

Reichstett, le 25 janvier 2019

## **SOCOMAL obtient la révision du Document Technique d'Application pour deux de ses systèmes de menuiseries en aluminium : Lambda 65M et Lambda 77L**

Fin 2018, le Groupe spécialisé n°6 « Composants de baie, vitrages » de la Commission chargée de formuler les Avis Techniques du Centre Scientifique et Technique du Bâtiment a accordé, après examen, un avis favorable concernant la révision du DTA par Socomal pour les systèmes de fenêtres en aluminium HUECK Lambda 65M et Lambda 77L.

En déposant sa demande de révision, qui est une démarche volontaire auprès du CSTB au courant de l'année 2018, SOCOMAL a intégré une nouvelle mise en œuvre à son domaine d'emploi : la pose sur ossature bois (*détails précisés dans le rapport ci-joint*), venant compléter le domaine d'emploi existant et déterminé par la première édition de ce DTA.

**Cette nouvelle édition du DTA est valable jusqu'au 31 janvier 2024.**

Ce document permet de renseigner tous les acteurs français de la construction sur le comportement prévisible et la durabilité des ouvrages réalisés avec le procédé en œuvre, dans son domaine d'emploi précis, compte tenu des dispositions de mise en œuvre définies et des réglementations concernées. Il permet également de disposer d'informations indépendantes et objectives. Il constitue une information et une évaluation d'aptitude à l'emploi impartiale, indépendante et fiable.

Enfin, les Avis Techniques et les DTA constituent des documents de référence pour les assureurs et les contrôleurs techniques.

L'obtention de ce document révisé est due au travail de nos équipes techniques, qui ont fourni durant plusieurs mois un travail important, remarquable et aujourd'hui justifié.

Depuis près de 60 ans, SOCOMAL est une entreprise d'experts dans le domaine de la menuiserie aluminium et acier, qui propose aux architectes, bureaux d'études, fabricants et poseurs une gamme hautement qualitative au design épuré pour améliorer la réalisation technique et esthétique des bâtiments. En tant qu'interlocuteur pour le marché français, SOCOMAL apporte une plus-value en adaptant les produits aux normes du marché, en les certifiant auprès du CSTB et en conseillant ses clients sur l'ensemble de leurs projets. C'est cette expertise technique et ce sens du service qui rendent nos produits uniques.

Vous trouverez-ci-dessous les liens de téléchargement du Document Technique d'Application version AG152269\_V1 directement sur le site du CSTB : [http://evaluation.cstb.fr/fr/avis-technique/detail/6-15-2269\\_v1/](http://evaluation.cstb.fr/fr/avis-technique/detail/6-15-2269_v1/)

Ce document est également disponible sur le site web de SOCOMAL [www.socomal.fr](http://www.socomal.fr) rubrique « documentation ».

### Contact presse :

Marine DIETRICH – 0388197684 – [communication@socomal.fr](mailto:communication@socomal.fr)

Siège social : SOCOMAL - 11 rue de l'Artisanat - F-67116 Reichstett

**Vous souhaitez plus d'informations ?**

***Nos équipes sont là pour vous répondre !***



**+33 (0)3 88 19 76 76**

Et rendez-vous sur notre site internet [www.socomal.fr](http://www.socomal.fr) ou sur les réseaux sociaux LinkedIn et YouTube pour **découvrir notre expertise !**

