



ema
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 09/10



CERTIFICADO

No. NQE-035-003/24

Con Vigencia del 11 de octubre de 2024 al 28 de agosto de 2027

A LA EMPRESA:

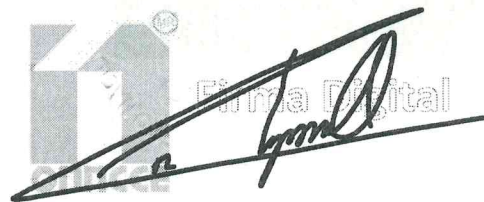
CREST NORTEAMÉRICA, S. A. DE C. V.

Producto	<i>Impermeabilizante Elastomérico</i>
Marca:	IMPERCREST
Categoría:	10 A
Color:	BLANCO
País de origen:	MÉXICO
Estándar de referencia:	NMX-C-450-ONNCCE-2019

La cobertura de esta certificación comprende al producto especificado, de cumplimiento con lo establecido en el Anexo Técnico de Certificación AC-28, aprobado por el Comité Técnico de Certificación de este Organismo.

El presente certificado es otorgado bajo la clase A y aplica para los productos fabricados en la planta con domicilio en Carretera Monterrey - Saltillo km 339,5, Santa Catarina, Nuevo León, C. P. 66350, evidenciando el cumplimiento con el Estándar **NMX-C-450-ONNCCE-2019 "Industria de la Construcción – Impermeabilizantes Elastoméricos Líquidos en Aplicación en Sitio – Especificaciones y Métodos de Ensayo"**, con base en el informe No. NL-DM-122036, emitido por NYCE Laboratorios, S. C., laboratorio de ensayos acreditado por EMA, con No. de acreditación Q-111-026/29.




Firma Digital

Ing. Joel Antonio Ruiz Esparza Ochoa
Gerente de Certificación

Ciudad de México, a 11 de octubre de 2024.

La vigencia de este certificado se encuentra ligada al certificado inicial No. NQE-045-001/24 emitido el 28 de agosto de 2024



ema
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 09/10



CERTIFICADO

No. NQE-045-002/24

Con vigencia del 28 de agosto de 2024 al 28 de agosto de 2027

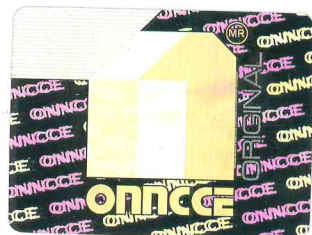
A LA EMPRESA:

CREST NORTEAMERICA, S. A. DE C. V.

Producto	Revestimientos para Techo con Alto Índice de Reflectancia Solar
Marca:	IMPERCREST 10 AÑOS
Vida útil declarada:	10 años
Color:	Blanco
Clase:	L1
Reflectancia Solar:	0,877
Emitancia:	0,88
IRS	110
Espesor de aplicación	1,27 mm (0,05 in)
País de origen:	México
Estándar de referencia:	NMX-U-125-SCFI-2016

La cobertura de esta certificación comprende al producto especificado, de cumplimiento con lo establecido en el Anexo Técnico de Certificación AC-40, aprobado por el Comité Técnico de Certificación de este Organismo.

El presente certificado es otorgado bajo la clase A y aplica para los productos fabricados en la planta con domicilio en Carretera a Saltillo km 339,5, Santa Catarina, Nuevo León, C. P. 66350, evidenciando el cumplimiento con el Estándar **NMX-U-125-SCFI-2016 "Industria de la Construcción – Edificaciones – Revestimientos para Techo con Alto Índice de Reflectancia Solar – Especificaciones y Métodos de Ensayo"**, con base en el informe No. NL-DM-122039, emitido por NYCE Laboratorios, S. C., laboratorio de prueba preferentemente acreditado.




Cirma Digital

Ing. Joel Antonio Ruiz Esparza Ochoa
Gerente de Certificación

Ciudad de México, a 28 de agosto de 2024.