

FICHE D'INFORMATION SUR LE MATÉRIAU

FIM # 1214 - PANNEAU ASPHALTIQUE RENFORCÉ DE FIBRE DE VERRE À SURFAÇAGE MINÉRAL

IMPORTANT : Veuillez lire attentivement cette fiche d'information sur le matériau avant de manipuler ou de disposer de ce produit. L'information relative à la sécurité de ce produit est fournie dans le but d'aider nos clients à se conformer aux lois et règlements en matière de santé, de sécurité et d'environnement. Nous avons pris les moyens raisonnables pour nous assurer que les tests effectués et les sources de données utilisées soient exacts et fiables; cependant, nous ne garantissons aucunement, de façon expresse ou implicite, leur exactitude. Puisque les conditions et les méthodes d'utilisation et de manipulation de ce produit sont hors de notre contrôle, nous n'assumons en aucun cas d'obligations ou de responsabilité et nous nous désistons expressément de toute responsabilité quant à des dommages résultant ou ayant un rapport avec la manipulation, l'entreposage, l'utilisation ou la mise au rebut de ce produit.

REMARQUE : En vertu de la réglementation gouvernementale, une fiche signalétique (MSDS) n'est pas requise pour ce matériau; il s'agit d'un produit d'usage final.

SECTION 1 INFORMATION SUR LES PRODUITS ET LES FABRIQUANTS

Nom du fabricant/fournisseur : IKO Industries Ltd.

Adresse : 87, rue Orenda
Brampton (Ontario)
L6W 1V7

Numéro de téléphone d'urgence : (905) 457-2880 - POSTE 3354

Nom du produit : Panneau asphaltique renforcé de fibre de verre à surfaçage minéral

Nom chimique : Sans objet

Nom commercial : Protectoboard, panneau de protection, panneau de recouvrement

Famille chimique : Sans objet

Formule : Mélange d'asphalte, de surface granulée, de charges minérales inertes, lié à une armature de fibre de verre.

SECTION 2 RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

Préparé par/revu par : Département chargé de la santé et de la sécurité (HSE)

Numéro de téléphone : (905) 457-2880 - POSTE 3354

Date : Le 20 août 2012

SECTION 3 INGRÉDIENTS DANGEREUX

Asphalte, poussière de trapp et/ou carbonate de calcium, fibre de verre, dolomite (pas d'amiante).

SECTION 4 DONNÉES PHYSIQUES

Point d'ébullition : Sans objet

Masse volumique : >1,0

Pression de vapeur : Sans objet

Taux d'évaporation : Sans objet

Solubilité dans l'eau : Insoluble

Apparence : Diverses couleurs, matériaux de la feuille

Odeur : Légère odeur de pétrole

FICHE D'INFORMATION SUR LE MATÉRIAU

FIM # 1214 - PANNEAU ASPHALTIQUE RENFORCÉ DE FIBRE DE VERRE À SURFAÇAGE MINÉRAL

SECTION 5 DONNÉES SUR LES RISQUES D'INCENDIES ET D'EXPLOSIONS

<i>Point d'éclair :</i>	Sans objet
<i>Limites d'inflammabilité :</i>	Sans objet
<i>Moyens d'extinction :</i>	Produit chimique sec, dioxyde de carbone; eau pulvérisée.
<i>Procédures spéciales :</i>	Les respirateurs sont nécessaires pour lutter contre les incendies.

SECTION 6 PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

<i>Limites d'exposition :</i>	Sans objet
<i>Voie privilégiée d'administration :</i>	Contact avec la peau
<i>Effets d'exposition :</i>	Possibilité d'irritation et de dermatite.

MISE EN GARDE : Ce produit peut contenir des bitumes oxydés. Le Centre international de Recherche sur le cancer (le « CIRC ») a déclaré que « TRADUCTION] l'exposition professionnelle aux bitumes oxydés et à leurs fumées au cours de travaux de toiture est probablement cancérigène pour l'homme ». Cette mise en garde pourra être mise à jour lorsqu'une décision finale aura été rendue et que le CIRC aura publié sa monographie sur le sujet.

SECTION 7 DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

<i>Stabilité :</i>	Stable
<i>Polymérisation :</i>	Ne se produira pas
<i>Matériaux à éviter :</i>	Oxydants forts
<i>Produits de décomposition dangereux :</i>	CO ₂ , CO.

SECTION 8 MESURES DE PRÉVENTION

<i>Procédures en cas de déversement :</i>	Nettoyage normal
<i>Procédures d'élimination :</i>	Respecter les lois et règlements fédéraux, provinciaux et municipaux.
<i>Ventilation :</i>	Non nécessaire
<i>Protection respiratoire :</i>	Non nécessaire
<i>Gants :</i>	Minimisez les contacts avec la peau. Des gants protecteurs peuvent être portés lors de la manipulation du produit.
<i>Protection pour les yeux :</i>	Si nécessaire, porter des lunettes de sécurité ou des lunettes protectrices.
<i>Autre :</i>	Si le contact avec le produit est inévitable, assurez-vous de porter l'équipement protecteur nécessaire.

SECTION 9 PROCÉDURES DE PREMIERS SOINS

Se laver les mains à l'eau et au savon après manipulation du produit.