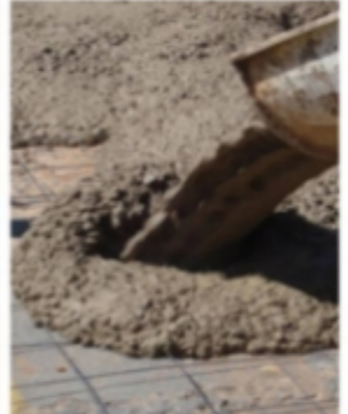




FICHA TÉCNICA CONCRETO CONVENCIONAL





CONCRETO CONVENCIONAL

Concreto de uso general para todo tipo de construcciones que no requieran características especiales

Ventajas

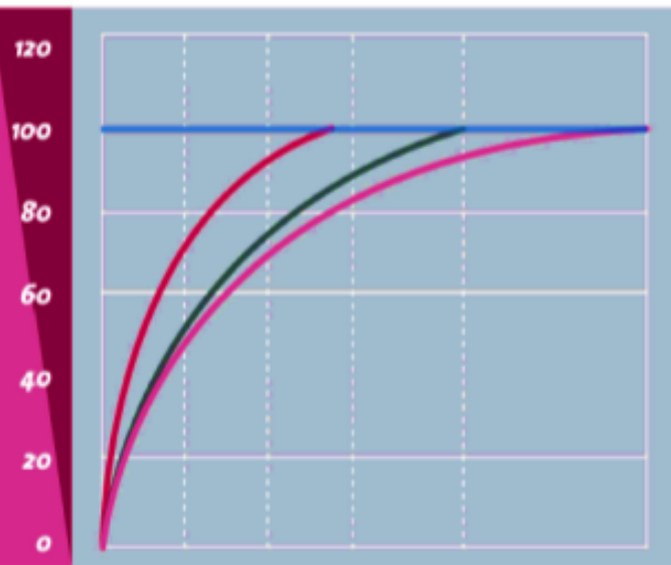
- Garantía de calidad del producto.
- Reducción de costos al emplear menor número de obreros para la elaboración y colocación del concreto hecho en obra.
- Entrega de grandes volúmenes en tiempo programado.
- Medición correcta y calidad controlada de todos los materiales.
- Uniformidad en aspecto, color y resistencia.
- Sustituye ventajosamente al concreto hecho en obra

Aplicaciones

Especialmente diseñado para el colado de elementos y estructuras como:

- Zapatas, lozas, pisos, trabes, dalas, dados, muros, escaleras, vigas, cerramientos, columnas, castillos, cisternas, tanques, marquesinas, canales, arcos, cunetas, firmes, etc.

f_t (%)



Edad (días)

7

14

28

■ 7 días ■ 14 días ■ 28 días



Características

Cumple con la norma NMX-C-155-ONNCCE

- Resistencia $100 \leq f'c \leq 350 \text{ kg/cm}^2$
- Edades de garantía 7, 14 o 28 días
- Colocación, tiro directo o bomba
- Tamaño máximo de agregado $20 \leq TMA \leq 40 \text{ mm}$
- Revenimiento $10 \leq REV \leq 18 \text{ cm}$

Recomendaciones Generales

- Indicar claramente en su pedido las características del concreto que requiere.
- Es muy importante observar prácticas constructivas adecuadas para la colocación, compactación y acabado del concreto.
- Nunca colocar agua adicional al concreto.
- Para alcanzar un desarrollo óptimo de las propiedades del concreto, se debe realizar un curado cuidadoso de 7 días como mínimo.
- Se recomienda el uso de protección personal durante el manejo del concreto.
- Para mejores resultados contactar a su asesor técnico de SPG (Concretos, Bombeo, Cementos y Aceros)



SPG Concretos, Bombeo, Cementos y Aceros

©spgconcretos



**Apatzingán. Mz 10. Lt 22. # 43. Héroes de
Ecatepec V Sección.
RFC. PAGS810122TP7**

**spg2281@gmail.com
ventas@spgconcretos.com**

**Tel,movil. (044) 55 3392 2062
Tel, Oficina.(55) 37632715**

www.spgconcretos.com