

Mortero de albañilería

Mortero de albañilería para uso general. Es una mezcla de cemento gris o blanco, áridos, agua y si se requiere, adiciones y/o aditivos.

Aplicaciones

Fábricas de albañilería (fachadas, muros, pilares, tabiques), rejuntado y trabazón de ladrillo cerámico, bloque de hormigón, piezas de mampostería.

Puesta en obra

- Las piezas de albañilería deben tener un contenido de humedad adecuado; en la mayoría de los casos se debe humedecer.
- El mortero debe rellenar totalmente las juntas.
- La altura de la fábrica construida en un día no debe ser excesiva.
- En tiempos lluviosos las partes recién construidas se protegerán para evitar la erosión de las juntas.
- En tiempos de heladas se suspenderá la ejecución.
- La obra recién construida se protegerá contra el viento o daños mecánicos.

Datos técnicos

Mortero seco o húmedo compuesto de cemento gris o blanco, áridos tamizados de granulometría controlada y aditivos.

Ventajas

- Mejora la trabajabilidad y plasticidad del producto y lo dota de un mayor periodo de tiempo de puesta en obra, confiriéndole una gran versatilidad de uso, en donde destacan principalmente sus aplicaciones en albañilería.
- Evita los tiempos de espera en obra.
- Mejora el rendimiento al no tener límite de cantidad simultánea de suministro.
- Menores pérdidas en materias primas.
- Mayor limpieza en la obra.
- Menor coste de personal al entregarse ya fabricado y listo para su uso.
- Garantía de regularidad en calidad y granulometría.