COMMUNIQUE DE PRESSE



Reichstett, le 6 mai 2019

SOCOMAL obtient un nouveau Document Technique d'Application pour son système de menuiserie en aluminium : Lambda 100

Début avril 2019, 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 suite à la demande de DTA par SOCOMAL pour le système de fenêtres et portes-fenêtres en aluminium HUECK Lambda 100 intégrant un store vénitien avec ventilation de la lame d'air.

La validité de ce nouveau DTA est à compter de la date de publication présente en première page du document technique et jusqu'au 30 avril 2021.

Ce document relevant de la norme NF EN 14351-1+A2 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 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 AG182390_V1 directement sur le site du CSTB: http://evaluation.cstb.fr/fr/avis-technique/detail/6-18-2390_v1/

Cet avis technique est également disponible sur le site web de SOCOMAL <u>www.socomal.fr</u> rubrique « documentation ».

Vous souhaitez plus d'informations?





COMMUNIQUE DE PRESSE



Nos équipes sont là pour vous répondre!



+33 (0)3 88 19 76 76

Et rendez-vous sur notre site internet <u>www.socomal.fr</u> ou sur les réseaux sociaux LinkedIn et YouTube pour <u>découvrir notre expertise!</u>





