

PRODUCTOS
ESPECIALES
PE
TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN



01 800 CONCRETO | 01 800 266 27386
www.cemexmexico.com

CCAV
CONCRETO PARA LA CONSTRUCCIÓN ACCELERADA DE LA VIVIENDA

CONCRETO PROFESIONAL^{MR}
**CONCRETO PARA LA CONSTRUCCIÓN
ACCELERADA DE LA VIVIENDA**

CCAV

CONCRETO PARA LA CONSTRUCCIÓN ACCELERADA DE LA VIVIENDA

CONCRETO PROFESIONAL^{MR}
**CONCRETO PARA LA CONSTRUCCIÓN
 ACCELERADA DE LA VIVIENDA**

LA RESPUESTA RÁPIDA A TU VIVIENDA

El Concreto Profesional^{MR} para Construcción Acelerada de Vivienda, es la respuesta para el desarrollo de conjuntos habitacionales en serie, debido a su fácil aplicación y obtención de resistencia a edades tempranas, permitiendo el descimbrado a partir de 6 horas.

PRODUCTOS ESPECIALES

PE

TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

FT-MX-CCAV-V1.0



1. Apariencia final. 2. Descimbrado temprano (6 a 12 horas). 3. Armado de molde y colado monolítico.

LA OFERTA RÁPIDA PARA VIVIENDA



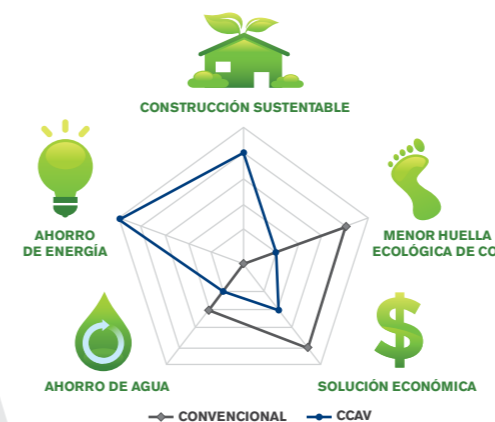
USOS

- Colados monolíticos (vivienda de molde)
- Cimentaciones, muros, pisos y azoteas
- Ideal para concreto inyectado
- Vivienda acelerada (descimbrado temprano)

VENTAJAS

- Duplica ciclo de producción para vivienda en serie, debido a su endurecimiento a edades tempranas⁽¹⁾
- Reduce el tiempo de fraguado, permitiendo el ahorro en tiempo de equipos
- En la aplicación, reduce el uso de equipo y/o mano de obra⁽¹⁾
- Compatible con tecnologías CEMEX (Hidratium^{MR}, Autocompactable, Arquitectónico, Impercem^{MR}, etc.)
- Reduce trabajos posteriores, tales como el "chuleo"⁽¹⁾
- **Este concreto cuenta con características sustentables***

*HUELLA ECOLÓGICA PE's CEMEX



DATOS TÉCNICOS

Concreto Fresco:

- Revenimiento a partir de 10 cm, compatible con Autocompactable
- Tiempo de trabajabilidad de 30 a 45 minutos
- Masa Unitaria de 2,100 a 2,400 kg/m³

Concreto Endurecido:

- Resistencia a la compresión en edades tempranas desde 30 a 150 kg/cm²⁽²⁾
- Edades tempranas de 4 a 12 horas, permitiendo el descimbrado⁽³⁾
- Resistencia a la compresión a 28 días, superior a los 150 kg/cm²⁽²⁾
- Mayor durabilidad con respecto a un concreto convencional
- Módulo de elasticidad de acuerdo a lo solicitado por el Reglamento de Construcción del Distrito Federal⁽⁴⁾

(1) Aplicable para CCAV tipo Autocompactable

(2) De acuerdo a especificaciones de proyecto

(3) Dependiendo de diseño del proyecto ejecutivo

(4) Módulo elástico de acuerdo a materiales de la región

