



SHOTCRETE

HORMIGÓN PROYECTADO



SHOTCRETE

Hormigones para proyectar.

Aplicaciones

- Revestimiento de túneles y galerías.
- Sostenimiento de taludes.
- Revestimiento de canales.
- Construcción de piscinas.
- Construcción de estructuras de geometría compleja.
- Reparación de estructuras dañadas.

Beneficios

- Bajo índice de rebote.
- Diseño de producto acorde a los requerimientos de cada proyecto.
- Alto desarrollo de resistencia a 12 y 24 horas.
- Alta mantención de trabajabilidad.
- Flexibilidad en la colocación.
- Según requerimiento y zona geográfica, puede ser entregado en estado seco o húmedo.



Características

Su formulación y fabricación responde a especificaciones solicitadas.

Tamaño máximo de árido de 10 mm.

Asentamiento de cono 8 cm a fluido.

Mantenimiento de trabajabilidad según especificación.

Según proyecto, puede incorporar microsílíce y/o fibras.

Recomendaciones

Transporte

- Verificar acceso de obra para camión mixer.

Preparación

- Planificar secuencia constructiva.
- Verificar capacidad técnica de los equipos de proyección a utilizar.

Colocación

- No requiere adición de agua.
- Respetar las normas de hormigonado en tiempo frío o caluroso.

Cuidados Posteriores

- Se deben tomar las precauciones que aseguren un correcto curado.
- Minimizar las posibles acciones del viento y temperatura.

20 Junio 2013
Melón se reserva el derecho de modificar el contenido de esta publicación sin previo aviso.



MELÓN RECOMIENDA UTILIZAR ELEMENTOS
DE PROTECCIÓN PERSONAL
EN LA COLOCACIÓN DE HORMIGÓN.

Tamara Orellana E.

Product Manager

Oficina: (56-9) 2280 01 92

Celular: (56-9) 7957 36 74

tamara.orellana@melon.cl

www.melon.cl

