weber hydromur

Impermeabilizante cementicio permeable para tratamiento de humedades ascendentes.

Beneficios

- · Para interior y exterior
- · Permite la respiración de la pared
- Terminación símil piedra



Presentación

Bolsa papel 25 kg

Color Blanco







Usos

 En obra nueva como tratamiento preventivo de futuras humedades por ascensión capilar. También en revoques viejos afectados por la humedad de ascensión capilar.

Tips y seguridad

- ✓ En tiempo caluroso, humedecer weber hydromur al final de la jornada o al día siguiente.
- No aplicar weber hydromur en lugares sin ventilación, para evitar condensaciones.
- ✓ No revestir weber hydromur con materiales poco transpirables (pinturas plásticas, esmaltes, etc.).
- ✓ weber hydromur no debe estar en contacto con el suelo para impedir la ascensión de la humedad a través del producto.

Composición

Cemento blanco, cargas minerales, aditivos orgánicos e inorgánicos.

Características técnicas

- Tiempo mínimo de amasado: de 4/5 min.
- · Vida de la masa: 1 h.
- Tiempo de reposo: 5 min.
- Tiempo para revestir con pinturas transpirables: de 2 a 7 días.
- Estos tiempos pueden alargarse a baja temperatura o acortarse a temperatura elevada.

Rendimiento

1 m² por bolsa en 2 cm de espesor.

Nota: los valores son aproximados y dependerán de la planeidad y homogeneidad de la superficie sobre la cual se va aplicar.



weber hydromur

Impermeabilizante cementicio permeable para tratamiento de humedades ascendentes.

Beneficios

- · Para interior y exterior
- · Permite la respiración de la pared
- · Terminación símil piedra



Presentación

Bolsa papel 25 kg

Color Blanco

Preparación del soporte

- Retirar todo revoque o revestimiento antiguo, descubriendo la pared hasta llegar al ladrillo. La superficie a sanear debe terminar como mínimo 1 m por encima del extremo superior de la mancha de humedad.
- Eliminar microorganismos con limpiador biocida o weber limpiador cerámicos. Ver hoja técnica del producto. Lavar la superficie con agua limpia.
- · Humedecer el soporte antes de la aplicación.

Modo de empleo



Amasar con aproximadamente 5 a 6 litros de agua limpia por bolsa de 25 kg. Mezclar manual o mecánicamente hasta conseguir una masa homogénea.



Aplicar con cuchara de albañil hasta obtener un espesor de aproximadamente 2 cm, como mínimo. Reglear y luego retirar las guías. Rellenar los huecos con el mismo material.



Dejar secar entre 1 y 6 horas y terminar con raspa o peine de frentista para dar una terminación símil piedra.

Conservación

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

Nota

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

