

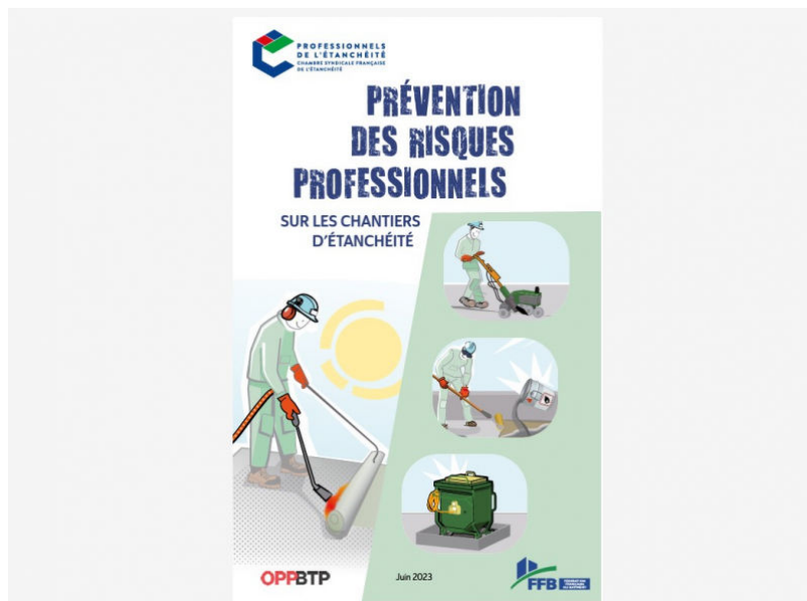
Métiers

Chantiers d'étanchéité : un nouveau guide sur la prévention des risques professionnels

L'OPPBTB vient de publier un guide qui donne des informations sur les dispositifs à mettre en œuvre pour améliorer les conditions de travail sur les chantiers d'étanchéité en toiture-terrasse.

Date de mise à jour : 10 juil. 2023

Auteur : **Isabelle Condou**



©OPPBTB

L'OPPBTB a publié, fin juin 2023, le guide « [Prévention des risques professionnels sur les chantiers d'étanchéité](#) ». Ce dernier donne des informations sur les dispositifs à mettre en œuvre pour améliorer les conditions de travail sur les chantiers d'étanchéité en toiture-terrasse. Il est le produit d'une collaboration entre la Chambre syndicale française de l'étanchéité (CSFE), l'OPPBTB et des entreprises adhérentes.

Les travaux d'étanchéité exposent les travailleurs à de nombreux risques : chutes de hauteur et de plain-pied, brûlures, incendie, explosion, risques liés aux manutentions manuelles et à l'emploi d'outillages manuels ou électroportatifs, risques liés au levage de charges, risques chimiques...

Le guide « Prévention des risques professionnels sur les chantiers d'étanchéité » est une mise à jour de la première version datée de février 2002. Il a pour vocation de regrouper, pour la totalité du processus des travaux – de la préparation à la réalisation –, des **dispositions organisationnelles et techniques** intégrant la prévention des risques courants auxquels sont exposés les professionnels de l'étanchéité des toitures-terrasses.

La CSFE a élaboré ce guide en collaboration avec l'OPPBTB et des entreprises adhérentes afin qu'il soit en adéquation avec la réalité des chantiers. Il s'adresse au personnel d'encadrement, au personnel d'exécution de chantier et aux préventeurs des entreprises d'étanchéité.

Ce guide comporte cinq chapitres et constitue un **outil d'aide aux entreprises** pour **anticiper le chantier, prévoir une organisation et des mesures de prévention adaptées**.

[Télécharger le guide « Prévention des risques professionnels sur les chantiers d'étanchéité »](#)

Au sommaire de ce guide :

1 Réalisation des travaux

Solutions de prévention de type organisationnel, technique ou liées à la formation des intervenants du chantier, décrites par risque.

2 Équipements des postes de travail et accès

Moyens de protection collective et équipements de travail utilisés sur les chantiers d'étanchéité de toiture-terrasse – Caractéristiques et critères de choix.

3 Approvisionnements

Dispositions d'organisation et équipements techniques pour les chantiers d'étanchéité, avec leurs spécificités.

4 Comportements – Règles de bonne conduite – Équipements de protection individuelle

Comportements et règles de bonne conduite générales pour la sécurité et la prévention des risques sur les chantiers – Vêtements de travail et équipements de protection individuelle (EPI) – Critères de choix par EPI et situations de travaux concernées.

5 Préparation et organisation du chantier – Retour d'expérience chantier

Organisation et préparation du chantier (installations d'hygiène, contraintes spécifiques climatiques, installation électrique de chantier) – Accueil – Secours – Reconnaissance des ouvrages – Obligations administratives – Plan de prévention, Plan particulier de sécurité et de protection de la santé (PPSPS), Dossier d'intervention ultérieure sur ouvrage (DIUO) – Document unique d'évaluation des risques professionnels (DUERP).

Voir aussi

-  [Prévention des risques professionnels sur les chantiers d'étanchéité](#)
-  [Travaux d'étanchéité sur toits-terrasses – Les bonnes pratiques de travail en sécurité](#)
-  [Choisir les matériels pour les travaux d'étanchéité sur toiture](#)
-  [Les EPI des métiers de l'étanchéité](#)