

IKO.COM/COMM/FR

# Profil de projet

Osram Sylvania, Inc.

MISSISSAUGA, ON



**COMMERCIALE**

# Profil de projet

Osram Sylvania, Inc.

MISSISSAUGA, ON

## Le projet

Osram Sylvania est un fabricant de produits et de systèmes d'éclairage, et un fournisseur de services dans les secteurs résidentiel, commercial, institutionnel et les applications spécialisées. L'entreprise offre une large gamme de produits d'éclairage à incandescence, halogènes, fluorescents, à décharge à haute intensité et à DEL, des systèmes de gestion de l'éclairage, des produits électroniques et de petits appareils ménagers. Situé près de Toronto, le siège social canadien d'Osram Sylvania abrite le centre de distribution national de l'entreprise, son centre des services à la clientèle, le centre de service-conseil Sylvania Lighting Services ainsi que son centre d'éducation et de formation LIGHTPOINT®.

## Le défi

Le centre de distribution de 15 514 m<sup>2</sup> (167 000 pi<sup>2</sup>) contient l'inventaire de l'entreprise pour tout le Canada. Il comporte un système de rayonnage à la fine pointe de l'industrie, permettant un service de commande rapide et un taux de service garanti. Cette importante installation nécessitait un système de toiture éco-énergétique capable d'accommoder les multiples pénétrations associées aux systèmes de chauffage, ventilation et climatisation servant à assurer des conditions d'entreposage adéquates.

## La solution

Puisque l'édifice abrite un centre administratif et un entrepôt importants, le projet fait appel au système de toiture coté pour sa résistance au feu PreVENT<sup>MC</sup>, de IKO. Ce système de qualité supérieure inclut le protecteur contre la glace et l'eau ArmourGard<sup>MC</sup>, les panneaux isolants de polyisocyanurate IKOTherm<sup>MC</sup>, la membrane de sous-couche MP-180-SS et la membrane de finition PreVENT MP-250. Toutes ces composantes sont couvertes par la garantie limitée de 20 ans Valeur totale de IKO. Osram Sylvania a sélectionné le système PreVENT, l'un des meilleurs systèmes de toiture à base d'asphalte de IKO, pour la protection exceptionnelle qu'il offre.

## CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME DE TOITURE

### INCLUANT LES PRODUITS SUIVANTS

Protecteur contre la glace et l'eau et pare-vapeur de qualité commerciale ArmourGard

Isolant pour toiture commerciale IKOTherm • Asphalte Easy-Melt 200 de IKO

Panneau de fibres 1/2 po • Membrane de sous-couche MP-180-SS

Membrane de finition PreVENT MP-250

### GARANTIE COMMERCIALE

Garantie limitée 20 ans Valeur totale





**CLIENT/PROPRIÉTAIRE**

Navona Realty Services Inc.

**SECTEUR DU PROJET**

Warehouse/industrial

**DIMENSIONS DU PROJET**

15 514 m<sup>2</sup> (167 000 pi<sup>2</sup>)

**DATE DE DÉBUT DES TRAVAUX**

21 juin 2010

**DATE DE FIN DES TRAVAUX**

1er octobre 2010

**ENTREPRENEUR-COUVREUR**

Jack Atlas Roofing

**ENTREPRENEUR GÉNÉRAL**

PCL

**ARCHITECTE**

N. American Roof Management Services

**SYSTÈME DE TOITURE**

Système de toiture coté pour sa résistance  
au feu PrevENT de IKO

IKO  
ROOF  
PRO



**Apprenez-en davantage sur nos produits en communiquant avec un représentant commercial IKO, avec votre entrepreneur ou encore directement avec nous à : 1-855-IKO-ROOF (1-855-456-7663) au Canada, 1-888-IKO-ROOF (1-888-456-7663) aux États-Unis, ou en consultant notre site Web à : [www.iko.com/comm](http://www.iko.com/comm).**

L'information contenue dans le présent document n'offre que des instructions générales à l'intention du concepteur. Advenant une différence entre les recommandations ci-présentées et l'avis d'un concepteur, l'avis de ce dernier doit être suivi.

**Note: l'information contenue dans le présent document peut être modifiée sans préavis. IKO n'assume aucune responsabilité en cas d'erreurs dans ce document.**