

Reforma de la antigua Clínica Coreysa en Ciudad Real



“Idcsalud Hospital Ciudad Real”, perteneciente al Grupo idcsalud, compañía líder en provisión de servicios sanitarios en España, tiene desde octubre de 2012 una nueva ubicación en la antigua Clínica Coreysa , remodelada íntegramente para conseguir ofrecer a los pacientes las mejores instalaciones y un trato personalizado.

Estas nuevas instalaciones hacen posible que los pacientes de la provincia no tengan que desplazarse a largas distancias para

acceder a tecnologías como la Resonancia Magnética Nuclear. La gran concentración de medios de diagnóstico y de laboratorios en una unidad de reducidas dimensiones permite que los pacientes puedan resolver con gran rapidez cualquier problema que precise la utilización con carácter intensivo de estos medios. El nuevo centro dispone de equipos de alto nivel tecnológico y profesionales reconocidos en todas sus especialidades, contando con 4 quirófanos, 48 camas de hospitalización, 2 resonancias magnéticas y Urgencias 24 horas.

Betazul recibe el encargo por parte de la propiedad de llevar a cabo los trabajos de refuerzo de forjado, realizando para ello distintas actuaciones entre las que se incluyen reparaciones de anclajes y reparaciones de fisuras, entre otras.

Se procede en un primer momento a la limpieza del soporte con chorro de arena, ejecutando los trabajos de anclajes de barras con Sika AnchorFix®-2, adhesivo para anclajes de dos componentes a base de resina de epoxi-acrilato, empleado como adhesivo de curado rápido para todo tipo de redondos de acero corrugado, varillas roscadas, pernos y sistemas de sujeción especiales, hormigón, fábrica de ladrillo maciza y acero

A continuación se lleva a cabo la reparación de anclaje fallido y la reparación de las fisuras en zapatas de viguetas, empleándose para ello Sikadur® -31 CF, adhesivo estructural y mortero de reparación de dos componentes a base de resinas epoxi y cargas especiales que endurece sin retracción, es tixotrópico - no desuelga en aplicaciones en paramentos verticales o en techos - y que presenta altas resistencias mecánicas iniciales y finales

Se realiza entonces la formación de puente de adherencia con Sikadur®-32 Fix , adhesivo de dos componentes, a base de resinas epoxi sin disolventes, reforzadas con polisulfuros, que aplicado sobre superficies de hormigón viejo proporciona una unión perfecta con hormigón fresco y que cumple con los requerimientos de UNE-EN 1504-4. Finalmente, se lleva a cabo el retacado entre la cara superior del ala superior del perfil metálico colocado y la parte superior del cajado, con el mortero Sika MonoTop® -612, que cumple con los requerimientos de la clase R3 de la UNE-EN 1504-3.

DATOS DE LA OBRA

Nombre	Reforma de la Clínica Coreysa en C/ Alisos 19. Ciudad Real
Empresa aplicadora	BETAZUL, S.A.
Propiedad	IBERICA DE DIAGNOSTICO Y CIRUGIA ,S.L.
Fecha inicio	Enero de 2011
Fecha finalización	Abril de 2011
Constructora	BETAZUL, S.A.