

ORGANISMO NACIONAL DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN Y EDIFICACIÓN



Con acreditamiento 09/06 emitido por la Entidad Mexicana de Acreditación, para certificar aislantes

Otorga la presente

CERTIFICADO

Número CRM-017-005/2008 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 0,0635 m (2,5") y densidad nominal de 16 kg / m³

Densidad aparente	16,71 kg / m ³ (1,04 lb/ft ³)
Conductividad Térmica	0,0373 W /m·K (0,25830 BTU in/hr ft ² F)
Resistencia Térmica para espesor de 0,0635 m (2,5 in)	1,7151 m ² ·K /W (9,73 F ft ² in/BTU)
Permeabilidad de vapor de agua	0,5731 ng / Pa·s·m
Absorción de humedad	% masa (0,1722) % volumen(0,0028)

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

Carretera No. 7
Col. Crédito Constructor, C.P. 03340
Bosque de las Palmas, México, D.F.
Teléfono: 5663-2500
Internet: <http://www.onncce.org.mx>
e-mail: onncce@onncce.org.mx