

## TECHNIQUE

## L'Institut de l'Enveloppe Métallique accompagne les industriels dans la rédaction de leur dossier technique répondant au e-cahier 3747

L'Institut de l'Enveloppe Métallique a été créé en 2015 par l'Enveloppe Métallique du Bâtiment, association des fabricants de panneaux, profils et systèmes. Son but : développer et diffuser l'expertise technique sur les solutions d'enveloppe métallique et de structures en éléments minces par le biais de formations, de réalisation d'essais, de participation à des programmes de recherche et développement... Il dispose en son sein d'un comité d'experts indépendants représentatifs de la filière (contrôleurs techniques, entreprises, laboratoires, industriels, universitaires).

Depuis 2017, « l'organisme propose un nouveau service pour les fabricants de lames, clins et cassettes métalliques traditionnels pour les accompagner dans la rédaction de leur dossier technique notamment à la note d'information n°6 du e-cahier 3251 et au e-cahier 3747 de mai 2014 », explique Valérie Prudor, secrétaire générale de l'Enveloppe Métallique du Bâtiment. La collaboration entre les deux parties est contractuelle. La rédaction du dossier technique est réalisée par l'industriel avec l'aide de l'Institut. Le document est ensuite soumis au comité d'experts indépendants. Après examen, ce dernier rend ses remarques

qui seront ensuite, toujours avec l'aide de l'Institut, intégrées au document final. Ces procédures durent environ quatre mois.

« En fin de mission, un courrier est remis au fabricant, stipulant que son dossier répond, ou non, à l'ensemble des points soulevés par le comité », précise Valérie Prudor qui rappelle également qu'« en aucun cas l'Institut ne délivre de rapport de conformité. Si le fabricant souhaite aller plus loin et en obtenir un, il doit la solliciter, muni de son dossier, auprès d'un centre technique indépendant et compétent. Le fait qu'il soit passé au préalable devant le comité d'experts doit faciliter son obtention ». ●

### LAMES, CLINS ET CASSETTES : L'INSTITUT VOUS ACCOMPAGNE DANS LA RÉDACTION DE VOTRE DOSSIER TECHNIQUE REQUIS PAR LE E-CAHIER 3747

