

CONCRETE BOLETIN # 1

CONSTRUYENDO CONFIANZA



Aditivo superplastificante de alto rendimiento **Sika® ViscoCrete®-20 HE**



Sika® ViscoCrete®-20 HE Esta especialmente diseñado para la producción de concreto que requiere de un rápido desarrollo de resistencia inicial, alta reducción de agua y excelente trabajabilidad. No es tóxico, ni inflamable y no contiene cloruros.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

- Concreto prefabricado y pretensado.
- Concreto de rápida puesta en servicio.
- Concreto que requieran un rápido desmolde.
- Concreto autocompactante.
- Concreto para climas fríos.

VENTAJAS:

- Excelente fluidez, reduciendo al mínimo el trabajo en la colocación y compactación.
- Incremento del desarrollo de resistencia inicial.
- Reduce el gasto de energía en elementos prefabricados curados al vapor.
- Mejoramiento del comportamiento en fluencia y retracción.
- Reducida velocidad de carbonatación del concreto.

PRESENTACIÓN:

- A granel 1 kg
- Tineta 20 kg
- Tambor 200 kg

TIEMPO DE VIDA ÚTIL:

- Durante 12 meses

NORMAS

Cumple con las normas ASTM C - 494, tipo F y ASTM C-1017 y NB 1225001

CONSUMO

Se utiliza en dosis 0.5 % - 1.5 % del peso del cemento. Dependiendo de la trabajabilidad y reducción de agua deseada.



SIKA BOLIVIA S.A.
CONCRETE
LINEA GRATUITA: 800-12-9090
<http://bol.sika.com>
<http://www.facebook.com/SikaBolivia>