



IKO

IKOTHERM

POLYISO ROOF INSULATION / ISOLANT DE TOITURE EN POLYISO
Black fiber glass reinforced facer / Revêtement noir renforcé de
fibre de verre

CAUTION:

Factory-applied wrapping is only intended for temporary protection during transport. The plastic covering is not intended as protection from weather.

In Storage or at the job site:
 - Silt and remove factory-applied wrapping to prevent condensation
 - Store on ground, minimum 4" cover with water proof tarp

DO NOT REMOVE PROTECTIVE WRAPPING UNTIL INSTALLED.
MISE EN GARDE:
 Le matériau de l'usine est conçu pour protéger le matériau durant le transport seulement. La pellicule plastique n'a pas été conçue pour servir de protection contre les intempéries.

Lors de l'entreposage ou sur le chantier:

- Couper et enlever l'emballage de l'usine, afin d'éviter la condensation
 - Ne pas entreposer directement sur le plancher, surer ou sur du matériau
 - Couvrir le matériau à l'aide de toiles étanches à l'eau
 - Ne pas utiliser ou rassembler ce matériau isolant si celui-ci est trempé

WARNING:
 This material will burn if exposed to sufficient heat/light/flammable. Do not torch roofing materials directly to this foam. Use this material only as directed by IKO's technical literature.

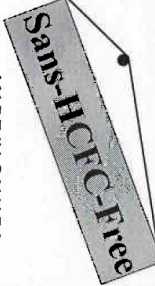
AVERTISSEMENT:
 Ce matériau brûlera s'il est exposé à une source suffisante de chaleur ou d'allumage comme la flamme nue d'un chalumeau. Ne pas chauffer ce matériau de toiture directement sur ce matériau de mousse isolante. Utiliser ce produit selon les directives techniques de IKO.

NOTICE:
 The ultimate R-value of this product will depend on individual installation circumstances.
AVIS:
 La valeur R de ce produit une fois installée varie selon les conditions de mise en oeuvre particulières.



APPROVED
 SUBJECT TO THE CONDITIONS OF APPROVAL AS A ROOF INSULATION WHEN INSTALLED AS DESCRIBED IN THE CURRENT EDITION OF THE FM APPROVALS GUIDE

UTILISER COMME ISOLANT SEULEMENT SOUS RÉSERVE DES CONDITIONS STIPULÉES DANS LA VERSION EN VIGUEUR DU GUIDE D'APPROBATION FM
 Conforme conformément à :
 CANULC-S704, Type 2, Class 3;
 CANULC-S126, ASTM 1289 Type II, Class 1, Grade 2.



MADE IN CANADA
FABRIQUÉ AU CANADA
 Manufacturing Plants / Usines:
 Brampton, ON, High River, AB

Rev.: Sep/2008 - H



RIGID ROOF INSULATION / ISOLANT RIGIDE POUR TOIT
ROOF DECK CONSTRUCTION MATERIAL FOR USE IN CONSTRUCTION NOS. C45, C46 / POUR SUPPORT DE TOIT DANS LES CONSTRUCTIONS NOS. C45, C46
SEE ULC LIST OF EQUIPMENT AND MATERIALS, BUILDING MATERIALS / CONSULTER LA LISTE ULC D'EQUIPEMENT ET MATERIAUX POUR EDIFICES



FOAMED PLASTIC FOR ROOFING SYSTEMS AS TO AN EXTERNAL FIRE EXPOSURE ONLY. SEE UL DIRECTORY OF PRODUCTS CERTIFIED FOR CANADA AND UL ROOFING MATERIALS AND SYSTEMS DIRECTORY 342M
Mousse plastique pour toiture, exposée à la flamme à l'extérieur seulement. Consulter le guide UL des produits accrédités au Canada ainsi que le guide UL des produits et systèmes pour couvertures 342M.



FOAMED PLASTIC AS ROOF DECK CONSTRUCTION MATERIAL WITH RESISTANCE TO AN INTERNAL FIRE EXPOSURE ONLY. FOR USE IN CONSTRUCTION NOS. 120 AND 123. SEE UL ROOFING SYSTEMS AND MATERIALS DIRECTORY 342M.
Mousse plastique comme matériau de construction de support de toit pouvant résister aux incendies à foyer interne seulement. Pour usage en construction, numéros 120 et 123. Consulter le répertoire UL des systèmes de couvertures et matériaux 342M.

4x8 2.00

PRODUCT NO. 4180056

THICKNESS / EPAISSEUR:
2.00" (51 mm)

PIECES / NOMBRE DE PIÈCES:
23

WIDTH / LARGEUR:
4' (1.2 m)

LENGTH / LONGUEUR:
8' (2.4 m)

SQ. FT. PER BDL / PIEDS CARRÉS /
PAQUET:
736

LTRR / RTL :
12.1



PRODUCT SAFETY INFORMATION
POLYSOCYANURATE FOAM
INSULATION BOARD

CAUTION

DUST RELEASED DURING NORMAL HANDLING OF POLYSOCYANURATE FOAM CAN CAUSE RESPIRATORY, SKIN AND EYE IRRITATION.

PRECAUTIONARY MEASURES
 • Stop any work if you experience any irritation.
 • If irritation persists, wear eye protection and use a NIOSH-certified respirator or reusable dust respirator (N95 or higher).
 • Follow installation instructions.

FIRST AID MEASURES

• Inhalation: Move to fresh air. If breathing is difficult, use oxygen.
 • Skin Contact: Wash affected areas gently with soap and warm water after handling.
 • Eye Contact: Flush eyes with large amounts of water for at least 15 minutes. If irritation persists, seek medical attention.

PRECAUTIONS RELATIVES À L'EMPLOI DE PRODUIT PANNÉAU ISOLANT EN POLYSOCYANURATE

ATTENTION

LA POUSSIERE DÉGAGÉE SOUS MANIPULATION NORMALE DU MOULE EN POLYSOCYANURATE PEUT CAUSER UNE IRRITATION RESPIRATOIRE, CUTANÉE ET OCULAIRE.

MESURES DE PRÉVENTION
 • Arrêtez tout travail si vous éprouvez une irritation.
 • En cas de persistance de l'irritation, portez des lunettes de protection et un masque antipoussières (type N95 ou équivalent).
 • Suivez les instructions d'installation indiquées.

MESURES DE SECOURS D'URGENCE

• Inhalation: Déplacez-vous dans l'air frais. Si la respiration est difficile, utilisez de l'oxygène.
 • Contact avec la peau: Lavez délicatement les parties affectées à l'eau tiède et au savon après avoir retiré le produit.
 • Contact avec les yeux: Rincez les yeux à grande eau pendant 5 à 15 minutes. Si l'irritation persiste, consultez un médecin.

For additional information refer to the latest version of the product safety sheet (MSDS) available on our website.

Pour de plus amples renseignements, consultez la plus récente version de la Fiche Sécurité (MSDS) disponible sur notre site.

1-800-268-0878 - CANADA

IKO Industries Ltd.
 40 Hansen Road, South
 Brampton, Ontario L6W 3H4

1-800-387-2318 - U.S.