



BacoCret[®]

*Hormigones para
la industria del vino*

DESCRIPCIÓN

Los hormigones BacoCret[®] de Cbb ReadyMix, están diseñados para confeccionar envases y recipientes para vinificar, ya sea en la fase de fermentación como en la de guarda, aportando con las particulares características de este material a la industria enológica y de viticultura.

BENEFICIOS

- Producto sin aditivos.
- Favorece la micro oxigenación.
- Mayor inercia térmica, lo que atenúa fluctuaciones térmicas.
- Micro porosidad que no deja residuos.
- De rápida colocación.
- Descarga directa desde camión mixer o bombeable.

PROPIEDADES

- Resistencias a compresión desde un grado G25 a G35.
- Disponible en tamaño máximo de árido 13 y 20 mm.
- El asentamiento de cono varía entre 12 y 14 cm.
- No contiene aditivos químicos que alteren las condiciones del proceso vitivinícola.

USOS

Especial para confección de contenedores de vino:

- Cubas.
- Vasijas.
- Ovoides.
- Otros recipientes.

RECOMENDACIONES

Para tener una mejor recepción del Hormigón BacoCret[®] se deben considerar los siguientes puntos básicos:

RECEPCIÓN EN OBRA

- No se debe adicionar agua al hormigón debido a las graves consecuencias que traería para su resistencia y disminución de impermeabilidad.
- Verificar y chequear que el camino de acceso a la obra tenga las condiciones mínimas y adecuadas para soportar el paso de camiones.
- Tener una buena planificación y organización de la obra que permita una rápida descarga y colocación del producto.
- Revisar el buen funcionamiento de equipos y herramientas destinados a la colocación del hormigón y personal disponible.
- Se deben considerar las mejores prácticas en los que respecta a colocación, compactación y curado, con el fin de incrementar la durabilidad del hormigón.

CONDICIONES DE COLOCACIÓN

- Se puede descargar directamente o por medio de bomba.

CONDICIONES DE MOLDAJES

- Se recomienda el uso de moldes de fabricación industrial, de modo que aseguren una buena estanqueidad y resistencia a las sollicitaciones de presión normales que ejerce un hormigón fluido sobre los moldes.
- En el caso del desmoldante a utilizar, se debe asegurar que sea el indicado para cada tipo de placa.

CURADO Y PROTECCIONES

- Cualquiera sea el método que se adopte, el curado debe iniciarse inmediatamente después de colocar el hormigón, con una duración no inferior a 4 días.
- Se deben extremar las medidas de curado, minimizando el tiempo entre el término de la colocación y el inicio del curado, de modo de evitar la evaporación del agua de amasado y el secado prematuro de la superficie de los elementos hormigonados.

ASESORÍA TÉCNICA

Cbb ReadyMix, pionero en el mercado de hormigones premezclados, cuenta con un completo equipo de profesionales que le ayudarán a satisfacer todos los requerimientos acerca del uso y aplicación de nuestros productos, orientándole en terreno a los sistemas constructivos y controles más adecuados para su obra.

