

FILMAT R



Retardante

Descripción:

Filmat R, es un retardante líquido.

Aplicaciones:

Filmat R, se utiliza para aumentar el tiempo de trabajabilidad del hormigón o mortero cuando las condiciones así lo requieran, sus aplicaciones más importantes son:

- Utilización de hormigones y morteros en tiempo cálido.
- Cuando el tiempo de transporte del hormigón o mortero es prolongado.
- Controlar grandes volúmenes de hormigón, en operaciones de bombeo vibrado.

Propiedades:

- Alarga el tiempo de inicio de fraguado en varias horas.
- Aumenta la trabajabilidad del hormigón o mortero.
- Reduce la retracción del mortero o hormigón.
- No produce oclusión de aire. Exento de cloruros.

Modo de Empleo:

Puede disolverse previamente al agua de amasado, pero es conveniente siempre realizar ensayos previos para determinar la dosificación más adecuada para cada tipo de hormigón o mortero

Dosificación:

La dosificación variará entre un 0.2% al 0.5% sobre el peso de cemento, según las características del hormigón o mortero, la temperatura ambiente y producto.

DATOS TECNICOS			
CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR	NORMA
Naturaleza		Agentes retardantes en base acuosa	
Aspecto		Líquido espeso	
Densidad	Gr / cc	1,05	DIN 51757

Modo de Empleo

Se aplica diluido con el agua de amasado.

La dosificación es entre el 0,2 y el 0,5 % sobre peso de cemento para retardos entre 2 y 6 horas.

Precauciones

Evitar las exposiciones al sol.

Presentación:

FILMAT R se suministra en bombonas de plástico de 20 kgs.