



Pavimentos en la Sala de Talasoterapia y aseos en el edificio de fisioterapia adjunto al hospital de Salt - Girona.

Coat System, ha realizado diversas actuaciones en el edificio de fisioterapia ajunto al Hospital de Salt en Girona. Los trabajos se han llevado a cabo en las zonas de la piscina y la sala de talasoterapia.

En la impermeabilización del vaso de la piscina se han aplicado a llana 2 capas de SikaTop 107 Seal y otras dos capas de aplicación a rodillo y afinado a llana de SikaTop 121.

Para la impermeabilización de todas las zonas a tratar –pavimentos y paramentos de la Sala de Talasoterapia y aseos de la Sala de Fisioterapia– se ha empleado Sikatop 209, mortero de impermeabilización flexible, aplicado a llana en dos capas.

En los revestimientos del vaso de la piscina, el pavimento y paramentos verticales de la Sala de Talasoterapia y los aseos de la Sala de Fisioterapia se ha utilizado el sistema de mortero seco de resinas epoxi, confeccionado con Sikafloor 161 E, más cuarzo pigmentado y vidrio espejo.

Para aplicar este sistema se hace primero un lijado general y una posterior limpieza y se dispone a continuación una Imprimación Sikafloor 156 con árido de cuarzo natural (0,4-0,9).

Posteriormente se extiende mediante llana el mortero seco de resinas epoxi, Sikafloor 161 E, con un 75 % de cuarzo pigmentado en color negro y un 25 % de Vidrio Espejo (calibre 0.7 - 1,3). Finalmente se lleva a cabo el sellado con dos capas aplicadas con rastra de goma, de Sikafloor 162.



Nombre de la Obra	Sala Talasoterapia y aseos en el edificio de fisioterapia adjunto al Hospital de Salt-Girona
Empresa Aplicadora	Coat System, S. L.
Propiedad	Hospital de Salt-Universitat de Girona
Promotora y constructora	Promotora del Norte P.N. S. L.
Fecha de inicio de la obra	Agosto 2005
Final de obra	Septiembre 2005
Arquitectura y diseño	Ladaria Arquitectos
Proceso	<ol style="list-style-type: none"> 1.– Piscina: Revestimiento epoxi con áridos pigmentados, en paramentos verticales y fondo de la piscina 2.– Pavimento sala talasoterapia: Revestimiento con mortero seco de resinas epoxi con áridos pigmentados y vidrio espejo. 3.– Paramento talasoterapia: Revestimiento con mortero seco de resinas epoxi con áridos pigmentados y vidrio espejo. 4.– Aseos fisioterapia: Revestimiento con mortero seco de resinas epoxi con áridos pigmentados y vidrio espejo