

## FICHA TÉCNICA:

# MORTERMAX MORTERO DE PEGUE DE BLOCK F 100



### Descripción

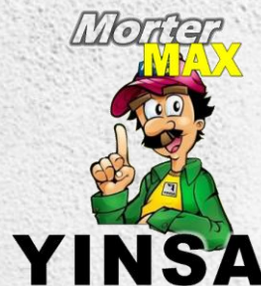
El MorterMAX Mortero Manual Pegue de Block es un producto elaborado base cemento gris, áridos de granulometría controlada, aditivos y aglomerantes de calidad, permitiendo obtener un mortero con excelentes características de manejabilidad, adhesividad y alta resistencia.

### Usos

Es un producto especialmente diseñado para pegar piezas de block de cemento.

### Ventajas

MorterMAX Mortero manual Pegue de Block es de fácil preparación solo hay que incorporarle agua. Evita el acarreo de materiales a granel a la obra. Se utiliza menos mano de obra. Reduce el desperdicio dando una mayor productividad y rendimientos. Ayuda a un mejor control de inventarios en obra, disminuyendo las fugas de los materiales. Es un producto de excelente calidad y una mezcla homogénea. Se cuenta con resistencias uniformes. Mayor durabilidad y adhesividad.



### Preparación de superficie

Limpie bien el sustrato o la superficie al cual se le aplicará MorterMAX Mortero manual Pegue de Block tratando de eliminar impurezas tales como grasa, aceite o pequeñas partículas que puedan evitar la adherencia total del mortero.

### Mezclado/Aplicación

Para su preparación en carrucha o recipiente limpio, agregue el producto y posteriormente la cantidad de agua indicada en el saco (aproximadamente 4,5 litros de agua por saco de 25 kg), mezcle con pala hasta obtener una pasta homogénea. Para el pegado de block se utiliza una cuchara de albañilería o "taloche" utilizando el mortero de la forma tradicional dando el espesor requerido y colocando la pieza a pegar. Retire el exceso de material cubriendo las imperfecciones de la boquilla. Para dejar boquilla aparente, debe pulir la boquilla con una varilla (saca boquilla).

### Manejo del producto

Las bolsas deberán almacenarse en un lugar seco, bajo techo y sobre tarimas que las aislen del contacto directo con el suelo. Bajo estas condiciones se estima que el producto dentro de las bolsas tendrá una duración óptima de 9 a 12 meses. No permita que la bolsa se moje o humedezca antes de utilizarla. Mantenerla cubierta al transportarla.

### Limitaciones

No se utilice cuando la temperatura sea menor a 4°C.

### Medidas de seguridad y primeros auxilios

Use guantes y lentes de seguridad. El material se adhiere a piel y ojos si llega a secarse. Evite el contacto con ojos y piel. Si llegara a tener contacto con los ojos o piel, enjuague con agua abundante. En caso de ingestión accidental, beba de 1 a 2 vasos con agua, para diluir. No induzca el vómito. Consulte a un médico de inmediato. No inhale el polvo. No se deje al alcance de los niños.

### Condiciones generales

En caso de reclamación por situación de MorterMAX Mortero manual Pegue de Block será verificado por un técnico de Yeso Industrial de Navojoa S.A. de C.V., y si a juicio procede la reclamación, el fabricante se compromete a reponer el material. Los gastos de aplicación y flete correrán por cuenta del cliente o comprador del producto. El almacenaje del producto por largo tiempo es responsabilidad y riesgo del cliente, todas las recomendaciones y especificaciones de producto están basadas en experiencias obtenidas en pruebas físicas e investigaciones realizadas. Por consiguiente el uso que se le de al producto queda bajo riesgo del comprador.

Datos Técnicos	
Características	MorterMAX Mortero manual Pegue de Block F-100
Rendimiento	De 12 a 15 piezas de Block/saco de 25 kg
Factor de agua	4- 5 litros /saco de 25 kg (16%- 20%)
Tipo de Producto	Base cemento gris
Presentación	25 kg
Tiempo trabajable	60 minutos aprox.
Temperatura de aplicación	< 45° C
Espesor de aplicación recomendado	De 1 a 2 cm
Resistencia a compresión 28 días	≥ 9,8 N/mm <sup>2</sup> (100 kg/cm <sup>2</sup> )

### Garantías

Este producto está elaborado con un alto grado de calidad, seleccionando cuidadosamente las materias primas utilizadas y con un estricto control de los procedimientos de fabricación, cumpliendo con nuestros estándares de calidad requeridos. Aun así el fabricante no cuenta con controles adecuados de las condiciones de aplicación tales como climatológicas, espesores, cantidad de agua y preparación del sustrato o superficie de aplicación.

Yeso Industrial de Navojoa S.A. de C.V. se hace responsable por las fallas del producto inherentes a su elaboración en fábrica y no por su aplicación y utilización del mismo en la obra.

YESO INDUSTRIAL DE NAVOJOA S.A. DE C.V.  
Carretera México-Nogales km 1778. Col. Parque Industrial Navojoa, Sonora. C.P. 85895.