

CONCRETO INDUSTRIALIZADO



Tecnología

Concretos diseñados especialmente para construcción de edificaciones que utilizan sistemas tipo Contech, Outinord, West-Form, Forza y similares, por lo cual es necesario un desarrollo de resistencia iniciales elevadas.

Este tipo de concretos es desarrollado con aditivos de última generación, reductores de agua de alto rango, adiciones y bajas relaciones agua cemento.



Aplicaciones

Elementos estructurales que se requieran un alto rendimiento de obra y desempeño a edades tempranas.

Resistencia

Resistencia a la compresión desde 3000 psi hasta 8000 psi, desarrollo de entre el 15% a 20% a las 15 y 18 horas.



Segmentos



Construcción general



Centros comerciales




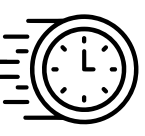



Bodegas de almacenamiento





Remodelaciones

Ventajas Constructivas

-  **Facilidad de colocación**, lo que le permite un alto rendimiento en sus proyectos.
-  **Control de desperdicios.**
-  **Por su buen desempeño** permite desencofrados a temprana edad.
-  **Rápida colocación**, con excelentes acabados.
-  **Mezcla homogénea** con excelente manejabilidad y trabajabilidad.

Servicios

- Asesoría en el diseño de mezcla. 
- Conocimiento técnico y especializado para la selección de los mejores productos para su proyecto. 
- Pruebas y análisis de laboratorio para garantizar los resultados del proyecto. 