

Revoque fino a la cal para INTERIORES

Excelente terminación

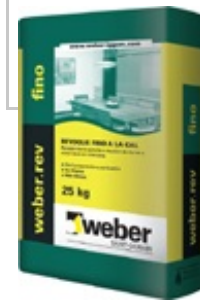
Fácil aplicación

Ideal para interiores



## MÁS INFORMACIÓN

### PRESENTACIÓN



Bolsa de  
papel de 25  
kg

## APLICACIONES

Revoque fino a la cal para todo tipo de terminaciones en interiores

Para exteriores utilizar **weber.rev forte** ( no usar cemento)

### Soportes:

Revoque grueso convencional. Se recomienda que el mismo está peinado

## RECOMENDACIONES DE USO

No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.

Dejar reposar el material preparado apróx. 15 min.

El soporte no debe presentar fisuras o microfisuras (mapeo). Para comprobarlo mojar el soporte y observar.

En soportes poco absorbentes es conveniente aditivar el agua de empaste con **tacurú** (8:1) para mejorar la adherencia.

**No agregar cemento ni ningún componente adicional, excepto agua limpia, para el empaste.**

Para exteriores utilizar **weber.rev forte**

**Nota:** para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico.

## OBSERVACIONES

Mojar abundantemente el soporte

No aplicar con el soporte chorreando agua

Para aplicaciones en exteriores utilizar **weber.rev forte**

Para aplicaciones directamente sobre mampostería en interior utilizar **weber.rev mix I** (aplicación manual) o **weber.rev promex I** (aplicación proyectable).

## CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

---

Tiempo de reposo después del amasado: apróx. 15 minutos

Tiempo de fraguado inicial: 24hs

Tiempo de endurecimiento total: 7 días

Estos tiempos pueden alargarse a baja temperatura o acortarse a temperatura elevada.

## COMPOSICIÓN

---

Cal aérea hidratada, áridos de granulometría fina y aditivos orgánicos e inorgánicos.

## PREPARACIÓN SOPORTE

---

Comprobar que el soporte sea consistente y esté limpio y seco.

Limpiar la superficie de polvo y otros residuos.

Sanear las partes disgregadas.

Verificar con un martillo la solidez del soporte en toda la superficie de trabajo.

Mojar abundantemente y dejar orear.

## MODO DE EMPLEO

---



Amasar **weber.rev fino** con apróx. 7 lts. de agua limpia por bolsa de 25 kgs. manual o mecánicamente hasta lograr una pasta homogénea y dejar reposar apróx. 15 min.



Mojar abundantemente el revoque grueso y dejar orear. Extender uniformemente el producto con frataso de madera en dos manos, hasta obtener un espesor apróx. de 3 mm.



Fratazar en forma circular cada una de las aplicaciones. Comenzando el proceso de endurecimiento pasar agua de cal con fieltro para dar terminación.

## PRESTACIONES

---

Densidad en polvo: 1.20 g/cm<sup>3</sup>

Densidad de la masa: 1.75 g/cm<sup>3</sup>

Densidad del producto endurecido: 1.56 g/cm<sup>3</sup>

Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones standard y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.

**Nota** : Si desea más información solicítela a través de nuestra línea de consulta **Servi Plus** .

## RENDIMIENTO

---

Rendimiento (apróx): 2 a 3 kg/m<sup>2</sup>. Este rendimiento es estimativo, dependiendo del estado del soporte.

## REFERENCIAS

---

**tacurú**

¿como optimizar las terminaciones de revoque fino a la cal en interiores?

## CONSERVACIÓN

---

12 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.