



### **EJECUCIÓN:**

Una vez colocada la lámina impermeabilizante en cubierta, se realizan las pruebas de servicio para comprobar la estanqueidad de la misma. Se ha inundado toda la terraza, unos 5 cm durante 8h como mínimo para comprobar que no existen fugas de agua en dicha cubierta.

### **CORRECTA EJECUCIÓN:**

- Sellado de las bajantes para evitar fugas en la terraza.
- Inundación de la terraza hasta un nivel de 5 cm de altura.
- Abertura de la tela en los sumideros con un diámetro pequeño para evitar la saturación de caudal en las bajantes.

### **PROBLEMAS EVITADOS:**

- Fugas de agua por los sumideros y por tanto resultados erróneos del ensayo.
- Roturas de las tuberías por exceso de caudal.
- Humedades en las viviendas inferiores.