



SIKA AT WORK

NUEVA PLANTA INDUSTRIAL DE ENVASADOS

ALIMENTOS Y BEBIDAS

MARZO 2016 - ABRIL 2016

BUILDING TRUST



NUEVA PLANTA INDUSTRIAL DE ENVASADOS



DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Procesadora Laran es una compañía de procesamiento de cítricos perteneciente al Grupo La Calera, la planta está ubicada en la Carretera a Laran, en Chincha. Es una de las mayores exportadoras de cítricos del país hacia Europa y Asia. Para ampliar su línea de productos se construyó una nueva planta para envasados.

REQUERIMIENTOS DEL PROYECTO

El proyecto requiere un sistema fiable y seguro para trabajar en un ambiente húmedo, a su vez debe proveer una fácil limpieza y certificaciones de salubridad acordes con las exigencias de sus principales clientes a nivel mundial.

SOLUCIÓN SIKA

Se realizaron pruebas para evaluar la resistencia al deslizamiento en húmedo y tener la completa satisfacción del cliente.



Para mayor información, por favor consulte a nuestro departamento técnico o consulte nuestras hojas técnicas correspondientes en nuestro sitio web www.sika.com.pe



SIKA PERÚ S.A.C.
Centro Industrial
"Las Praderas de Lurín" s/n
Mz "B" Lote 5 y 6, Lurín
Lima - Perú

CONTACTO
Phone: (511) 618-6060
Fax: (511) 618-6070
E-mail: informacion@pe.sika.com
www.sika.com.pe

Se eligió un mortero de poliuretano aplicado a llana, previa reducción de las juntas con un mortero epóxico. En canaletas y pedestales se utilizó un recubrimiento epóxico multipropósito con certificación para contacto con alimentos, el área total de aplicación fue de 5,000 m².

PRODUCTOS UTILIZADOS EN EL PROYECTO

- **SikaFloor®-161:** Imprimante epóxico de altos sólidos
- **SikaFloor®-20 PurCem®:** Mortero de poliuretano híbrido aplicado a llana, ideal para la industria alimentaria y servicios de uso medio a pesado.
- **Sikadur 538 / 581:** Arenas técnicas de cuarzo para elaboración de morteros epóxicos.
- **Sikaguard-62:** Recubrimiento epóxico multipropósito, de grado sanitario.

APLICADORES

- AVF Ingeniería y Servicios S.A.C.