

# Concreto

# Autocompactante



NMX-C-155-ONNCCE



## CONCEPTO

Aquellos concretos Universales usados para lograr un mejor acabado y que cumplen con un requisito específico de resistencia a los 28 días, de acuerdo a la normativa especificada.

Ofrece la ventaja de ser un producto pre mezclado CONTROLADO, que asegura la CALIDAD máxima, así como el ahorro en tiempo y dinero para las obras en las que se especifica.

## USOS

Para elementos de uso común en obras de infraestructura, prefabricados de concreto, elementos de sección reducida, columnas, trabes, muros tilt-up, elementos donde hay mucha concentración de acero, y/ o dificultad para consolidar el concreto vía vibración.

## ASPECTOS TECNICOS.

Se Catalogan sobre RESISTENCIA expresada en KG/CM<sup>2</sup> y llevan un TMA de hasta 20mm (3/4").

Peso por m<sup>3</sup> : 1900-2250 kilogramos

Siempre es importante considerar las necesidades y recomendaciones estructurales de proyecto para el tipo de resistencia.

Requiere de un mínimo o nada de VIBRACION para su compactación. No se recomienda su uso en pendientes y es importante usar cimbras Herméticas, bien reforzadas.

cualquier duda favor de comunicarse al

01 800 000 1905

info@concretocubico.com

www.concretocubico.com



Agosto 2016 rev 1