

Mortero Estabilizado



NMX-C-155-ONNCCE

NMX-C-021-ONNCCE



CONCEPTO

Aquellos concretos Universales conformados principalmente por ARENA, AGUA Y CEMENTO 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 rellenos, emboquillados, mampostería, aplanados, muros ciclópeos (cimentados de piedra)

ASPECTOS TECNICOS.

Se Catalogan sobre RESISTENCIA expresada en KG/CM² y llevan un TMA de 20mm (3/4"). en rangos de 40 a 200kgs/cm²

Peso por m³ : 1,700 kgs a 2,2000 kgs.

Tiene la capacidad de mantenerse trabajable por largo tiempo. (hasta por 25 horas), siempre y cuando estén debidamente protegidos del sol y viento.

El cliente será responsable de sugerir la resistencia requerida en base a sus especificaciones, en las norma técnicas complementarias se hace mención de los morteros y por citar un ejemplo 1:3, 1:4 y así sucesivamente, esto se entiende como partes iguales en volumen de cemento por otros tantos de arena.

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

cualquier duda favor de comunicarse al

01 800 000 1905

info@concretocubico.com

www.concretocubico.com



Agosto 2016 rev 1