

weber.col yeso

mortero cola especial yeso

- Sin descuelgue
- Alicatado sobre yeso y escayola
- Para azulejo y gres
- Gran adherencia

APLICACIONES

Mortero cola especial para la colocación en revestimientos interiores de azulejo y gres de porosidad media/alta.

- En interiores.

SOPORTES

Enlucido de yeso tradicional, placas y paneles prefabricados de yeso y mortero.

- Apto para soportes de anhidrita.

COMPOSICIÓN

Cemento blanco, cargas síliceas y calcáreas, y aditivos orgánicos e inorgánicos.

OBSERVACIONES

- Evitar la colocación sobre yesos muertos o enlucidos débiles.
- Evitar la colocación sobre soportes con humedad superior al 5%.
- Para colocar gres porcelánico sobre soportes de yeso utilizar **weber.col lanic** o **weber.col fix**.
- Para colocar cerámica sobre soportes de yeso no absorbentes, utilizar **weber.col lanic** o **weber.col fix**.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Comprobar que el soporte sea consistente y esté limpio y seco.
- Nivelar los defectos importantes de planeidad, aproximadamente 48 horas antes de la aplicación.
- No aplicar directamente sobre yesos débiles.

PRESENTACIÓN

Sacos de papel de 25 kg con lámina de plástico antihumedad.

Palets de 1.200 kg (48 sacos).

RENDIMIENTO

3,5 kg/m².

COLORES

Blanco.

CONSERVACIÓN

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



RECOMENDACIONES DE USO

- El espesor de aplicación no debe sobrepasar los 20 mm.
- Las baldosas cerámicas deben ser convencionales (tipo azulejo) de formato inferior a 900 cm² y absorción de agua media/alta.
- Temperatura de aplicación comprendida entre 5 y 30°C.
- Es aconsejable dejar juntas entre piezas de 2 mm, como mínimo, rellenándolas con **weber.color junta fina**, **weber.color junta ancha** o **weber.color premium**.
- Respetar el agua de amasado.

MODO DE EMPLEO



Amasar **weber.col yeso** con 6 - 8 litros de agua limpia por saco, manualmente o con un batidor eléctrico lento (500 rpm), hasta obtener una masa homogénea.



Dejar reposar la mezcla unos 2 minutos y extender sobre el soporte en paños pequeños (máximo 2 m²) y peinar con una llana dentada para regularizar el espesor de la aplicación.



Colocar y presionar las piezas hasta conseguir el aplastamiento de los surcos..

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD



weber.col yeso contiene cemento en su formulación que en contacto con la piel puede provocar una sensibilización de la zona afectada. Es recomendable usar guantes y gafas protectoras. Para mayor información consultar Ficha de Seguridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Características generales

Agua de amasado	6 a 8 L./saco
Conservación	12 meses

Datos técnicos adicionales

Tiempo de reposo después del amasado	2 minutos.
Tiempo de rectificación/ajustabilidad	15 minutos
Vida de la pasta (pot life)	4 horas
Temperatura límite de aplicación	entre 5°C y 30°C
Rendimiento	3,5 kg/m ²
Velocidad de mezclado	500 rpm

Prestaciones finales

Adherencia inicial	≥ 0,5 N/mm ² (EN 1348 (8.2))
Adherencia tras inmersión en agua	≥ 0,5 N/mm ² (EN 1348 (8.3))
Adher. tras envejecimiento en calor	PND
Adherencia tras ciclos hielo-deshielo	PND
Tiempo abierto 20 minutos	PND
Reacción al fuego	Clase A1

Estos datos técnicos se han obtenido en ensayos realizados en condiciones estándar de laboratorio y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra. Los tiempos pueden alargarse a baja temperatura o acortarse a temperatura elevada.



UNE-EN 12004:2007

Adhesivo cementoso para la colocación de baldosas cerámicas en paredes de interior.

Sistema de gestión
 certificado de acuerdo
 a la norma ISO 9001
 por SGS ICS

