/cm³
- Densidad en masa: 1.250 g/cm³
- Agua de amasado: 30%
- Adherencia:
 - Sobre Cemento: ≥ 0.8 MPa
 - Sobre Cerámica: ≥ 0.25 MPa
 - Sobre Madera: ≥ 0.15 MPa
 - Sobre Pladur: ≥ 0.1 MPa
- Comportamiento al fuego: A1 euroclase

** Estos resultados se han obtenido en condiciones estándar y pueden variar en función de la puesta en obra.*

Aplicaciones

- Masilla de interior para el enlucido fino de soportes tipo escayola y/o soportes en base de cemento.
- Especialmente indicado para la renovación y/o saneado de paredes, nivelación de soportes, y alisado de paredes con desperfectos (ralladuras, grietas, golpes, desconchados, agujeros, etc.)
- Gran facilidad de lijado posterior dejando un aspecto totalmente fino y homogéneo.
- En interiores.

Soportes

- Cementosos, yeso, escayola con imperfecciones, gotelé.

Recomendaciones

- Temperaturas de aplicación entre 8 - 30°C.
- El porcentaje de agua puede variar según el mezclador utilizado.
- No incorporar ningún producto al mortero.
- No es recomendable la aplicación del producto sobre pinturas quebradizas, yesos viejos... que puedan desprenderse con la aplicación de la masilla
- No aplicar sobre fondos no absorbentes.

Masilla renovación

Para enlucido fino

Condiciones de ejecución

- El soporte debe estar duro, seco limpio y ser cohesivo y exento de humedad.
- Si el soporte es friable o quebradizo debe consolidarse con **F-600** o **Silicato** endurecedor.
- Los soportes viejos integrados por yesos muertos o por partes mal adheridas, deben ser eliminados.
- Evitar la restauración de soportes fatigados sin previo saneamiento.
- Eliminar las partes deterioradas y en estado de degradación, hasta llegar al soporte sólido, resistente y absorbente.
- Los paramentos de naturaleza pulverulenta deben ser consolidados con **F-300**.
- Sobre paramentos sin absorción, muy lisos o poco absorbentes, decapar y abrir poro para asegurar una buena adherencia.

Modo de empleo

Mezclar un saco de **Masilla renovación** (15 kg), con 4-5 litros de agua limpia hasta conseguir una masa homogénea y sin grumos.

- Emplear el producto dentro de su vida útil, sobrepasado este tiempo podría perder las prestaciones iniciales.
- El alisado se realizara verticalmente de abajo hacia arriba con paleta ancha, poniendo material y quitando el sobrante procurando alisar y tapar todos los defectos de las superficies.
- Los empalmes se realizan al contrario, de arriba hacia abajo.
- Después de secar, lijar las posibles rugosidades y a continuación se aplicará otra capa de enlucido horizontalmente de derecha a izquierda, tomando los empalmes de izquierda a derecha. Finalmente, después del secado de esta segunda capa se lija la superficie sin imperfecciones, preparada para el pintado cuando sea necesario.

Productos asociados

- *F-600
- *Silicato endurecedor
- *Masilla alta resistencia
- *F-300
- *Masilla estándar



Presentación

Saco de 15 Kg.
Palet de 720 kg (48 sacos)

Color

Blanco.

Consumo

0.8 - 1 kg/m² y mm de espesor

Conservación

En envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y humedad.

⚠ IMPORTANTE

Las observaciones y prescripciones de esta ficha técnica, aun correspondiendo a nuestra mejor experiencia, deben considerarse, en cualquier caso, puramente indicativas, y deberán ser probadas por exhaustivas aplicaciones prácticas; por lo que antes de usar el producto, quien vaya a hacerlo debe establecer si éste es o no, él adecuado para el uso previsto, y asume toda responsabilidad que pueda derivarse de su uso. Una vez el producto manipulado o aplicado, el fabricante no asumirá reclamación alguna, así como tampoco la responsabilidad en cuanto a la forma, modo y condiciones de aplicación.