

PEGABLOCK

TIPO N-S-M

Mortero de albañilería listo para usarse, solo hay que agregar agua,
Este mortero está elaborado a base de Cemento Industrial,
Arenas calcáreas y aditivos de alta calidad, que permiten obtener
una mezcla de excelente manejabilidad, mayor resistencia y adhesividad.

Presentación: 40_{kg}



Preparación

Solo mezcle 6.5 litros de agua limpia con Pegablock hasta lograr una mezcla de consistencia pastosa. Deje reposar la pasta por 5 minutos, mezcle de nuevo y el material se encuentra listo para utilizarse.

Usos

Diseñado para ser utilizado como mezcla para pegar block de concreto y ladrillos. También se puede utilizar para reparaciones pequeñas en aceras y pisos domésticos.

Ventajas

- Producto listo para utilizarse.
- Es de fácil aplicación
- Evita acarreos de agregados en lugares incómodos
- Mejor calidad de la mezcla.
- Reduce los tiempos de trabajo.
- Reduce los desperdicios en obra.

FICHA TECNICA

Tipo del producto	Mortero para pegar block de concreto
Tiempo de almacenaje	Mantener en lugares secos y sin abrir
Temperatura promedio de aplicación óptima	Mantener entre 18° C a 40°C
Resistencia a la compresión	175 kg/cm ² a 28 días.
Rendimiento de mezcla*	De 14 a 18 bloques de 12x20x40 por saco (sisa de 1 cm)
Relación de agua	De 6 a 7 litros de agua por saco

*Advertencia: El rendimiento aquí mencionado, fue obtenido en condiciones controladas en laboratorio y se incluyen solo como referencia. El rendimiento real de este producto se encuentra estrictamente sujeto a posibles variables presentes en la obra, como la técnica y pericia de los aplicadores, las herramientas utilizadas, el aplomado, la rugosidad y absorción de las superficies de aplicación y otras, factores muy difíciles de evaluar una vez hecho el trabajo. Por lo tanto, Morteros Gran Piedra garantiza el desempeño de este producto en adherencia y resistencia siempre y cuando se aplica según las instrucciones aquí descritas y en las superficies adecuadas, pero no hace ninguna promesa de rendimiento ni recibirá reclamos por el rendimiento o resultados distintos obtenidos en una obra específica. Por lo tanto el rendimiento real que usted obtenga en su obra puede ser muy diferente de los aquí mencionados.