



Readymix[®]

MEZCLA PARA COLOCAR **BLOCK**

CARACTERÍSTICAS

Es un mortero formulado a base de cemento Pórtland, agregados de granulometría controlada y aditivado para mejorar la trabajabilidad y la adherencia del producto.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Indicado para obras de albañilería en general, el mortero tiene como misión unir las unidades que forman las mamposterías o muros (ladrillos, bloques, etc.) y constituirse en juntas de unión, de manera que estos trabajen como un conjunto, conforme va endureciendo el mortero.

SOPORTE

Los bloques deben estar estables y limpios de restos de otros materiales, grasas, pinturas, etc. habiéndose eliminado el posible polvo superficial.

Los soportes en que puede ser utilizado son:

- Ladrillos de Arcillas.
- Bloques de hormigón.

PROPIEDADES

- Homogeneidad en la mezcla.
- Excelente trabajabilidad.
- Buena resistencia mecánica.
- Gran adherencia.
- Ahorro de costos de personal y manipulación.
- Orden, seguridad y limpieza en obras.

INSTRUCCIONES DE USO

Mezclar aproximadamente con 15% de agua limpia (1.70 galones o 6.4 Litros de agua por funda de 42.5 Kilogramos), manual o mecánicamente hasta conseguir una mezcla homogénea y exenta de grumos. Si se hace mecánicamente, la velocidad de amasado debe ser lenta, menor de 400 rpm. Dejar reposar durante 5 minutos y mezclar de nuevo para homogeneizar el producto. Se extenderá el producto sobre el bloque con llana, aplicando el mortero en dos hiladas separadas 2-4 cm dependiendo del espesor del bloque. El espesor de la hilada de mortero será de 1 a 2 cm. Se nivelan los bloques por medio de nivel y guías.

ADVERTENCIAS

No aplicar cuando los bloques estén mojados por efecto de la lluvia en el momento del levante de muro. Con temperaturas muy elevadas y con fuerte viento, debe humedecer la base del block previamente y dejar que absorba la humedad.

GARANTÍA

Todo material se inspecciona y prueba antes de embarcarse. Cualquier reclamación por material defectuoso deberá ser verificada por un representante autorizado del fabricante y, si a su juicio el defecto es imputable a él, la responsabilidad del fabricante se limitará a reponer el material en cuestión. El fabricante no se hace responsable por los daños o gastos que surjan de la instalación, uso o reventa de ese material, ya que el fabricante no tiene bajo su control las condiciones de uso y almacenamiento de sus productos fuera de sus almacenes. En caso de que el fabricante decida reponer el material, el comprador debe esperar sus instrucciones de embarque y autorización para efectuar la devolución. Cualquier reclamo debe ser hecho por escrito a nosotros dentro de 10 días de haber sido encontrado.

INFORMACIÓN UTIL	
Rendimiento para un espesor de 1.0 cm	13 a 15 unidades de block por funda
Conservación	Consumir preferiblemente antes de los 6 meses posteriores a su fabricación
Densidad aparente del producto endurecido	(1,600 - 1,830) \pm 50 Kg/m ³
Dosificación de agua	15 % (1.70 galones por funda)
Resistencia a la compresión a 28 días	10 MPa (N/mm ²)
Clase de Mortero (UNE-EN 998-2:2018)	M10
Consistencia	165 mm
Tamaño máximo de agregado	3.5 mm
Color	Gris
Presentación	Fundas Kraft doble capa de 42.5 Kg
Peligro de toxicidad	Ninguno
Inflamabilidad	No inflamable

