



# TectorMorteros

Para Bloques de Hormigón Celular  
130



## Composición

Es un adhesivo compuesto de cemento gris, arena de granulometría seleccionada, resinas poliméricas y aditivos especiales. Mezclado con agua, forma un mortero de gran trabajabilidad y perfecta adhesión, especialmente indicado para la elevación de mampostería con bloques de hormigón celular.



## Aplicaciones

Es un mortero especialmente formulado para bloques de hormigón celular.

Puede ser utilizado como:

- Mortero adhesivo para la elevación de mampostería.
- Puente de adherencia en bloques de hormigón celular, previo a la colocación de revoques.

## Presentación: Bolsa de 25 kg.

## Beneficios diferenciales



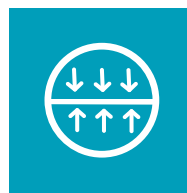
Reduce los tiempos en obra.



Alta trabajabilidad



Mezcla de asiento hidrófuga



Máxima adherencia

## Información del producto

- **Apariencia:** Polvo gris.
- **Conservación:** 12 meses en su envase original sano y bien cerrado.
- Almacenar a resguardo de la lluvia, la radiación solar directa y a una temperatura entre 5°C y 30°C.

## Rendimiento

El rendimiento dependerá del espesor del bloque y la herramienta utilizada:

- 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: 5,40 kg/m<sup>2</sup>
- Bloque de 20 cm: 6,25 kg/m<sup>2</sup>

## Instrucciones de uso

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- **Como mortero adhesivo:** Verificar la horizontalidad de la base y fijar guías verticales como referencia para lograr una pared a plomo.
- **Como puente de adherencia para revoques:** Las mamposterías realizadas con bloques de hormigón celular deberán estar planas, consolidadas, estables y resistentes, sin partes flojas, limpias, sin suciedad, polvo y restos de otros materiales.

## **PREPARACIÓN DEL MORTERO**

Colocar el agua requerida en el recipiente de mezclado (entre 5 a 5,5 litros de agua por cada bolsa de 25 kg) y luego agregar el mortero lentamente y con flujo continuo.

Mezclar durante 3 minutos aproximadamente con batidora eléctrica de baja revolución (menor a 500 rpm) hasta comprobar que la mezcla esté homogénea y libre de grumos. No mezclar en exceso. Dejar reposar la mezcla por 5 minutos y mezclar nuevamente. Para pequeñas cantidades puede utilizarse el mezclador manual. Coloque primero el agua y mezcle hasta obtener un material uniforme con la consistencia deseada. Dejar reposar la mezcla 5 minutos y mezclar nuevamente.

## **APLICACIÓN DEL MORTERO**

- **Como mortero adhesivo:** Colocar el mortero 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 el mortero con llana dentada Nº6. Una vez que el material haya secado, aplicar Tector Morteros Monocapa 238 o 241.

## **Recomendaciones de uso**

- No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.
- No agregar cemento, arena, ni ningún tipo de aditivo.
- Respetar el agua de amasado.

## **Instrucciones de seguridad**

Contiene cemento que, en contacto con el sudor u otros fluidos corporales, provoca una reacción alcalina irritante y manifestaciones alérgicas en individuos susceptibles. Puede causar lesiones oculares. Durante la aplicación se recomienda usar guantes y gafas de protección y tomar las precauciones habituales en el manejo de productos químicos. En caso de contacto con los ojos o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua y acudir al médico.

Las propiedades técnicas, así como también toda información brindada, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos pertenecientes a Holcim (Argentina) S.A., se proporcionan de buena fe y surgen de ensayos realizados en un ambiente con condiciones controladas mediante la aplicación de procedimientos estandarizados, con base en el conocimiento y experiencia actuales de Holcim (Argentina) S.A. relativos a productos que han sido almacenados, manipulados y aplicados en forma apropiada bajo condiciones normales, con la técnica correcta y de acuerdo a la normativa vigente. Esta información tiene por objeto describir el producto atendiendo únicamente al cuidado de la salud, seguridad y requisitos medioambientales. Por lo tanto, no debe interpretarse como garantía de ninguna propiedad específica del producto. Dicha información debe utilizarse sólo para este producto. Holcim (Argentina) S.A. se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos en caso de considerarlo necesario, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador y/o usuario. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con el área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Para consultas sobre el producto y sus aplicaciones  
contacte a nuestros especialistas del  
Centro de Desarrollo e Innovación de Holcim:  
**cdi-arg@holcim.com**

Holcim (Argentina) S.A.  
Complejo Capitalinas, Edificio Suquía, 4to Piso.  
Humberto Primo 680, Córdoba, Argentina. X5000FAN  
[info.argentina@holcim.com](mailto:info.argentina@holcim.com)  
[www.holcim.com.ar](http://www.holcim.com.ar)  
Teléfono/Fax: 0800 777 6463