

Pavimentos en el nuevo Matadero de Olivenza



El nuevo matadero de Olivenza tiene una superficie total de parcela de 28.000 m² y 7.800 m² de instalaciones propiamente dichas.

Técnicos en Aplicaciones IREX recibe el encargo por parte de G & G, la empresa constructora del matadero, de ejecutar los 4.500 m² de pavimentos. Sobre una solera de hormigón semipulido se opta por colocar un pavimento multicapa con Sikafloor 261, elegido previamente por la propiedad.

En primera instancia, se lija la superficie a tratar y se imprima. A continuación se aplica una primera mano de Sikafloor® 261 enarenado y una terminación con dos manos, una con Sikafloor® 261 y la segunda con Sikaguard® 62.

Los pavimentos industriales Sika para instalaciones alimentarias cumplen todos los requisitos necesarios para este tipo de servicios. Afortunadamente, el sector alimentario y las industrias afines han adquirido en los últimos años mayor conciencia respecto a la protección de las instalaciones y, en especial, de los suelos.

Recientemente, y como apoyo a esta conciencia, la aplicación de una normativa como la AAPPCC (análisis de puntos peligrosos y control crítico), el Reglamento de Instalaciones Industriales, el RD 9/2005 e incluso el CTE abren unas posibilidades interesantes a nuevos productos y/o sistemas que cumplan con esos requerimientos. Ya no es válida cualquier solución, especialmente en lo que tiene que ver con la Industria de la Alimentación, donde los controles son estrictos.

Ahora mismo la industria química de materiales para la construcción aplicada a los pavimentos industriales ofrece un abanico de posibilidades que hay que utilizar convenientemente para especificar la solución óptima en cada caso. Los sistemas Sika y sus aplicadores especializados están capacitados para dar soporte a cualquier requisito que se plantee.

DATOS DE LA OBRA

Nombre	Matadero de Olivenza
Empresa aplicadora	Técnicos en Aplicaciones IREX
Fecha inicio	Septiembre de 2009
Fecha finalización	Noviembre de 2009
Propiedad	Cárnicas Oliventinas
Constructora/Contratista	G & G
Superficie total tratada	4.500 m ²