

Revoque fino BLANCO de uso interior y exterior

- Más blanco
- Excelente terminación
- Uso interior y exterior



APLICACIONES

Revoque fino a la cal formulado con cemento blanco, para realizar sobre el todo tipo de terminaciones en interiores o exteriores, muros y fachadas

Soporte: Sobre revoques grueso tradicional. Se recomienda que el mismo esté peinado.

Aplicación Recomendada: Sobre revoques gruesos interiores o exteriores donde se desea una terminación fina blanca.

RECOMENDACIONES DE USO

No aplicar con el soporte chorreando agua.

No aplicar sobre revoque fresco, respetar tiempos de fragüe.

No aplicar directamente sobre ladrillos.

No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C, no aplicar en caso de lluvia o heladas.

No agregar cemento gris no cemento blanco.

Espesor máximo 3 mm, si se requiere mayor espesor realizar la operación en dos capas.

Nota: Para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico

OBSERVACIONES

Revoque fino exterior formulado con cemento blanco, especialmente diseñado para tener una formulación blanca de uso exterior e interior

MÁS INFORMACIÓN

PRESENTACIÓN



Bolsas de papel de 25 Kg.

COLOR

Blanco

FICHA PROBLEMA-SOLUCIÓN

- ¿Cómo realizar un revoque fino exterior e interior bien blanco, para pintar?

CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Vida útil de la mezcla: 2 hs

Tiempo de fraguado inicial: 4 hs

Endurecimiento final: hasta 7 días

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

COMPOSICIÓN

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

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

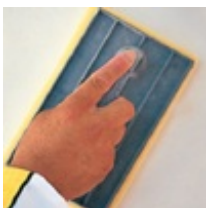
Comprobar que el soporte sea consistente y esté seco.

Limpiar bien la superficie de polvo y otros residuos.

Si hubiera partes disgregadas sanear previamente.

Mojar el soporte abundantemente.

MODO DE EMPLEO



Amasar **weber.rev hidrorrepelente** con apróx. 6/7 lts. de agua limpia por bolsa de 25 kgs., manual o mecánicamente hasta lograr una pasta homogénea y dejar reposar apróx. 10 min.

Extender de modo uniforme el producto con frataso de madera en dos manos hasta obtener un espesor de aproximadamente 3 mm.

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

RENDIMIENTO

2 a 3 kg/m² por cm de espesor

Nota: Valores aproximados pueden variar según la uniformidad del fondo y la aplicación

CONSERVACIÓN

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