



## MISE EN ŒUVRE ÉTANCHÉITÉ TRIFLEX : TOITURES ET DÉTAILS DE TOITURE



Durée  
**8 heures**



Date début prochaine  
session  
**28/01/2025**



Nb places dispo.  
**Complet**



Langue  
**FR**



### LIEU DE LA FORMATION

Référence : C1386

Effectif max : 10 participants

Langue : FR

Tarif : 300,00 € HTVA



### ACCÈS AU LIEU DE FORMATION

INSTITUT DE FORMATION SECTORIEL  
DU BATIMENT SA.

## OBJECTIF

Acquérir toutes les connaissances pratiques pour la mise en oeuvre des étanchéités du fabricant TRIFLEX pour toitures-terrasses, balcons et coursives, parkings à étages et souterrains, adaptés aux travaux de rénovation ou bâtiments neufs

De plus, la participation à ces formations est obligatoire pour l'utilisation des systèmes d'étanchéité liquide Triflex.

## CONTENU DE LA FORMATION

Des toitures et leurs détails (DDS):

- Support: types et prétraitement
  
- Primaires: dépendant de la type de support
  - Cryl Primaires: béton et bitumes
  - Primaire 610 : pour l'EPDM
  - Metal primer: pour support métallique
  - Glas Primer Set: supports en verre.
  
- Réparations et égalisations du support:
  - Cryl Spachtel (Enduit): enduit fin
  - Cryl RS 240: mortier de réparation pour béton
  
- Étanchéité:
  - ProDetail membrane (détails)
    - Coins intérieures et extérieures
    - Raccords en remontée standard et remontée coupole
    - Passage de tuyaux
    - L'épaisseur de couche correcte et incorrecte
    - Combinaison avec Voile SK (bande auto-adhésive)
  - ProFibre: membrane avec fibres (Détails complexes : Poutre en forme H)
  - Membrane ProTect : surface toiture
  
- Finition: raccords et surface sol
  - ProDetail : saupoudrer avec paillettes
  - Cryl Finish 205, coloré
  - Triflex Cryl SC 237 : Security Coating (marquages, pictogramme, anti-dérapants)