

Organismo Nacional de Normalización y
Certificación de la Construcción y Edificación, S.C.



ema
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN

ACREDITADO 09/10

Aprobación de la CONUEE: DG.E00.0532.2015

Otorga el presente

CERTIFICADO

No. NQP-017-001/17

Con vigencia del 14 de julio de 2017 al 14 de julio de 2018

A LA EMPRESA:

YESERA COMERCIAL, S. A.
PLANTA MONTERREY

Producto	Yeso Construcción Máximo / Yeso Construcción Hidalgo / Yeso Construcción Regio
Densidad aparente:	894,71 kg/m ³ (55,88 lb/ft ³)
Conductividad térmica:	0,1704 W/m·K (1,1815 BTU·in/h·ft ² ·°F)
Permeabilidad al vapor de agua:	0,599 ng/Pa·s·m
Adsorción de humedad:	% masa 0,17 % volumen 0,154
Absorción de agua:	% masa 47,35
Norma de referencia:	NOM-018-ENER-2011

El valor de la resistencia térmica debe ser calculado por el proyectista, así mismo, este certificado no ampara la aplicación efectuada por terceros que modifique la dosificación y características del producto certificado.

La cobertura de esta certificación comprende al producto especificado, de cumplimiento con lo establecido en el Anexo Técnico de Certificación AC-07, aprobado por la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía.

El presente certificado es otorgado bajo la clase B y aplica para los productos fabricados en la planta con domicilio en General Anaya No. 1002, Col. Bella Vista, C. P. 64410, Monterrey, Nuevo León, evidenciando el cumplimiento de la Norma Oficial Mexicana **NOM-018-ENER-2011 "Aislantes Térmicos para Edificaciones – Características y Métodos de Prueba"**, con base en el informe No. 943 emitido por Novidesa, S. A. de C. V., laboratorio de prueba acreditado conforme a la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, con No. de acreditación EMA C-0061-008/11.



Ciudad de México, a 14 de julio de 2017.

Arq. Evangelina Hirata Nagasako
Directora Ejecutiva