



SIKA AT WORK

DESMOLDANTE PARA ENCOFRADO
METÁLICO Y CURADOR QUÍMICO - NUEVA
CIUDAD DE OLMOS - LAMBAYEQUE

CONCRETE

LAMBAYEQUE, JUL 2017 - OCT 2018

BUILDING TRUST



DESARROLLO URBANO - OLMOS



DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El principal proyecto urbanístico de la época republicana del país se ubica a la altura del kilómetro 855 de la carretera panamericana nueva en el distrito de Olmos y tiene como objetivo mejorar la calidad de vida de la población de este sector y el crecimiento económico de la región.

REQUERIMIENTOS

Como parte de inicio de las obras en la nueva ciudad de Olmos se vienen elaborando buzones prefabricados para el servicio de alcantarillado, para ello se están requiriendo desmoldante para encofrado metálico y curador químico para los elementos del concreto.

SOLUCIONES SIKA

Sika Perú ha recomendado dos productos para satisfacer las necesidades del cliente como es Sika Separol W-320 como desmoldante de encofrado metálico y Sika Antisol S como curador del elemento.

PRODUCTOS UTILIZADOS

- **Sika® Antisol® S:**
Compuesto líquido para el curado del concreto fresco desarrollando una película impermeable y sellante de naturaleza micro cristalina.
- **Sika® Separol® W-320:**
Agente desmoldante listo para usar en concreto, libre de solventes.



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

BUILDING TRUST

