

Pega Bloques Forte

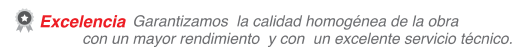
Es un mortero seco fabricado a base de cemento, otros ligantes mixtos y aditivos químicos que permiten optimizar el rendimiento logrando una mayor adherencia entre los bloques.

Usos

Para la colocación de bloques industriales y ladrillos.

Cualidades Diferenciadoras

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







Morteros del Albañilería

Pega Bloques Forte

Preparación y Aplicación

- **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- Vacías 1 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 del viento (Flexo tracción)	
1,396 Kgs M² mínimo	250 Kgs M² mínimo
Resistencia a la tracción	
4,92 Kgs /cm²	0,8 Kgs / cm²
Esfuerzo a la rotura por carga	
64 Kgs /cm²	60 Kgs / cm²

Datos Técnicos	
Presentación: Funda de 50 Libras Aproximadamente	
Aspecto: Polvo	
Color: Gris	
Agua para mezcla: 1.4 GAL. (5.3 litros) aprox. por funda	
Tiempo Abierto: 30 Minutos	
Rendimiento por funda: 60 a 70 bloques por fundas	
Vida de la Mezcla: Aproximadamente 2 horas	
Inflamable: No	

