

# ALUCOBOND®

## NOTA DE PRENSA

Singen, 23 de Febrero de 2024

## EL MATERIAL DE REVESTIMIENTO UTILIZADO EN VALENCIA NO ES PANEL ALUCOBOND®

**Ante el reciente incendio en Valencia, la dirección de 3A Composites expresa su solidaridad y condolencias a todos los afectados por esta tragedia inimaginable.**

A diferencia de lo que erróneamente afirman algunos medios, el Material Compuesto de Aluminio (ACM) utilizado en Valencia no fueron paneles de fachada ALUCOBOND® fabricados por 3A Composites.

3A Composites, como fabricante responsable, es consciente del papel fundamental que desempeñan los materiales de construcción con respecto a la seguridad y, por lo tanto, apoya y respalda normas claras y estrictas en materia de protección y seguridad contra incendios.

Desde hace muchos años abogamos por fachadas ventiladas traseras resistentes al fuego que cumplan con la norma EN 13501-1 utilizando el retardante de fuego ALUCOBOND® PLUS (EN 13501-1 clase B-s1, d0) o el no combustible ALUCOBOND® A2 (EN 13501-1 clase A2-s1, d0). Además, recomendamos encarecidamente el uso de materiales aislantes no combustibles. Esta combinación no muestra propagación de llamas ni aumentos críticos de temperatura.

Debido a que la seguridad en la construcción es de suma importancia para nosotros, 3A Composites solo vende productos con núcleos de materiales retardantes de fuego o no combustibles. Tanto ALUCOBOND® PLUS como el aún más seguro ALUCOBOND® A2 han superado todas las pruebas internacionales. Estas soluciones son adecuadas para proyectos de renovación o de nueva construcción para hacer que los edificios sean seguros. 3A Composites trabaja junto con reguladores de todo el mundo para mejorar la seguridad contra incendios en los edificios. 3A Composites ofrece consultoría y asesoramiento técnico para encontrar el revestimiento adecuado. La empresa también trabaja estrechamente con empresas en los sectores de subconstrucción y aislamiento y ofrece un concepto de formación integral para fachadas resistentes al fuego.

También puede encontrar más información en nuestro folleto y vídeo:

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

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

# ALUCOBOND®

## NOTA DE PRENSA

### Sobre 3A Composites GmbH:

3A Composites GmbH desarrolla, produce y comercializa desde 1969 placas compuestas de aluminio, materiales compuestos estructurales así como placas de plástico y de material ligero de alta calidad para los sectores de la arquitectura, la comunicación visual, el transporte y la industria.

### Sobre ALUCOBOND®:

ALUCOBOND® es el líder mundial en paneles composite de aluminio. Desde su introducción en el mercado en 1969 estos paneles se emplean sobre todo en arquitectura y en aplicaciones de identidad corporativa, revistiendo principalmente fachadas, paredes y marquesinas. Los paneles se caracterizan por su elevada planeidad y rigidez, ligereza, excelente conformabilidad, resistencia a la intemperie y fácil mecanizado y limpieza, estando disponibles en una gran variedad de colores y acabados. También se pueden obtener en grandes formatos y con núcleos ininflamables. En los últimos 40 años se han instalado 130 millones de metros cuadrados de paneles en construcciones arquitectónicas en todos los continentes. El producto con la marca ALUCOBOND® se fabrica en los centros de producción de 3A Composites en Singen (Alemania), Benton (EE.UU.), Shanghai (República Popular de China) y Pune (India).

### Media relations:

3A Composites GmbH  
Alusingenplatz 1  
D-78224 Singen  
info@3AComposites.com  
www.alucobond.com