

Concretos Ligeros



NMX-C-155-ONNCCE



cualquier duda favor de comunicarse al

01 800 000 1905

info@concretocubico.com

CONCEPTO

Aquellos concretos Universales 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 Premezclado CONTROLADO, que asegura la CALIDAD máxima, así como el ahorro en tiempo y dinero para las obras en las que se especifica.

Permite reducir las cargas muertas en las estructura.

Con característica térmica en donde el calor y/o el frío, no se conducen igual que en un material sólido, por eso es más resistente al fuego.

Es apto para ser bombeado, con revenimientos mayores a 14 cm.

Se puede aserrar y taladrar con facilidad.

USOS

Se recomienda para muros de división, losa de azoteas, entrepisos, y vivienda construida de forma monolítica.

ASPECTOS TECNICOS.

Peso Por Metro Cubico : desde 1,500 kgs

Se Catalogan sobre RESISTENCIA expresada en KG/CM2 y llevan un TMA de 20mm (3/4").

Considerar que al usar materiales ARTIFICIALES como la PERLITA, estos no darán la propiedad de resistencia al fuego, como los materiales NATURALES ofrecen; Sin embargo no dejen de ser térmicos.

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

Se requiere de VIBRACION para su compactación.



Agosto 2016 rev 1