



GRUPO
COMOSA

MORTERO ESTABILIZADO

DESCRIPCIÓN:

Es un mortero técnicamente elaborado que de acuerdo a sus propiedades físicas y mecánicas, presenta una excelente trabajabilidad y tiene como característica que es capaz de mantenerse fresco desde 4 horas en adelante según diseño, siempre y cuando se encuentre cubierto en sus depósitos. Una vez colocado en la intemperie su tiempo de fraguado es como el de un mortero convencional.

DATOS TÉCNICOS:

- Resistencia a la compresión de 100 a 250 kg/cm² (según diseño)
- Masa unitaria en estado fresco de 1800 a 2100 kg/m³
- Agregados finos de origen andesita
- Tamaño máximo de agregado de 5 mm
- Revenimientos base de 18 cm
- Bombeable o tiro directo
- Clase resistente del cemento 30 ó 40 MPa
- Tiempo de endurecimiento controlado



Muros de Mampostería, Tezoyuca, Morelos

USOS:

- En la construcción de muros de mampostería:
 - De piedra
 - Tabique
 - Tabicón
 - Block hueco
- En la construcción de cimentación de mampostería
- En aplanados de interiores y exteriores
- Recubrimientos de taludes y terraplenes



Casas Geo, Tezoyuca, Morelos

VENTAJAS:

- Excelente manejabilidad
- Mayor rendimiento en mano de obra
- Compatible con impermeabilizantes
- Ahorro en tiempos y mano de obra vs mortero fabricado en obra
- Mantiene su trabajabilidad por periodos controlados
- Buena adherencia
- Reduce mermas por almacenamiento

CONCRETO DE MORELOS, S.A. DE C.V.

PLANTA CUAUTLA

Libramiento a Cuautla Km. 1.5 - Cuautla, Morelos

Tel: 01 (735) 353 1362

Ficha Técnica No. 10