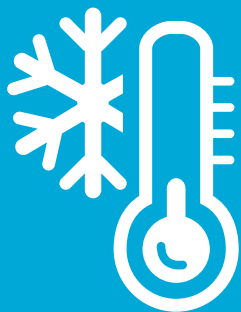


ESTAMOS EN ÉPOCA DE BAJAS TEMPERATURAS... ¡PROTEGE TU HORMIGÓN Y EVITA RETRASOS DE FRAGUADO!

**El frío nos
afecta a todos,
incluso al
hormigón**



Temperatura inferior a 10°C impide desarrollo de resistencia.



**Retrasos
indeseados**

Por no proteger térmicamente el hormigón.

Para no tener atrasos por retardos de fraguado debes proteger y proporcionar ambiente cercano a 20°C.

**Protección
en obra**



Las protecciones evitan la pérdida de calor generado por el mismo hormigón y también que ingrese la baja temperatura desde el exterior.

**Buen resultado por
buena protección**

Resultados que te permiten avanzar en el desarrollo de tu obra en forma exitosa y sin contratiempos.



En losas y pavimentos protege con mantas aislantes para retener la temperatura generada por la hidratación de cemento. Cubre inmediatamente la superficie con láminas de polietileno con burbujas de aire, agrega una capa de aserrín, arena o láminas de poliestileno expandido. Encarpa los muros y proporciona calor, por ejemplo con focos halógenos.