

HORMIGÓN

Código Estructural



Disponemos de una amplia gama de hormigones según las distintas necesidades de nuestros clientes.

1. **Resistencia en N/mm²:** 20, 25, 30 y 35 (para otras resistencias, consultar con el departamento técnico).
2. **Consistencia:** seca, plástica, blanda, fluida y líquida.
3. **Medida del arido:** 12 y 20 mm.
4. **Ambientes:** según la normativa vigente Código Estructural.

En función de los parámetros anteriores, los hormigones se tipificarán según los siguientes formatos:
T - R / C / TM / A

1. **T:** HM en el caso del *hormigón en masa*. HA en el caso del *hormigón armado*.
2. **R:** *resistencia* característica del hormigón expresada en N/mm².
3. **C:** tipos de *consistencia*: S, seca; P, plástica; B, blanda; F, fluida y L, líquida.
4. **TM:** *grosor máximo* del árido expresado en milímetros.
5. **A:** designación del *ambiente* al que estará expuesto el hormigón, definido por la combinación de una clase general de exposición y una o varias clases específicas, según se especifica en la normativa vigente.

Además del amplio abanico de hormigones frescos, también podemos suministrar hormigones para *gunita*, *morteros preparados* y *hormigones autonivelantes*.

Todos nuestros hormigones están elaborados con los mejores materiales, disponiendo todos ellos de sellos de calidad, con aditivos de última generación sometidos a un control de calidad constante por parte de nuestro laboratorio interno, que garantiza la calidad y el cumplimiento de la normativa, y reforzados por laboratorios independientes.

Disponemos de personal altamente cualificado y en continua formación para poder ofrecer el mejor servicio técnico y un asesoramiento inmediato para resolver dudas que puedan surgir *antes, durante y después* del suministro del hormigón. Siempre orientados a mejorar día a día para garantizar la satisfacción final de nuestros clientes.