



# MORTEROS

## MortePEGA-A

Mortero de larga vida destinado a la pega de unidades de albañilería. El diseño del producto considera que la mezcla en estado fresco deberá mantener una trabajabilidad adecuada en obra, en cualquiera de sus dos versiones disponibles:

- Hasta 3 horas.
- Hasta 7 horas.



## VENTAJAS

- Disminución de costos asociados a la producción del mortero en obra: montaje y arriendo de silo o compra y almacenamiento de sacos; mano de obra para producción y traslado interno, maquinaria para traslado interno.
- Asegura la partida inmediata de los trabajos al inicio de la jornada.
- Garantiza el abastecimiento continuo a los distintos frentes de la obra. Mayor rendimiento con respecto al mortero predosificado de silo o saco.
- Aumenta la productividad de las cuadrillas.
- Minimiza las pérdidas de material por traslados al interior de la faena y por fraguado rápido.
- La uniformidad de la mezcla facilita el trabajo de los albañiles, asegurando la calidad.
- Permite una adecuada programación y ejecución de las faenas.
- Libera áreas de almacenamiento de materiales y equipos de mezclado.
- Hace posible una obra limpia, fácil y ordenada, al entregarse totalmente preparado, aportando a la seguridad de los trabajadores.
- Posee una selección de arenas con tamaño máximo 5 mm.
- Disponible en versiones con resistencia mecánica de 10 MPa y 18 MPa, considerando evaluación por grupo de muestras consecutivas.
- Disponible con y sin aditivo impermeabilizante tipo hidrófugo.

## APLICACIONES

- Faenas de albañilería con ladrillo cerámico o bloque de hormigón, donde se requiera disponibilidad continua de mortero de pega para un óptimo rendimiento y productividad de las cuadrillas.

## RECOMENDACIONES DE USO

- Para una correcta recepción del mortero en obra se debe realizar el vaciado de la mezcla en contenedores, bins o bateas estancas, no absorbentes y protegidas adecuadamente del sol y del viento, de manera de poder asegurar la mantención de la trabajabilidad del producto.
- En ambas versiones del producto (3 horas y 7 horas), la mantención de la trabajabilidad se considera desde la llegada del mortero a la obra.
- Una vez entregado el mortero en la faena, no se debe incorporar agua o aditivos a la mezcla, de modo de poder conservar las propiedades del producto y asegurar la calidad de su obra.