



El estado inicial de la obra en la oficina técnica de Nike es el de un suelo técnico con acabado en chapa galvanizada y con un encuentro diagonal con parquet especial en el centro de la tienda.

Painsel se decide por la aplicación del Sistema Sika Confort-Floor, compatible con el soporte, que uniforma y unifica el pavimento - no parece que debajo tenga suelo técnico - y además da un acabado muy silencioso y cómodo, con una estética espectacular y muy deportiva.

Se procede en un primer momento a realizar el lijado y aspirado de la superficie. Se aplica a continuación el adhesivo Sikafloor® Confort Adhesive con llana, rellenando las pequeñas diferencias entre las piezas del suelo técnico. Se extiende seguidamente la manta de caucho Sikafloor Regupol®-6015 H que consigue compactar el soporte al unir las piezas del suelo técnico, repasando con rulo o rodillo con peso para ayudar al pegado. Para sellar el poro de la manta de caucho se procede a aplicar el tapaporos tixotrópico Sikafloor® Confort Porefiller,

Se coloca entonces Sikafloor®-330, autonivelante elástico a base de poliuretano, mediante llana y aireado con rodillo de púas. Finalmente, se aplica el revestimiento protector a base de poliuretano Sikafloor®-305 W. con rodillo velour, en tono mate.

Las tendencias en pavimentos de colegios, museos, bibliotecas, hospitales, gimnasios, hoteles y residencias públicas o privadas van dirigidas al uso de materiales amigables con el medio ambiente y con las personas instaladoras y usuarias de esas instalaciones. Además, y empleando terminaciones diversas, deben presentar propiedades decorativas que hagan los espacios más confortables, desde el punto de vista de las sensaciones de contacto directo e incluso desde la perspectiva visual. Este era caso de estas instalaciones de Nike

El sistema aplicado cumple con los requerimientos de la propiedad. Se trata de un pavimento elástico amortiguador de golpes y ruidos, muy cómodo para el personal que permanece de pie por períodos prolongados de tiempo, con absorción de impacto al andar, especialmente en el talón, reducción de la presión en la planta de los pies y reducción de la fatiga. Es además un suelo antideslizante y continuo, sin juntas, de muy fácil limpieza mediante mopa húmeda.

### DATOS DE LA OBRA

<b>Nombre</b>	Oficina Técnica Nike
<b>Empresa aplicadora</b>	Pavimentos industriales y Sellados, S.A. (Painsel)
<b>Propiedad</b>	Nike
<b>Fecha inicio</b>	07 de Noviembre de 2011
<b>Fecha finalización</b>	11 de Noviembre de 2011
<b>Contratista</b>	Diseño + Montaje
<b>Superficie total tratada</b>	76 m <sup>2</sup>