

Étanchéité membrane EPDM

des toitures terrasses sur élément porteur en bois

Durée

2 Jours - 14 heures

Public concerné

Couvreur - Zingueur-
Étancheur
Charpentier - Constructeur
bois

Pré-requis

Aucun en étanchéité par
membrane

Tarif

799 € net de taxes
(hébergement et repas non
compris)

Date(s)

Disponibles sur:
www.boispe.fr > Formation

Lieu de formation

BOIS^{P.E.}
30, Bd du Puy Nègre
19300 Egletons
Tél : 05 55 21 27 45
Mail : formation@boispe.fr
Coordonnées GPS
N 45° 24' 16"
E 2° 3' 7"

Hébergement

Possibilité de réserver auprès de
notre partenaire Le COLORADO:
Tél : 05 55 93 22 87
Mail : colorado19300@wanadoo.fr
Coordonnées GPS
N 45° 23' 04"
E 2° 3' 35"

www.boispe.fr

Objectifs

Savoir concevoir une toiture terrasse (structure, isolation, étanchéité)
Savoir mettre en œuvre une étanchéité par membrane EPDM
Traiter les points singuliers
Effectuer le déboursé d'un ouvrage d'étanchéité en EPDM

Contenu

J1 - Matinée

Élément porteur en bois (structure et panneau)

Réglementation et normes
Étapes constructives
Fiche de réception du support

L'étanchéité des toitures terrasses (IRS BTECH)

Réglementation
Les membranes d'étanchéité en EPDM SecuOne et TRIDEX
Usages et fonction des terrasses (non accessibles végétalisées et accessibles)
Typologie et conception et des parois horizontales (isolation et vapeur d'eau)

J1- Après-midi

Mise en œuvre des points singuliers

Travail en atelier sur petites maquettes

J2 - Matinée

Travail sur support échelle 1

Réception du support
Préparation du support
Pare vapeur
Isolant
Encollage membrane
Joint longitudinal et transversal
Coin intérieur
Coin extérieur
Evacuation des eaux pluviales
Traversée de toiture (cheminée, skydome, ventilation, etc ...)

J2- Après-midi

Argumentaires commerciaux
Réalisation d'un exercice de déboursé de chantier

Evaluation

Test des connaissances (vérification des connaissances acquises)
Corrigé en groupe
Remise de documentations et échantillons

Informations

Horaires de la formation

J1: 9h00/12h30 - 14h00/17h30 - J2: 8h00/12h30 - 14h00/16h30

Nature de la formation :

Action d'acquisition, d'entretien ou de perfectionnement des connaissances

Documents techniques : Fiches techniques et échantillons produits

Équipement obligatoire : Tenue de chantier et chaussures de sécurité

Validation : QCM, attestation et certificat de stage BOIS^{PE} et IRS BTECH

Etanchéité membrane synthétique des toitures terrasses sur élément porteur en bois



Stage partenaire **I.R.S. BTECH**



Les plus de la formation

Travaux pratiques à l'échelle 1 sur ossature bois
Site de formation avec plusieurs bâtiments en toitures terrasses visitables.
Formation préparant à l'agrément du fabricant
Formateur agréé IRS BTECH SecuOne

Les plus de la technique

Facilité de mise en œuvre
Autonomie sur les chantiers
Variétés des techniques de pose
Variétés des finitions
Technique sans Flamme

Les plus de BOIS^{PE}

- Un site exceptionnel de neuf bâtiments ou toutes les techniques de l'ossature bois, pour tous les corps d'état, sont mises en œuvre.
- Toutes les formations du centre BOIS^{PE} permettent l'accès à un ensemble de ressources numériques gratuites en ligne: vidéos, fiches techniques, applications interactives, descriptifs, bordereaux de déboursés, objets SketchUp.
- L'ensemble des formateurs BOIS^{PE} sont des professionnels en activités passionnés par leur métier.
- Le certificat de stage BOIS^{PE}, vous permet de gagner en crédibilité auprès de votre assureur et de vos clients.



BOIS^{PE}©AVRIL 2015

CAT06