



# Ficha Técnica

# Mortero Seco – A



## Descripción del Producto

El MORTERO-A para albañilería de Concretos Supermix S.A., es una mezcla uniforme de proporciones apropiadas de cemento y arena gruesa. Su proceso de elaboración tiene las más altas exigencias y un estricto control de calidad, tanto de sus insumos como en su dosificación.



## Composición

Mezcla seca dosificada por peso, compuesta por cemento Yura y arena gruesa de alta calidad, tamizada y libre de impurezas.

Dosificación referencial por volumen 1 : 4



## Usos y Aplicaciones

Formulado especialmente para el asentado de unidades de albañilería (bloques y ladrillos de concreto, de arcilla, concreto y silicos calcáreos) en paramentos estructurales y de tabiquería. Asentado de lajas, losetas mosaicos, forjados, acabados texturados gruesos. Reparaciones y colocación de medidores. Sobrepisos y falsos pisos.



## Propiedades y ventajas

- Producto listo para usar, solo agregar agua.
- Calidad constante, mezcla predosificada de gran trabajabilidad y economía.
- Excelente adherencia, no descuelga y proporciona un mejor acabado de juntas.
- Dosificación homogénea y mezcla exacta.
- Se obtiene mayor rendimiento de material y mano de obra en comparación a la mezcla producida en obra.
- Evita la compra por separado de los materiales de construcción.
- Menor desperdicio, logrando además mayor orden y limpieza en el trabajo.
- Facilidad en el transporte, manipuleo y almacenamiento.
- Bolsas apilables que permiten optimizar el espacio en obra.
- Facilita la estimación de costos y mejora el control de inventarios.



## Presentación

Bolsa de papel x 40 kg.



### Modo de empleo

- Sobre un recipiente, vierta 3 litros de agua potable limpia y agregue el contenido del envase, luego adicionar aproximadamente 04 litros de agua. Mezclar uniformemente hasta obtener un mortero homogéneo y plástico.
- Limpiar la superficie de aplicación (libre de polvo, aceite, pintura u otro contaminante) y humedecer la unidad de albañilería antes de aplicar el mortero. Dependiendo de las características de la unidad de albañilería [arcilla, concreto] se deberá respetar las especificaciones del proyecto en lo referido al asentado y espesor de junta.
- Se recomienda empezar el curado con agua a partir del siguiente día del asentado, la modalidad y el tiempo de curado dependerá de las características de la unidad de albañilería.
- Solo utilice agua en la cantidad que requiera la mezcla para lograr que sea homogénea, libre de grumos y trabajable. Aproximadamente 7.0 litros de agua por bolsa.
- Una vez mezclado el mortero y haber obtenido la consistencia requerida, no se debe añadir más agua. Evitar el retemplado.

### Rendimiento

El rendimiento depende de las características y dimensiones de la unidad de albañilería, a modo referencial se debe tomar las siguientes:

Para un millar de ladrillo usar 26 bolsas ; para un metro cuadrado de bloque de concreto 14 x 19 x 39 usar 1 bolsa.

### Almacenamiento

Se recomienda almacenar en ambiente seco, bajo techo y separado del suelo y paredes. Proteger contra la humedad y corrientes de aire húmedo. No apilar más de 10 bolsas de altura.

### Ejemplos de uso

