

FORMATION ÉTANCHÉITÉ SYNTHÉTIQUE (TPO) SUR TOUS SUPPORTS



ÉTANCHÉITÉ

DURÉE DE STAGE

3 jours – 21 heures

LIEUX ET DATES

Retrouvez l'ensemble des dates et lieux de formation ainsi que les modalités d'inscription sur notre site

www.soprema.fr

PUBLIC

Entreprises du bâtiment ayant des travaux d'étanchéité à réaliser / Négocier en matériaux

PRÉREQUIS

Avoir déjà réalisé des travaux d'étanchéité synthétique à base de PVC

NATURE DE L'ACTION

Action entrant dans la catégorie d'acquisition, d'entretien ou de perfectionnement des connaissances visée par le 6° de l'article L 6313-1 du code du travail

FORMATEUR

Formateur technique SOPREMA

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Salles de cours équipées de moyens multimédias
Plate-forme pratique avec maquettes systèmes pour mise en situation professionnelle

ACCESSIBILITÉ

Localisations accessibles à toutes personnes en situation de handicap.

ÉVALUATION DE LA FORMATION

Évaluation théorique QCM

SANCTION DE LA FORMATION

Attestation de formation

SUIVI

Feuille d'émargement collective

TARIF

440 € HT soit 528 € TTC par personne.

* Prise en charge possible par votre OPCO, contactez-nous :

formation@soprema.fr



BUT PROFESSIONNEL

Parfaire ses connaissances théoriques et pratiques en étanchéité synthétique à base de membranes TPO. Connaître les produits et maîtriser de leur mise en œuvre. Connaître les étapes de mise en œuvre.



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Au terme de cette formation, vous serez capable de :

- Maîtriser les notions de base d'un système d'étanchéité synthétique à base de membranes TPO répondant aux réglementations en vigueur.
- Maîtriser le traitement des différents systèmes d'étanchéité synthétique.
- Maîtriser le traitement des points singuliers.



PROGRAMME

Thèmes théoriques

- Généralités sur l'étanchéité synthétique.
- Les grandes familles de produits
- Les paramètres d'un système
- Les règles de mise en œuvre d'une étanchéité synthétique (indépendant, adhérent et semi-indépendant)
- Traitement des points singuliers (relevé, EEP, sortie de toiture, etc...).
- Les incompatibilités

Thèmes pratiques

- Présentation du matériel et de l'outillage.
- Apprentissage de la soudure manuelle au chalumeau à air chaud.
- Exercice de soudure automatique par air chaud.
 - Test de pelage
 - Contrôles
- Mise en œuvre des produits en partie courante.
- Exercice de soudure en relevés
- Traitement des points singuliers.