



Fiche technique CCMC 10706-L Scutan Reflective Foil Vapour Barrier

Répertoire normatif :	07 26 10
Publication de l'évaluation :	1984-07-10
Réévaluation :	2016-02-03
Révisée :	2018-07-23

1. Évaluation

Conforme à la norme CAN/CGSB-51.33-M89, type 1.

2. Description

Pare-vapeur en feuille fait d'une pellicule d'aluminium laminée à un papier kraft au moyen d'une pellicule de polyéthylène. La pellicule peut se trouver sur les deux faces ou sur une face seulement.

3. Information normative ou réglementaire

Voir l'annexe ci-jointe qui résume la norme applicable au produit.

Ce produit a été évalué en fonction de la norme applicable au produit incorporée par renvoi dans l'annexe en vigueur au 2007-11-19. Il est possible que l'annexe ait été mise à jour depuis la publication de cette fiche en vue d'inclure des éditions plus récentes de la norme applicable au produit. Par conséquent, la présente fiche technique peut ne pas refléter les exigences figurant dans les versions mises à jour de la norme applicable au produit.

Titulaire de la fiche technique

Papiers Couchés d'Atlantic Ltée/Atlantic Coated Papers Ltd.
139, rue Principale Nord
Windsor QC J1S 2E1

Téléphone : 819-845-7866

Télécopieur : 819-845-7040

Usine(s)

Windsor, Québec

Exonération de responsabilité

La présente fiche technique est produite par le Centre canadien de matériaux de construction, un programme de CNRC Construction, Conseil national de recherches du Canada. La fiche technique doit être lue dans le contexte du Recueil d'évaluations de produits du CCMC dans sa totalité.

Les lecteurs doivent s'assurer que cette fiche technique est à jour et qu'elle n'a pas été annulée ni remplacée par une version plus récente. Prière de consulter le site http://www.nrc-cnrc.gc.ca/fra/solutions/consultatifs/ccmc_index.html ou de communiquer avec le Centre canadien de matériaux de construction, CNRC Construction, Conseil national de recherches du Canada, 1200, chemin de Montréal, Ottawa, Ontario, K1A 0R6. Téléphone : 613-993-6189 Télécopieur : 613-952-0268.

Le CNRC a évalué le matériau, produit, système ou service décrit ci-dessus uniquement en regard des caractéristiques énumérées ci-dessus. L'information et les opinions fournies dans la présente fiche technique sont destinées aux personnes qui possèdent le niveau d'expérience approprié pour en utiliser le contenu. La présente fiche technique ne constitue ni une déclaration, ni une garantie, ni une caution, expresse ou implicite, et le Conseil national de recherches du Canada (CNRC) ne fournit aucune approbation à l'égard de tout matériau, produit, système ou service évalué et décrit ci-dessus. Le CNRC ne répond en aucun cas et de quelque façon que ce soit de l'utilisation ni de la fiabilité de l'information contenue dans la présente fiche technique. Le CNRC ne vise pas à offrir des services de nature professionnelle ou autre pour ou au nom de toute personne ou entité, ni à exécuter une fonction exigible par une personne ou entité envers une autre personne ou entité.

Date de modification :

2016-02-03