

PROGRAMME DE FORMATION

Formation théorique et technique sur l'application de ouate de cellulose et l'étanchéité à l'air

ISOCELL vous propose : un produit, une mise en œuvre et un résultat

Formation dédiée aux professionnels :

- ✓ Artisans
- ✓ Industriels
- ✓ Salariés du bâtiment
- ✓ Négociants
- ✓ Architectes
- ✓ Maîtres d'œuvre

Ouvrant droit à une prise en charge par les organismes collecteurs (OPCA, AGEFOS...)

OBJECTIF GENERAL :

- Connaître les différents principes de base et de fonctionnement d'une bonne isolation thermique à base de « Ouate de cellulose »
- Appréhender la méthodologie des différentes techniques de mise en œuvre (murs, combles, rampants, dalles, installations techniques) de la ouate de cellulose
- Savoir répondre aux contraintes techniques de chacune des applications
- Introduction à la physique du bâtiment pour comprendre « l'étanchéité à l'air »

METHODES :

- Exposé théorique sur le produit, ses caractéristiques, performances, les domaines et techniques d'application
- Démonstrations et mise en œuvre par les stagiaires

ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet - ZAC de Prat Pip Sud – 29490 GUIPAVAS

Tél : 02 98 42 11 00 – Fax : 02 98 42 11 99

Mail : sandrine.guichebaron@isocell-france.fr

SIRET 510 525 405 00047 – NAF 4676Z – TVA FR62 510 525 405

Organisme de formation enregistré sous le numéro 53290857129

1er jour :

Matin : Exposé théorique sur la ouate de cellulose

Après-midi : Suite exposé théorique et formation pratique « soufflage ouvert »

- Présentation
- Généralités sur la cellulose (méthodes de fabrication, caractéristiques physiques, propriétés,...)
- Domaines d'application dans l'isolation thermique et phonique des bâtiments
- Techniques de préparation du chantier selon les domaines d'application (combles, murs, rampants,...)
- Procédés de mise en œuvre
- Connaissances de base pour l'insufflation
- Présentation et connaissance des machines et instruments de mesure de la densité

2ème jour :

Matin : Principes de base de l'étanchéité à l'air et exposé théorique « insufflation »

Après-midi : Suite exposé théorique « insufflation » et formation pratique .

Mise en situation :

- Utilisation des machines à insuffler
- Insufflation de l'isolant dans les caissons
- Mesure de la qualité (densité, répartition de l'isolant,...)
- Techniques de préparation du chantier pour l'étanchéité à l'air
- Connaissance de la physique du bâtiment
- Connaissance des différents procédés et produits pour l'étanchéité à l'air

ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet - ZAC de Prat Pip Sud – 29490 GUIPAVAS

Tél : 02 98 42 11 00 – Fax : 02 98 42 11 99

Mail : sandrine.guichebaron@isocell-france.fr

SIRET 510 525 405 00047 – NAF 4676Z – TVA FR62 510 525 405

Organisme de formation enregistré sous le numéro 53290857129