

**ORGANISMO NACIONAL DE NORMALIZACIÓN Y
CERTIFICACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN Y
EDIFICACIÓN**



Con acreditamiento 0605 emitido por la Entidad Mexicana de Acreditación, para certificar asistencias

Otorga la presente

CERTIFICADO

Número CRM-017-004/2008 con una vigencia del 21 de julio de 2008 al 08 de septiembre del 2009

A LA EMPRESA:

Fanosa, S. A. de C. V.

PRODUCTO: *Placa Termoaislante de Poliestireno espesor de 0,0762 m (3") y densidad nominal de 16 kg / m³*

Densidad aparente	16,08 kg / m ³ (1,00 lb/ft ³)
Conductividad Térmica	0,0401 W / m·K (0,2780 BTU in/hr ft ² F)
Resistencia Térmica para espesor de 0,0762 m (3in)	1,9142 m ² ·K / W (10,86 F ft ² hBTU)
Permeabilidad de vapor de agua	0,4855 ng / Pa·s·m
Absorción de humedad	% masa (0,834) % volumen (0,0013)

La cobertura de esta certificación comprende las buenas prácticas de manufactura, en lo relativo a la línea de producción, particularmente en la identificación, control y vigilancia de puntos críticos, así como la verificación de los insumos, equipo y maquinaria y capacidad del personal de conformidad con los procedimientos establecidos en el Anexo Técnico **ATNOM.018ENER**.

El presente certificado para el producto fabricado en la planta con domicilio en Carretera a Sahuaripa Km 4.5, Col. Parque Industrial, C.P. 83299, Hermosillo, Sonora, evidencia que cumple con la Norma Mexicana NOM-018-ENER-1997 "Aislantes Térmicos para Edificaciones – Características, Límites y Métodos de Prueba".

Así mismo implica que el fabricante se compromete a acatar lo dispuesto en el Contrato de Prestación de Servicios No. PR CRM-034/06, que ha sido aprobado por ambas partes.

México, D.F., a 21 de julio del 2008



Director Técnico del ONNCCE

ARQ. FRANCO M. BUCIO MÚJICA

Ceres No. 7
Cal. Crédito Constructor, C.P. 83940
Santa Juana, México, D.F.
contacto: 5883-2850
Internet: <http://www.onncce.org.mx>
e-mail: onncce@mail.onncce.org.mx