

Sika at Work



Lima Marina Club

Edificación y Vivienda

Productos utilizados: **Sika Grout 212**

Sikadur 32

Sikadur 42 CL

Sika Ceram Standard

Sika Ceram Blanco Flexible





Descripción del Proyecto

El Lima Marina Club, propiedad de Enterprise Galaxy SAC, se construye actualmente en el circuito de playas del distrito de Miraflores, con un área construida de 6.800 m². El suelo fue en gran parte ganado al mar para obtener el espacio requerido para sus instalaciones. Esta lujosa obra tendrá en su ala principal tres plantas más una azotea que albergarán restaurantes, salas de reuniones, vinoteca, gimnasios, sauna, peluquería, piscina, bares y un almacén para elementos náuticos. La primera planta está bajo el nivel del suelo y de ella nace una amplia terraza recreativa con una piscina y un snack bar al aire libre. Frente a la terraza está la marina y a sus lados dos pasadizos largos donde uno de ellos alberga otro restaurant. Protegiendo a las embarcaciones de las olas tenemos una muralla fortalecida de gran altura y cerca a ella un faro.

Requerimientos

El principal problema a resolver en la obra fue la gran humedad del suelo debido a que éste fue en su mayoría ganado al mar y a determinadas corrientes subterráneas que pasaban por el terreno. Debían lograr una base sólida y resistente a la humedad.

Soluciones Sika

Sika participó con diferentes morteros que ayudarían a fortalecer la resistencia de los cimientos frente a la humedad, brindando además asesoría constante al cliente mediante la cual llegaron también a solucionar aspectos en otros sectores de la obra, inclusive relacionados a acabados.

Productos Sika utilizados en el proyecto.

(Sika Grout 212)

Mortero predosificado para anclajes y nivelaciones.

(Sikadur 32)

Puente de adherencia epóxico.



(Sikadur 42 CL)

Mortero epóxico para grouting.

(Sika Ceram Standard)

Pegamento Cerámico para Interiores.

(Sika Ceram Blanco Flexible)

Pegamento cerámico para baldosas de baja absorción.

(Sikaflex 2C NS EZ MIX)

Sellante elástico bicomponente para Juntas.

(Sikaflex 11 FC PLUS)

Sellante elástico monocomponente para Juntas.

(Sika Primer 429 PE)

Imprimante para productos Sikaflex.

(Sikaflex AT Facade)

Sellante elástico para juntas y fachadas con UV.

(Sikabond AT Universal)

Adhesivo elástico para diversos materiales.

Aplicador

R. Rios J. Ingenieros

SIKA PERÚ S.A

Centro industrial "Las Praderas de Lurín" S/N

Mz "B" Lote 5 y 6, Lurín

Lima - Perú

Teléfono: (51 1)618-6060

Fax: (51 1)618-6070

E-mail: informacion@pe.sika.com

www.sika.com.pe



CERTIFICADOS

ISO 9001

Gestión de Calidad

ISO 14001

Gestión Ambiental