

Es un mortero seco, mezcla de cemento, otros ligantes mixtos y aditivos químicos que permiten optimizar el rendimiento logrando una mayor adherencia entre los bloques.

USOS

Para la colocación de bloques industriales y ladrillos.

CUALIDADES DIFERENCIADORAS

- **Economía:** Una funda de 50 libras, pega de 60 a 70 bloques aproximadamente.
- **Reducción** en desperdicios.
- **Ahorro** de Pañete debido a la perfecta alineación de los bloques.
- **Resistencia:** Pega dos veces más fuerte que el mortero convencional.
- **Facilidad de Uso:** Un obrero puede instalar hasta 280 bloques en un día.
- **Ahorro de un 25% en la colocación de bloques.**

PREPARACION Y APLICACION

1. Es necesario que la base esté perfectamente horizontal y a plomo antes de usar el producto. Por esta razón, se recomienda que la primera fila siempre sea colocada con mezcla tradicional, corrigiendo las deficiencias existentes en el piso.

2. Para no comprometer la adherencia, los ladrillos o bloques deben estar limpios, libres de arena, grasa, aceite o polvo.
3. En una cubeta verter 1.4 galones (5.3 litros) de agua limpia.
4. Después vaciar la funda de Pega Bloques (polvo 50 libras).
5. Mezclar hasta obtener la consistencia deseada.
6. Dejar reposar 5 minutos y mezclar nuevamente.
7. Aplicar en espesores de 3 mm (1/8 de pulgada) solamente a las partes que hagan contacto entre los bloques vertical y horizontal.
8. Utilizar varilla y rellenar los huecos de los bloques con mortero normal.

CUADRO COMPARATIVO PEGA BLOQUES V/S MORTERO TRADICIONAL,

Según pruebas de la Secretaria de Estado de Obras Públicas y Comunicaciones (SEOPC), certificado del día 12 de abril del año 2000.

PEGA BLOQUES	MORTERO TRADICIONAL
Carga Lateral de Viento (Flexo Tracción)	
1,396 Kgs/m ² mínimo	250 Kgs/m ² mínimo
Resistencia a la Tracción	
4.92 Kgs/cm ²	0.8 Kgs/cm ²
Esfuerzo a la Rotura por Carga	
64 Kgs/cm ²	60 Kgs/cm ²

RECOMENDACIONES

- No añadir otro tipo de producto que pueda alterar la funcionalidad del adhesivo.
- Utilizar bloques industriales.
- Tomar en cuenta condiciones climáticas extremas.
- Almacenar en lugar fresco y seco.
- Utilizarlo antes de los 4 meses de su fecha de producción.

DATOS TECNICOS

- **Presentación:** Funda de 50 Libras aproximadamente.
- **Aspecto:** Polvo
- **Color:** Gris
- **Agua para mezcla:** 1.4 GAL. (5.3 litros.) por funda.
- **Tiempo de ajusta:** 30 Minutos aproximadamente.
- **Rendimiento aproximado por funda:** 60 a 70 bloques por fundas.
- **Vida de la mezcla:** Aproximadamente 2 horas.
- **Inflamable:** No
- **Toxico:** No

Nota: Las especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. El rendimiento real en el área de trabajo dependerá de los métodos de instalación y de las condiciones del lugar.

INTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Evite el contacto con la piel y los ojos. No trague. No Inhalar el polvo. Durante su utilización, no comer ni beber. Lavarse las manos antes de comer, beber o fumar. En caso de contacto con los ojos o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua y consultar a un médico.

ASISTENCIA TECNICA

Para información adicional se puede comunicar con los siguientes teléfonos:

809-537-8315 / 809-537-7853/ 809-315-8317.