



### Ficha técnica

# webermur multiuso

Mortero para asentar ladrillos cerámicos, reparar carpetas y revoques.

## Información de producto

Mortero cementicio ideal para ser utilizado como mortero de asiento para mampostería de ladrillos cerámicos, reparaciones de carpetas y revoques.

Como mortero de asiento, mojar los ladrillos antes de la aplicación del producto. Como carpeta y revoque, la superficie debe estar consolidada, limpia, seca y libre de polvo. En caso de realizar enmiendas o uniones con material ya fraguado, aplicar previamente un promotor de adherencia IC52.

## Conservación

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, no expuesto al sol y al abrigo de la humedad

## Características técnicas

Espesor carpeta: 15/20 mm.

- Espesor de la junta (mortero de asiento): 10 a 20 mm.

- Su aplicación en revoques es independiente a la ejecución de la aislación hidrófuga o ceresita.

Densidad en polvo: 1,60 gr/cm<sup>3</sup>

Densidad de la masa: 2,00 gr/cm<sup>3</sup>

Densidad del producto endurecido: 1,85 gr/cm<sup>3</sup>

Resistencia a la compresión 28 días: 10 Mpa

**No afecta el hierro**

## Beneficios



FÁCIL APLICACIÓN



AÑADIR AGUA



APLICACIÓN MANUAL



PARA MAMPOSTERÍA

## Presentaciones

Bolsa

25Kg

## Rendimiento y consumo

### Como mezcla de asiento

Ladrillo cerámico hueco de 8 cm: 12 a 15 kg/m<sup>2</sup> /cm

Ladrillo cerámico hueco de 12 cm: 15 a 18 kg/m<sup>2</sup> /cm

Ladrillo cerámico hueco de 18 cm: 30 kg/m<sup>2</sup> /cm

Ladrillo cerámico portante de 18 cm: 17 a 18 kg/m<sup>2</sup> /cm

Ladrillo macizo de 15 cm: 40 a 60 kg/m<sup>2</sup> /cm

### Como carpeta o revoque:

1 m<sup>2</sup> por bolsa en 1,5 cm de espesor

Nota: Los valores son aproximados y dependerán de la planeidad y homogeneidad del soporte.

## Prestaciones técnicas

Parametros	Valor
Densidad de polvo	1,60 gr/cm <sup>3</sup>
Densidad de la masa	2,00 gr/cm <sup>3</sup>
Densidad del producto endurecido	1,85 gr/cm <sup>3</sup>
Resistencia a la compresión 28 días	10 Mpa
Composición	Cemento gris, arena, cargas minerales de granulometría clasificada y aditivos químicos.

Nota: Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados bajo condiciones estandarizadas y pueden variar en función de las condiciones de la puesta en obra.

## Tips y seguridad

- No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.
- No aplicar con exposición directa al sol, fuerte viento, lluvia o riesgo de lluvia.
- No agregar cemento ni ningún tipo de aditivo.
- Respetar el agua de amasado. No afecta el uso del hierro.

MAYO-2026 | ARWE-MURMULTIUSO-V02

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA si se requiere de un tratamiento especificado. Calcular la Fecha de datos de seguridad.

Centro nacional de intoxicaciones: 0800 333 0160

Hospital POSADAS: (011) 46546648 / (011) 4658 7777

El presente documento posee carácter meramente informativo. Grupo Saint-Gobain. se reserva el derecho de modificar la información aquí contenida en cualquier momento y sin previo aviso.

Grupo Saint-Gobain no asume responsabilidad alguna por daños de cualquier naturaleza, incluyendo, pero sin limitarse a, daños indirectos o lucro cesante, salvo en aquellos casos en que los mismos se deban a fraude o dolo imputable a Grupo Saint-Gobain.

Asimismo, Grupo Saint-Gobain no garantiza la total exactitud, fiabilidad, exhaustividad ni la ausencia de errores de la información contenida en este documento.

Grupo Saint-Gobain declina toda responsabilidad por el uso de materiales o productos que no sean los aquí especificados, por un uso contrario a las normativas y/o legislación aplicable, o por la incorrecta aplicación de los productos o de la información técnica aquí provista.

ASISTENCIA  
TÉCNICA

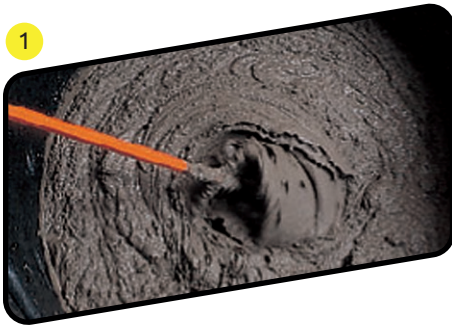
0800 - 800 - 93237



## Preparación del soporte

- **Como mortero de asiento:** para iniciar el asentamiento es necesario verificar la horizontalidad de la base y fijar guías verticales como referencias para poder lograr una pared a plomo. Mojar los ladrillos, antes de la aplicación del producto.
- **Como carpeta y revoque:** la superficie debe estar consolidada, limpia, seca, libre de polvo y todo resto de material.
- En caso de tener que realizar remiendos o uniones con material ya fraguado, aplicar previamente un promotor de adherencia IC52.

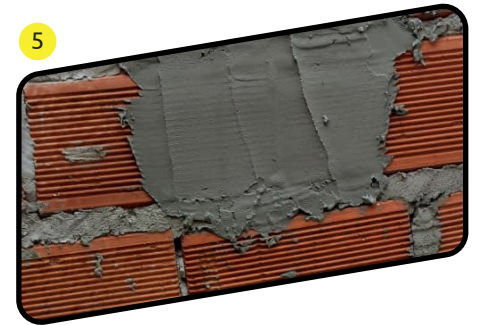
## Modo de empleo



Amasar el material con mezcladora continua, manual o mecánicamente, con aprox. 3,75 a 4,70 Lts de agua por bolsa (para mortero de asiento), y aprox. 4,3 a 5,3 Lts de agua por bolsa (para carpeta).



Como mortero de asiento: colocar la pasta sobre el ladrillo y asentarlo golpeando con el mango de la cuchara. Emproljar la junta.



Como reparación de morteros y/o carpeta aplicar el material, previa colocación del promotor de adherencia **weberprim IC52 fibrado**.