

# MATERIAL INFORMATION SHEET

## MIS # 1513 - MINERAL SURFACE FIBERGLASS BASE ASPHALT SHINGLES ROLL ROOFING AND SBS DECKBASE

**IMPORTANT:** Read this Material Information Sheet before handling or disposing of this product. This product safety information is provided to help our customers assess compliance with health, safety and/or environmental regulations. We have taken reasonable effort to ensure that the test methods and sources for this data are correct and reliable, however, we give no warranty, expressed or implied, regarding its correctness. Since conditions or methods of handling and using this product are beyond our control, we do not assume responsibility and expressly disclaim liability for damages resulting from or connected with the handling, storage, use or disposal of the product.

**NOTE:** Under government regulations, a MSDS is not required for this material; it is an end use product.

### SECTION 1 PRODUCT AND MANUFACTURER'S INFORMATION

*Manufacturer's Name:* Canroof Corporation Inc.,  
*Address:* 560 Commissioners St.,  
Toronto, Ontario  
M4M 1A7  
*Emergency Phone:* (905) 457-2880 - EXT. 4402  
*Product Name:* Mineral Surface Fiberglass Base Asphalt Shingles and Roll Roofing.  
*Chemical Name:* Not applicable  
*Trade Name:* Shingles, Roofing, Base Sheets, Type IV Ply Sheet, Type 6 Ply Sheet,  
No. 25 Glass Base Sheet, SBS DeckBase  
*Chemical Family:* Not applicable  
*Formula:* Mixture of asphalt, granular surfacing, inert mineral fillers, bonded to a  
fiberglass mat.

### SECTION 2 PREPARATION INFORMATION

*Prepared By:* Andy Lodge  
*Phone Number:* (905) 457-2880 - EXT. 4402  
*Date of Preparation:* April 23, 2010

### SECTION 3 HAZARDOUS INGREDIENTS

Asphalt, traprock dust and/or calcium carbonate, fiberglass, dolomite (no asbestos).

### SECTION 4 PHYSICAL DATA

*Boiling Point:* Not applicable  
*Specific Gravity:* >1.0  
*Vapor Pressure:* Not applicable  
*Evaporation Rate:* Not applicable  
*Solubility In Water:* Insoluble  
*Appearance:* Various colors, sheet material  
*Odor:* Slight petroleum odor

# MATERIAL INFORMATION SHEET

## MIS # 1513 - MINERAL SURFACE FIBERGLASS BASE ASPHALT SHINGLES ROLL ROOFING AND SBS DECKBASE

### SECTION 5 FIRE AND EXPLOSION DATA

*Flash Point:* Not applicable  
*Flammable Limits:* Not applicable  
*Extinguishing Media:* Dry chemical, carbon dioxide; water fog.  
*Special Procedures:* Respirators required for fire fighting.

### SECTION 6 TOXICOLOGICAL PROPERTIES

*Exposure Limits:* Not applicable  
*Primary Route  
of Exposure:* Skin contact  
*Exposure Effects:* Possible skin irritation and dermatitis.

### SECTION 7 REACTIVITY DATA

*Stability:* Stable  
*Polymerization:* Will not occur  
*Materials to Avoid:* Strong oxidizers  
*Hazardous  
Decomposition  
Products:* CO<sub>2</sub>, CO.

### SECTION 8 PREVENTIVE MEASURES

*Spill Procedure:* Normal housekeeping  
*Disposal Procedure:* Follow federal, provincial/state and municipal regulations.  
*Ventilation:* Not necessary  
*Respiratory:* Not necessary  
*Gloves:* Minimize skin contact. Protective gloves may be used when handling material.  
*Eye Protection:* Use safety glasses or goggles when necessary.  
*Other:* If contact is unavoidable, wear all necessary protective gear.

### SECTION 9 FIRST AID PROCEDURES

Wash hands with soap and water after handling.

