

FICHE SIGNALÉTIQUE

FIM N° 1202 - PROTECTEUR ARMOURGARD CONTRE LA GLACE ET L'EAU, ROOF-FAST, RUBANS MODIFLEX POUR TOITURE, STORMSHIELD

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.

NOTE: OSHA ne requiert pas de fiche signalétique pour ce matériau; c'est un produit de consommation.

SECTION 1 IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DU FABRICANT

Fabricant/Fournisseur: IKO Industries Ltée.
Adresse: 87 Orenda Road
Brampton (Ontario)
L6W 1V7
Téléphone En Cas D'urgence: (905) 457-2880 - Poste 3354
Nom Du Produit: Protecteur ArmourGard contre la glace et l'eau, Roof-Fast, rubans Modiflex pour toiture, StormShield, Protector
Nom Du Produit Chimique: Sans objet
Nom Commercial: Toiture en rouleau de bitume modifié à base de fibre de verre et surfacage minéral, à pellicule et auto-collant.
Famille Chimique: Sans objet
Composition: Mélange d'asphalte, de polymères, de surfacage et fillers minéraux inertes et de talc

SECTION 2 RÉALISATION

Réalisé Par: Département HSE
Téléphone: (905) 457-2880 - Poste 3354
Date: Le 20 Août 2012

SECTION 3 MATIÈRES DANGEREUSES

Asphalte, poussière de roche trappéenne et/ou carbonate de calcium, armature de fibre de verre, polymères plastiques et/ou caoutchoucs de styrène. Ne contient aucun solvant ni amiante.

SECTION 4 DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

Point D'ébullition: Sans objet
Densité Spécifique: >1,0
Tension De Vapeur: Sans objet
Taux D'évaporation: Sans objet
Solubilité Dans L'eau: Insoluble
Etat Physique: Matériau en feuille de couleurs variées
Odeur: Légère odeur de pétrole

FICHE SIGNALÉTIQUE

FIM N° 1202 - PROTECTEUR ARMOURGARD CONTRE LA GLACE ET L'EAU, ROOF-FAST, RUBANS MODIFLEX POUR TOITURE, STORMSHIELD

SECTION 5 INFLAMMABILITÉ ET EXPLOSIBILITÉ

<i>Point D'éclair:</i>	>500F C.O.C.
<i>Limites D'inflammabilité:</i>	Sans objet
<i>Agents Extincteurs:</i>	Extincteur chimique sec, CO ₂ , eau pulvérisée
<i>Méthodes D'extinction:</i>	Appareil respiratoire nécessaire pour éteindre le feu

SECTION 6 PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

<i>Limites D'exposition:</i>	Sans objet
<i>Principale Voie D'absorption:</i>	Contact avec la peau
<i>Effets De L'exposition:</i>	Possibilité d'irritation de la peau et de dermatite

WARNING: This product may contain oxidized bitumens. The International Agency for Research on Cancer (the "IARC") issued a statement that "occupational exposure to oxidized bitumens and their emissions during roofing operations are probably carcinogenic to humans." This warning may be updated at such time as a final determination is made and IARC has published its monograph on the matter.

SECTION 7 RÉACTIVITÉ

<i>Stabilité:</i>	Stable
<i>Polymérisation:</i>	Ne se produira pas
<i>Substances À Éviter:</i>	Oxidants fort
<i>Produits De Décomposition Dangereux:</i>	CO ₂ , CO

SECTION 8 ACCIDENT OU FUITE

<i>Produit Répandu:</i>	Nettoyage normal
<i>Mis Au Rebut:</i>	Respectez les règlements fédéraux, provinciaux/d'état et municipaux
<i>Ventilation:</i>	Non nécessaire
<i>Protection Respiratoire:</i>	Non nécessaire
<i>Gants Protecteurs:</i>	Minimisez les contacts avec la peau. Des gants peuvent être utilisés pour manipuler ce produit.
<i>Protection De La Vue:</i>	Utilisez des verres ou lunettes de sécurité lorsque nécessaire.
<i>Vêtements Protecteurs:</i>	Si le contact est inévitable, portez tous les vêtements protecteurs nécessaires.

SECTION 9 PREMIERS SECOURS

Lavez-vous les mains à la l'eau et au savon après avoir manipulé ce matériau.