

1

Nivelar la superficie con agregados finos y piedra.

2

Vaciar una plantilla en concreto, de acuerdo con el espesor, refuerzos y dosificación sugeridos por el calculista.

3

Enchapar la superficie de piso.  
Se deben dejar dilataciones cada 16 metros cuadrados aproximadamente. El área final de dilataciones depende del criterio del diseñador estructural del proyecto.

4

Las juntas deben hacerse con material aislante blando.

5

Lavar el piso con agua y cepillo de cerdas suaves al final de cada jornada de trabajo, antes de la aplicación del hidrófugo. Secar el piso después de cada lavada en caso de no tener pendientes pronunciadas.

6

Aplicar hidrófugos o sellantes de superficie inmediatamente después de finalizar la instalación y lavar el piso con agua y cepillo de cerdas suaves. Repetir la operación de lavado cada 12 meses, para la preservación del producto en el tiempo.