

Master PEGABLOK



Mortero preparado para PEGAR BLOQUES DE HORMIGON Y DE ARCILLA

El **MASTER PEGABLOK** de **PROFESSIONAL CONCRETE SOLUTIONS (PCS)** es un mortero preparado a base de cemento, arena continental tamizada y seleccionada, además de químicos especiales, formulado para la instalación de bloques de concreto, arcilla, además de piedra y ladrillos.

USOS

Para pegar bloques de arcilla y concreto, además de piedras y ladrillos en paredes interiores o exteriores.

VENTAJAS

- El producto se ofrece en proporciones dosificadas, completamente homogéneo que garantiza la resistencia integral de los muros, proporcionando excelente adherencia.
- Maximiza la eficiencia y productividad en la instalación del bloque.
- Para uso en interiores o exteriores.
- Permite dar acabado a la junta con el mismo mortero. Listo para usar, solo agregue agua, reduciendo las áreas de preparación.
- Contribuye a minimizar las áreas de almacenamiento, mezclado, preparación y desperdicios en la obra.
- Fácil de usar, resistente y económico.

MODO DE EMPLEO

1. Limpie la superficie donde vaya a ser utilizados el **MASTERPEGABLOK** hasta que quede libre de polvo y suciedad o cualquier otro contaminante.
2. Añada al **MASTERPEGABLOK** de 6.5 litros de agua limpia por cada bolsa de 88 libras para un contenido de agua aproximado de 13%. Mézclelos hasta lograr un mortero homogéneo. No agregue más agua de la recomendada.
3. Humedezca la superficie antes de aplicar una capa de **MASTERPEGABLOK**.
4. Coloque los bloques en su sitio, presionando hacia abajo y hacia el bloque colocado anteriormente con un ligero movimiento giratorio. Se recomienda un curado húmedo.

RECOMENDACIONES

1. No prepare más mezcla de la que pueda aplicar en los próximos 20 minutos.
2. Evite el contacto con agua durante las primeras 5 horas después de aplicado.
3. Cure la aplicación con agua 24 horas después de aplicarlo y durante los próximos 3 días.

PRESENTACION

Bolsa de 88 libras (40 kilos).

RENDIMIENTO

Una bolsa de 88 libras rinde para pegar de 13 a 15 bloques con dimensiones de 30 cm x 30 cm x 10 cm. Los resultados pueden variar de acuerdo a las condiciones de las superficies y la destreza del instalador.

ALMACENAMIENTO

Se recomienda mantenerlo en un lugar fresco, seco y bajo techo, sin exposición directa o indirecta a la humedad, durante un período máximo de 5 meses.

DATOS TECNICOS

Cumple con la norma ASTM C 270, Tipo N. Resistencia a la compresión:

3 días	74.8 kg/cm ² (1,065 psi)
7 días	88.0 kg/cm ² (1,252 psi)
28 días	164.5 kg/cm ² (2,339 psi)

PRECAUCIONES

Use protección necesaria, este producto puede producir irritación en ojos, piel y vías respiratorias. En caso de irritación, utilice agua para lavar. Consulte a su médico.

AYUDAMOS A CONSTRUIR!!!



www.solconsa.net

e-mail: info@solconsa.net

Teléfono: 390-7975 • Telefax: 390-7976

SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS, S.A.

