

# ALUCOBOND®

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Singen, 23 février 2024

### LE MATERIAU DE BARDAGE UTILISE A VALENCE N'EST PAS UN PANNEAU ALUCOBOND®

**Suite à l'incendie survenu récemment à Valence, la direction de 3A Composites exprime sa sympathie et ses condoléances à toutes les personnes touchées par cette terrible tragédie.**

Contrairement à ce qui a été affirmé à tort par certains médias, les matériaux composites en aluminium (ACM) utilisés à Valence n'étaient pas des panneaux de façade en ALUCOBOND® fabriqués par 3A Composites.

En tant que fabricant responsable, 3A Composites est conscient du rôle fondamental que jouent les matériaux de construction en matière de sécurité. C'est pourquoi il soutient et approuve les réglementations claires et strictes en matière de protection et de sécurité incendie.

Depuis de nombreuses années, nous préconisons l'utilisation de façades résistantes au feu et ventilées par l'arrière, conformes à la norme EN 13501-1, en utilisant l'ALUCOBOND® PLUS (EN 13501-1 classe B-s1, d0) ou l'ALUCOBOND® A2 (EN 13501-1 classe A2-s1, d0), non combustible. En outre, nous recommandons vivement l'utilisation de matériaux d'isolation non combustibles. Cette combinaison ne présente pas de propagation de flamme ni d'augmentation critique de la température.

Parce que la sécurité des bâtiments est de la plus haute importance pour nous, 3A Composites ne vend que des produits avec des noyaux en matériaux ignifuges ou incombustibles. L'ALUCOBOND® PLUS et l'ALUCOBOND® A2, encore plus sûr, ont passé tous les tests internationaux. Ces solutions conviennent aux projets de rénovation ou de construction neuve pour sécuriser les bâtiments. 3A Composites collabore avec les organismes de réglementation du monde entier pour améliorer la sécurité incendie des bâtiments. 3A Composites offre des services de consultation et des conseils techniques pour trouver le revêtement adéquat. L'entreprise travaille également en étroite collaboration avec des partenaires dans les domaines de la sous-construction et de l'isolation et propose un concept de formation complet pour des façades sûres en cas d'incendie.

Pour plus d'informations, consultez notre brochure et notre vidéo :

[https://alucobond.com/cms/deliver/ALUCOBOND\\_Fire\\_Safety\\_FR.pdf](https://alucobond.com/cms/deliver/ALUCOBOND_Fire_Safety_FR.pdf)

<https://www.youtube.com/watch?v=FKygLDFoVko>

# ALUCOBOND®

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### A propos d' 3A Composites GmbH

Depuis 1969, 3A Composites GmbH développe, produit et distribue des panneaux composites aluminium de haute qualité, des matériaux composites structurés, des panneaux en matière plastique et des panneaux légers pour les segments de marché de l'architecture, de la communication visuelle, du transport et de l'industrie.

### A propos d'ALUCOBOND®

ALUCOBOND® est leader mondial en matière de panneaux composites aluminium. Depuis son introduction sur le marché en 1969, on utilise les panneaux essentiellement dans l'architecture et le Corporate Identity Programme, en particulier dans l'habillage de façades, le revêtement mural ou les toitures. Les panneaux se caractérisent par une grande planéité et rigidité, un poids minimal, une parfaite aptitude au façonnage, une résistance aux intempéries ainsi que par un usinage facile et sont disponibles dans une large gamme de couleurs et dans les modèles les plus divers. Ils sont également livrables en grands formats, avec noyaux difficilement inflammables et noyaux ininflammables. Avec son expérience, son savoir-faire et son expertise permanente, 3A Composites est le partenaire professionnel de nombreux architectes, des transformateurs et des investisseurs dans le domaine du bâtiment. Elle accompagne toutes les compétences du monde de l'architecture et de la construction, de la conception jusqu'à la pleine réalisation des habillages du bâtiment. La marque ALUCOBOND® est produite dans les usines 3A Composites de Singen (Allemagne), Benton (USA), Shanghai (Chine) et de Pune (Inde).

### Contact:

3A Composites GmbH  
Frank Weigelt  
Chief Business Officer Architecture Europe  
Alusingenplatz 1  
D-78224 Singen  
Frank.Weigelt@3AComposites.com  
www.alucobond.com