



Revestimiento epoxi en el aparcamiento de Ikea en Lanzarote

Aplicaciones Químicas Insulares tuvo que llevar a cabo trabajos de acondicionamiento de las zonas destinadas al aparcamiento las instalaciones del Ikea de Lanzarote. Se emplearon para ello sistemas de pavimentos epoxi, la solución más adecuada para estos casos gracias a su estética, resistencia a la abrasión, facilidad de limpieza y mantenimiento y sobre todo su excelente comportamiento al tráfico rodado



El primer paso en este tipo de trabajos es la realización de una adecuada limpieza y el fresado de la superficie, para, a continuación, pasar a reparar las fisuras existentes mediante Sikaguard - 720 EpoCem mortero tixotrópico a base de cemento modificado con resina epoxi, de textura muy fina especialmente indicado para la regularización de superficies de hormigón.

La siguiente etapa es la impregnación del soporte mediante Sikafloor 156, imprimación a base de resinas epoxi, de baja viscosidad con alta capacidad humectante y de penetración. Esta imprimación está especialmente formulada para aplicar sobre la mayor parte de los soportes de hormigón existentes en la práctica. Posee buenas resistencias mecánicas y los tiempos de espera entre capas son cortos.



Finalmente se aplica una última capa de sellado mediante Colmasol – E , pintura de protección y decorativa a base de resinas epoxi, empleada fundamentalmente en pavimentos de garajes y en suelos de naves industriales, talleres, cadenas de montaje, o pasillos, sometidos a solicitudes medias-bajas.

Nombre de la Obra	Revestimiento Epoxi en aparcamiento de IKEA en Lanzarote
Empresa Aplicadora	Aplicaciones Químicas Insulares, S.A.
Fecha inicio de la Obra	4 de mayo de 2006
Fecha finalización de la Obra	9 de junio de 2006
Propiedad	IKEA
Constructora	FCC
Proceso	<ul style="list-style-type: none"> — Limpieza y fresado de la superficie — Reparación de fisuras mediante Sikaguard 720 — Aplicación de imprimación Sikafloor 156 — Aplicación de resina Colmasol
Superficie	4.192 m ²