



# SIKA AT WORK

## PISCINA OLÍMPICA (ANDORRA)

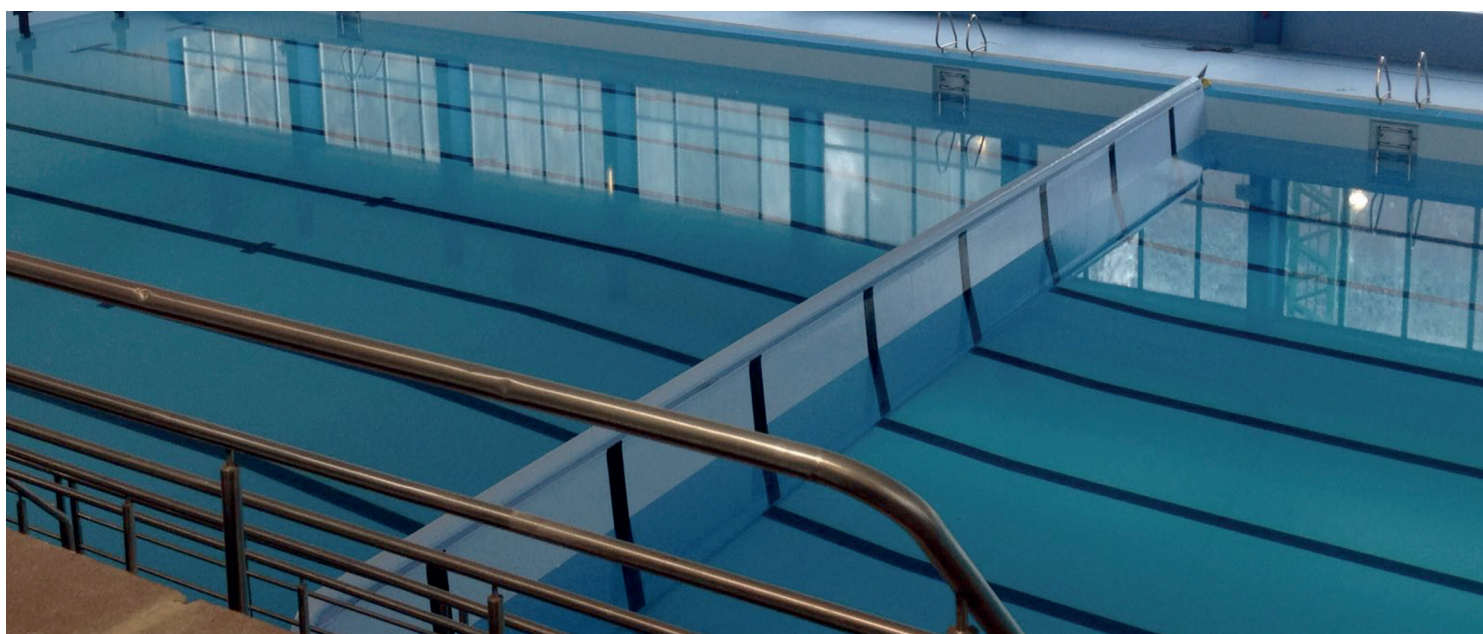
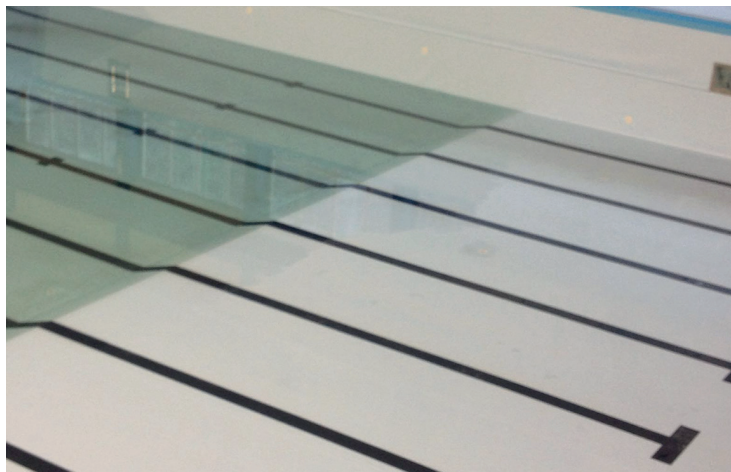
LÁMINA DE IMPERMEABILIZACIÓN PISCINAS

BUILDING TRUST





# LÁMINA DE IMPERMEABILIZACIÓN: SIKAPLAN WP 3150-16 R/RE



## DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El proyecto consistió en la impermeabilización de piscina olímpica con lámina de PVC en Andorra La Vella.

## REQUERIMIENTOS DEL PROYECTO

Sobre una piscina ya existente, que tenía problemas por pérdidas de agua, se decidió colocar lámina de PVC como sistema de impermeabilización antideslizante en las zonas de playa y lisa en el resto de superficie de la piscina.

## SOLUCIÓN SIKA

Para este proyecto se ha utilizado la lámina Sikaplan WP 3150-16 R/RE de color azul adriático a base de cloruro de polivinilo (PVC) reforzada con malla dada su alta resistencia a la tracción y alargamiento, ausencia de plastificantes y estabilidad en agua clorada de uso común en piscinas.

## PARTICIPANTES EN EL PROYECTO

Aplicador: MS GRUP

Compañía Sika: Sika S.A.U. Spain



Diseño y producción en instalaciones de Alcobendas (Madrid)



RESPONSIBLE CARE  
Sika Compromiso de la Industria Química con el Desarrollo Sostenible

**SIKA, S.A.U.**  
Ctra. Fuencarral, 72  
P.I. Alcobendas  
28108 Alcobendas (Madrid)  
España

Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38  
Dpto. Técnico: 902 105 107  
info@es.sika.com  
www.sika.es

**BUILDING TRUST**

