

Otorga el presente

CERTIFICADO

No. BOO-036-001/16

Con vigencia del 18 de marzo de 2016 al 18 de marzo de 2017.

A LA EMPRESA:

CORPORACIÓN SOVALTO, S. A. DE C. V.

Producto	Componentes para Sistemas de Losas Prefabricadas de Concreto
Componente portante:	Vigueta de Alma Abierta, peralte 13 y 15 cm
Componente aligerante:	Bovedilla de Poliestireno Expandido, peralte 13 y 15 cm, entre eje 70 cm, densidad 13 kg/m ³
Norma de referencia:	NMX-C-406-ONNCCCE-2014

La cobertura de esta certificación comprende al producto especificado, de cumplimiento con lo establecido en el Anexo Técnico de Certificación AC-25, aprobado por el Comité Técnico de Certificación de este Organismo.

El presente certificado es otorgado bajo la clase B y aplica para los productos fabricados en la planta con domicilio en Camino a Vergel No. 101, Col. Esperanza de Alfaro, C. P. 37233, León, Guanajuato, evidenciando el cumplimiento de la Norma Mexicana NMX-C-406-ONNCCCE-2014 "Industria de la Construcción - Componentes para Sistemas de Losas Prefabricadas de Concreto - Especificaciones y Métodos de Ensayo", con base en los informes No. 568 y No. 041, emitidos por el laboratorio Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto, A. C. Las especificaciones de cumplimiento de los elementos portantes, aligerantes y del sistema de losa están indicados en el oficio OD 0302/16 de fecha 16 de marzo de 2016.



Arq. Evangelina Hirata Nagasako
Directora Técnica

México, D. F., a 18 de marzo de 2016.