



Hormigón estructural

Hormigón armado (HA), en masa (HM) o pretensado (HP).

Aplicaciones

Hormigón preparado en central para la fabricación de estructuras de cualquier tipo, tanto de hormigón armado como en masa.

Puesta en obra

- Según el artículo 71 de la EHE.
- Atender a las recomendaciones especiales para el hormigonado en tiempo caluroso o con bajas temperaturas.

Datos técnicos

- Clases resistentes (MPa):
20, 25, 30, 35, 40, 45 y 50.
- Ambientes de exposición:
I, IIa, IIb, IIIa, IIIb, IIIc, IV, Qa, Qb, Qc, E, F y H.
- Contenido y calidad de las materias primas según las especificaciones requeridas en la EHE.
- Certificado de calidad según Marca N de AENOR (según tipo de hormigón y planta de fabricación).

Ventajas

- Garantía de durabilidad conforme a las disposiciones del Sistema de Aseguramiento de la Calidad certificado por Aenor.
- Estrictos controles de calidad, diseño a medida del cliente, durabilidad y resistencia garantizada.