

## PRESENTACIÓN

Bolsa de : 25 kg.

COLOR  
Gris

### ● BENEFICIOS

- Mezcla de asiento hidrófuga
- Ideal como promotor de adherencia
- Elevada adherencia: con resinas poliméricas
- Optimiza los tiempos



APLICACIÓN  
MANUAL



SOLO AGREGAR  
AGUA

## USOS

**weber celublock** es un mortero especialmente diseñado para bloques de hormigón celular. Puede ser utilizado como mortero adhesivo en la elevación de la mampostería y como puente de adherencia, antes de la colocación de revocos.

## RENDIMIENTO Y/O CONSUMOS

El rendimiento dependerá del espesor del bloque:

Bloque de 7,5 cm: 2,35 kg/m<sup>2</sup>  
Bloque de 10 cm: 3,25 kg/m<sup>2</sup>  
Bloque de 12,5 cm: 3,90 kg/m<sup>2</sup>  
Bloque de 15 cm: 4,70 kg/m<sup>2</sup>  
Bloque de 17,5 cm: 4,70 kg/m<sup>2</sup>  
Bloque de 20 cm: 6,25 kg/m<sup>2</sup>

Como puente de adherencia:  
3 kg/m<sup>2</sup> (llana n° 6).

## TIPS Y SEGURIDAD

- ✓ No aplicar con temperatura inferior a 10 °C ni superior a 30 °C.
- ✓ No aplicar con lluvias o heladas.
- ✓ No agregar cemento ni ningún tipo de aditivo.
- ✓ Respetar la cantidad de agua de amasado recomendada.

## COMPOSICIÓN

Cemento gris, áridos silíceos y cálcicos, aditivos orgánicos e inorgánicos.

### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- En caso de utilizarse como puente de adherencia para revoques manuales, las mamposterías realizadas con bloques de hormigón celular deberán estar:
  - Planas, consolidados, estables y resistentes. No deberán existir partes flojas.
  - Limpia. Eliminar todos los restos de suciedad, polvo y restos de otros materiales.
  - Con altas temperaturas y viento seco, se deberá humedecer previamente el soporte.



### MODO DE EMPLEO



Colocar agua limpia en el balde. Luego agregar weber celublock paulatinamente (5,5 a 6 litros por bolsa aprox.) y mezclar.



Como mortero adhesivo:  
Colocar weber celublock con la llana dentada en la cara horizontal y vertical del bloque.  
Asentarlo con una masa de goma.



Como puente de adherencia:  
Humedecer la superficie.  
Colocar weber celublock con llana dentada N° 6. Una vez que el material haya secado, aplicar alguno de estos productos: weber mix I, weber mix, o weber promex E.

### CONSERVACIÓN

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

### NOTA

Si desea más información, solicítela a través de nuestra línea de consulta Tel: (+598) 22882001.