# INFORMATION SUR LE MATÉRIAU

## ISM # 1513- BARDEAUX D'ASPHALTE ET COUVERTURE À ROULEAU DE FIBRE DE VERRE À SURFAÇAGE MINÉRAL ET SBS DECKBASE

**IMPORTANT:** Veuillez lire cette information sur le matériau avant de manipuler ou de disposer de ce produit. L'information relative à la sécurité du présent produit est fournie dans le but d'aider le client à évaluer sa conformité aux lois et règlements sur la santé, la sécurité et l'environnement. Nous avons pris les moyens raisonnables pour nous assurer que les tests effectués et les sources de données utilisées sont exacts et fiables; toutefois, nous ne garantissons aucunement leur exactitude, de façon expresse ou implicite. Puisque les conditions et les modes d'utilisation et de manipulation de ce produit sont hors de notre contrôle, nous n'assumons aucune obligation et nous nous désistons expressément de toute responsabilité pour dommage, perte ou frais résultant ou ayant rapport à la manipulation, l'entreposage, l'utilisation, la disposition ou la mise au rebut de ce produit

**NOTE :** En vertu de la réglementation gouvernementale, une fiche signalétique n'est pas nécessaire pour ce matériau; c'est un produit de consommation.

### SECTION 1 IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DU FABRICANT

*Fabricant :* Canroof Corporation Inc.,  
*Adresse :* 560 Commissioners St.,  
Toronto, Ontario  
M4M 1A7  
*Téléphone en cas d'urgence :* (905) 457-2880, poste 4402  
*Nom du produit :* Bardeaux d'asphalte et couverture en rouleau de fibre de verre à  
surfaçage minéral et SBS DeckBase  
*Nom chimique du produit :* Sans objet  
*Nom commercial :* Bardeaux, couverture en rouleau, feuilles de base, feuilles d'épaisseurs  
de Type 4 et 6, feuilles de base en fibre de verre n° 25, SBS DeckBase  
*Famille chimique :* Sans objet  
*Composition :* Amalgame d'asphalte, surfaçage granuleux, fillers minéraux inertes liés à  
une armature de fibre de verre

### SECTION 2 DONNÉES SUR L'ÉTABLISSEMENT DE LA FICHE

*Réalisée par :* Andy Lodge  
*Téléphone :* (905) 457-2880, poste 4402  
*Date :* Le 23 avril 2010

### SECTION 3 MATIÈRES DANGEREUSES

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

### SECTION 4 DONNÉES PHYSIQUES

*Point d'ébullition :* Sans objet  
*Densité relative :* >1.0  
*Tension de vapeur :* Sans objet  
*Taux d'évaporation :* Sans objet  
*Solubilité dans l'eau :* Insoluble  
*État physique :* Matériau en feuille de couleurs variées  
*Odeur :* Légère odeur de pétrole

## INFORMATION SUR LE MATÉRIAU

### ISM # 1513- BARDEAUX D'ASPHALTE ET COUVERTURE À ROULEAU DE FIBRE DE VERRE À SURFAÇAGE MINÉRAL ET SBS DECKBASE

#### SECTION 5 INFLAMMABILITÉ ET EXPLOSIBILITÉ

<i>Point d'éclair :</i>	Sans objet
<i>Limites d'inflammabilité :</i>	Sans objet
<i>Agents extincteurs :</i>	Poudre extinctrice, CO <sub>2</sub> , eau pulvérisée
<i>Procédures spéciales :</i>	Appareil respiratoire nécessaire pour combattre l'incendie

#### 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

#### SECTION 7 RÉACTIVITÉ

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

#### SECTION 8 ACCIDENT OU FUITE

<i>Produit répandu :</i>	Nettoyage normal
<i>Mise au rebut :</i>	Respecter les règlements fédéraux, provinciaux/d'état et municipaux
<i>Ventilation :</i>	Non nécessaire
<i>Protection respiratoire :</i>	Non nécessaire
<i>Gants protecteurs :</i>	Minimiser les contacts avec la peau. Des gants de protection peuvent être utilisés lors de la manipulation du produit.
<i>Protection des yeux :</i>	Utiliser des lunettes de sécurité ou des lunettes-masque lorsque nécessaire
<i>Vêtements protecteurs :</i>	Si le contact est inévitable, porter les vêtements protecteurs adéquats

#### SECTION 9 PREMIERS SOINS

Se laver les mains à l'eau et au savon après avoir manipulé le présent produit.