

L'OPPBTP publie un guide sur l'isolation thermique par l'extérieur des toitures

Dans un contexte législatif et économique axé sur l'amélioration des performances des bâtiments et la réduction de leur impact environnemental, l'isolation thermique par l'extérieur (ITE) des toitures constitue une solution en essor, dans le cadre de travaux de rénovation de couverture. Afin d'aider les entreprises concernées, le guide propose des solutions pour anticiper et réaliser ce type de travaux dans des conditions optimales d'organisation et de sécurité. Par son apport méthodologique, il a également pour objectif de contribuer plus particulièrement à la diminution des risques de chutes de hauteur, risque majeur pour les métiers intervenant en toiture.

Le guide : « Isolation thermique par l'extérieur des toitures – Sarking et pose de panneaux isolants supports de couverture avec ou sans platelage » a été réalisé par un groupe de travail composé de représentants des métiers de la couverture et de l'OPPBTP. Il s'appuie sur les données d'une enquête réalisée début 2021 auprès de 264 entreprises concernées par l'ITE des toitures.

Organisé selon trois grandes étapes du chantier (sa préparation et son organisation, la préparation des matériaux, matériels et outils puis la réalisation des travaux de dépose et de pose), il traite uniquement de la phase d'isolation et des risques « courants » auxquels sont exposés les intervenants pendant la réalisation de leurs tâches, dans des conditions d'intervention sur toitures de pentes courantes.

Ce guide ne se substitue pas aux documentations de référence tels que les documents d'évaluation des systèmes, mais constitue un outil complémentaire de bonnes pratiques d'interventions d'isolation en toiture, intégrant la prévention des risques, pour garantir la sécurité des professionnels.

