



ema
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 09/10

Aprobación de la CONUEE: DG.E00.0532.2015



CERTIFICADO

No. POO-017-001-S/18

Con vigencia del 27 de septiembre de 2018 al 20 de septiembre de 2019

A LA EMPRESA:

PANEL REY, S. A.
PLANTA SAN LUIS POTOSÍ

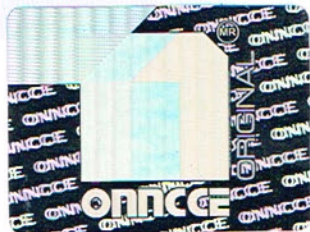
Producto **Panel de Yeso Regular de ½ ”**

Espesor Total		Resistencia Térmica	
m	(in)	m ² •K/W	(°F•ft ² •h/BTU)
0,0127	(0,50)	0,1316	(0,7473)

Densidad aparente:	601,78 kg/m ³ (37,58 lb/ft ³)
Conductividad térmica:	0,0965 W/m•K (0,6691 BTU•in/h•ft ² •°F)
Permeabilidad al vapor de agua:	0,349 ng/Pa•s•m
Adsorción de humedad:	% peso 1,568 % volumen 0,931
Absorción de agua:	% peso 52,41
Norma de referencia:	NOM-018-ENER-2011

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 Av. Comisión Federal de Electricidad No. 775, Col. Zona Industrial, C. P. 78395, San Luis Potosí, S. L. P., 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. 1077 emitido por Novidesa, S. A. de C. V., laboratorio de ensayos acreditado conforme a la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, con No. de acreditación EMA C-0061-008/11.



Arq. Evangelina Hirata Nagasako
Directora General

Ciudad de México, a 27 de septiembre de 2018.

Este certificado sustituye y cancela al certificado No. POO-017-001/18 emitido el 20 de septiembre de 2018