

Lexique DTU 43.1 - Termes principaux

- **Acrotère** : muret (relief) en périphérie de toiture-terrasse, support des relevés d'étanchéité.
- **Adhérence (pose adhérente)** : mode de pose où le revêtement est collé au support (ou à une couche intermédiaire) sur tout ou partie de sa surface.
- **Autocontrôle** : contrôle réalisé par l'entreprise sur sa propre exécution (constats, mesures, photos, fiches), avant réception.
- **Autoprotection (revêtement autoprotégé)** : revêtement d'étanchéité dont la surface supérieure joue le rôle de protection (minérale, métallique ou autre selon procédé).
- **Avis technique (ATec)** : document évaluant un procédé et précisant son domaine d'emploi et ses prescriptions.
- **ATEx** : appréciation technique d'expérimentation, utilisée pour des solutions non couvertes par un DTU ou un Avis technique.
- **Bicouche** : système d'étanchéité composé de deux couches superposées (souvent membranes bitumineuses) selon le procédé.
- **Bitume élastomère SBS** : bitume modifié au styrène-butadiène-styrène, utilisé pour améliorer la souplesse et certaines performances des membranes bitumineuses.
- **Caniveau** : ouvrage linéaire de collecte des eaux en toiture, nécessitant une pente et un raccordement adaptés.
- **Chéneau** : dispositif de collecte des eaux pluviales en rive ou en partie courante, intégré à l'ouvrage de toiture.
- **Climat de plaine** : contexte climatique défini dans le domaine d'application du DTU 43.1, à distinguer d'autres situations (montagne, littoral exposé, etc.).
- **Costière** : encadrement (généralement relevé) d'une ouverture ou d'un équipement en toiture (lanterneau, sortie de toit), support des relevés d'étanchéité.
- **Couche d'indépendance** : couche interposée permettant un glissement relatif entre support et revêtement, selon les prescriptions du procédé.
- **Couvertine** : élément de finition posé en tête d'acrotère pour protéger la maçonnerie et le relevé, et assurer l'écoulement côté extérieur.
- **Dalle sur plots** : protection/finition constituée de dalles posées sur plots, permettant un drainage et un accès sous dalles selon conception.
- **DTA** : document technique d'application, précisant la mise en œuvre d'un procédé au regard des règles applicables.
- **Écran thermique** : couche destinée à limiter les risques liés à la chaleur lors de certains modes de pose (ex. soudure), selon procédé et support.
- **Émergence** : élément traversant ou sortant du plan de toiture (ventilation, support, garde-corps), nécessitant un traitement d'étanchéité spécifique.

- **Entrée d'eau pluviale (EP)** : point de collecte des eaux de toiture vers une descente, dimensionné et implanté selon conception.
- **Essai de mise en eau** : contrôle consistant à retenir temporairement une hauteur d'eau définie sur la surface, pendant une durée donnée, pour vérifier l'étanchéité (si applicable au chantier).
- **Isolation inversée** : configuration où l'isolant est positionné au-dessus du revêtement d'étanchéité, avec protections et dispositions spécifiques.
- **Isolation thermique (panneaux isolants non porteurs)** : couche isolante contribuant à la performance thermique, posée selon un mode de fixation et un domaine d'emploi définis.
- **Joint de dilatation** : dispositif permettant d'absorber les mouvements du bâtiment ; en toiture, il impose un traitement d'étanchéité dédié.
- **Membrane bitumineuse** : feuille d'étanchéité à base de bitume (souvent modifié), posée par collage, soudure ou fixation selon procédé.
- **Mise en œuvre** : ensemble des opérations de réalisation sur chantier (préparation du support, pose, finitions, contrôles) conformément aux prescriptions.
- **Noué / noue** : zone de collecte en creux entre deux pans (ou deux pentes), concentrant les eaux ; elle nécessite un traitement soigné et des pentes adaptées.
- **Pare-vapeur** : couche limitant le passage de vapeur d'eau depuis l'intérieur vers le complexe d'étanchéité, positionnée selon l'étude hygrothermique.
- **Protection lourde** : protection rapportée massive (dalles, gravillons, chape selon conception) contribuant à la durabilité et influençant les charges.
- **Relevé** : partie du revêtement remontant verticalement sur une paroi (acrotère, costière, émergence), garantissant la continuité de l'étanchéité.
- **Semi-indépendance** : mode de pose où le revêtement n'est pas totalement collé au support (liaisons ponctuelles ou partielles), selon procédé.
- **Trop-plein** : évacuation de sécurité destinée à limiter la hauteur d'eau en cas d'obstruction de l'entrée EP principale.
- **Toiture-terrasse jardin** : toiture-terrasse végétalisée comprenant des couches spécifiques (drainage, filtration, substrat) selon conception et procédé.