



PLAN DE FORMATION

Systeme TRUFILL

Application de cellulose à haute densité

La fibre de cellulose est un isolant de fibre de papier dont la densité finale varie en fonction de la méthode d'installation. La méthode d'injection à haute densité pour les cavités murales permet de prévenir le phénomène de tassement dans les murs et d'avoir un recouvrement uniforme.

DESCRIPTION DU COURS

La formation TRUFILL s'adresse aux installateurs possédant un minimum de trois années d'expérience dans l'installation d'isolant à base de cellulose dans les greniers.

Cette formation permettra aux participants de se familiariser avec les bonnes techniques d'installation de cellulose dans les murs, les planchers et les plafonds où une application à haute densité est requise, et aussi de rafraîchir leurs connaissances en ce qui concerne l'application de cellulose dans les greniers. La formation TRUFILL a également pour but de réviser les notions de base, d'approfondir les connaissances sur la science du bâtiment ainsi que de revoir les règles de sécurité et les exigences de l'industrie.

Enfin, les participants pourront, à la fin de la formation, visiter la salle d'exposition TRUFILL et essayer tous les équipements et les accessoires d'installation désirés sur place.

Préalables :

- Posséder un minimum de trois années d'expérience dans l'installation d'isolant à base de cellulose dans les greniers.
- Être référé par un représentant SOPREMA du Canada.

SOPREMA se réserve le droit de refuser un participant ne satisfaisant pas aux critères de sélection énumérés ci-dessus ou pour toute autre raison qu'elle juge pertinente.

Objectif :

À la fin de cette formation, les participants devront réussir un examen théorique et pratique afin d'obtenir la certification d'installateur TRUFILL. Ils auront alors les connaissances requises pour installer efficacement l'isolant à base de cellulose dans tous les types d'applications.

Durée : 1 journée (7 heures)

Méthode d'évaluation : Examen théorique et évaluation pratique

Inclusions :

Chaque participant se verra remettre un ensemble de départ TRUFILL d'une valeur de plus de 100,00 \$. Enfin, le client sera accompagné par un expert technique lors de deux visites de chantier qui suivront la formation.

CONTENU DE LA FORMATION

THÉORIE

SCIENCE DU BÂTIMENT

NORMES ET CERTIFICATIONS

ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES D'INSTALLATION

TYPES D'APPLICATIONS – SURVOL

RESTRICTIONS

INSPECTION ET PRÉPARATION DE L'INSTALLATION

SANTÉ ET SÉCURITÉ

APPLICATIONS : DENSITÉS ET MÉTHODES

- Greniers
- Planchers et plafonds
- Murs
- Plafonds cathédrale en pente

MÉTHODES DE VÉRIFICATION DE LA DENSITÉ

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

GUIDE DE DÉPANNAGE

ATELIER THÉORIQUE

- Étude de cas « Maison malade »

ATELIER PRATIQUE

- Utilisation et réglage de l'équipement d'installation
- Application de cellulose (tous types d'application)
- Produits accessoires

PÉRIODE DE QUESTIONS ET RÉVISION

EXAMEN PRATIQUE

EXAMEN THÉORIQUE

- Choix de réponses