

# Goodlife Issy-les-Moulineaux, Francia



## Pyroguard protege el proyecto goodlife en Francia

**Product:** Pyroguard Protect  
**Client:** MAF Atlantique / TSM  
France  
**Frame:** Perfil de acero  
**Date:** 2025

Pyroguard, el principal proveedor independiente mundial de vidrio de seguridad contra incendios, ha sido especificado como parte de la transformación de la antigua sede corporativa de la empresa de telecomunicaciones Canal+ en un ambicioso desarrollo de uso mixto en Issy-les-Moulineaux, Francia.





Construido originalmente en 2002, el edificio l'Eiffel, de 28.000 m<sup>2</sup>, consta de ocho niveles sobre rasante y cinco niveles subterráneos. Su reinención requirió mucho más que una reforma convencional; exigió una completa reconfiguración arquitectónica. Dirigido por Atelier 115 Architects, el proyecto introdujo nuevas conexiones verticales, amplió elementos de fachada y rediseñó el patio central, todo ello respaldado por una estructura de acero reforzada. En el corazón de esta transformación estuvo la integración del vidrio de seguridad contra incendios de alto rendimiento de Pyroguard, que ofrece tanto atractivo estético como una protección sin concesiones.

Para apoyar la visión de los arquitectos de luz y apertura, se instalaron 650 m<sup>2</sup> de vidrio resistente al fuego Pyroguard Protect EI60 en el interior para crear elegantes particiones de borde a borde alrededor de escaleras, el atrio y salas de reuniones, proporcionando continuidad visual mientras se cumplen estrictas normas de seguridad contra incendios.



Pyroguard Protect permite que la máxima luz natural fluya a través de los espacios interiores, manteniendo al mismo tiempo 60 minutos de protección contra incendios. Su excelente rendimiento acústico y estabilidad frente a los rayos UV mejoran el confort de los ocupantes y la durabilidad del edificio, lo que lo convierte en la solución ideal para un desarrollo que prioriza tanto la excelencia en el diseño como el bienestar.

Dar vida al desarrollo requirió una estrecha colaboración entre múltiples partes interesadas. MAF Atlantique actuó como diseñador y fabricante especializado, trabajando estrechamente con el equipo del proyecto para desarrollar y diseñar la solución de acristalamiento, mientras que TSM France fue responsable de la instalación in situ. Jansen proporcionó las estructuras de acero, y Pyroguard aportó tanto su acristalamiento cortafuegos de alto rendimiento como su experiencia técnica práctica. Al apoyar cada fase del proyecto, desde la especificación inicial y la certificación de ensayos hasta la instalación, el equipo técnico de Pyroguard garantizó una integración fluida del acristalamiento, ayudando a mantener el proyecto firmemente encaminado.



Jérôme Bastien, Director Regional de Ventas en Pyroguard, explica: *“Este proyecto es un excelente ejemplo de cómo nuestra avanzada tecnología de acristalamiento puede apoyar la próxima generación de remodelaciones de alto rendimiento y bajas emisiones de carbono. Quiero expresar mi más sincero agradecimiento a los equipos de MAF Atlantique y TSM France: su confianza, experiencia y enfoque verdaderamente colaborativo fueron fundamentales para dar vida a la visión arquitectónica, cumpliendo plenamente con los estándares contemporáneos de eficiencia energética y medioambientales”.*

Guillaume Leborgne, Director General de MAF Atlantique, explica: *“Trabajar con Pyroguard fue esencial para cumplir con los requisitos estéticos y de rendimiento de este prestigioso proyecto. Su orientación técnica fue invaluable para abordar desafíos específicos, dando como resultado un diseño visualmente impactante, técnicamente sólido y alineado con nuestros objetivos de sostenibilidad”.*



El edificio ha evolucionado ahora hacia un ecosistema de uso mixto que ofrecerá espacios de oficinas, instalaciones públicas, incluidas áreas deportivas y de bienestar, así como un restaurante y un centro comunitario.

Goodlife aspira a múltiples certificaciones de sostenibilidad, incluyendo HQE, BREEAM y BBKA Renovación, lo que pone de relieve su enfoque bajo en carbono y preparado para el futuro en la reutilización adaptativa en la región de París

Pyroguard Protect contribuye a estos objetivos como una solución totalmente probada y certificada según las normas europeas de seguridad contra incendios, ofreciendo tanto compatibilidad medioambiental como un rendimiento demostrado dentro de sistemas de fachada sostenibles.



Pyroguard Iberia  
Bahia Space – C/ Bahía de Pollensa 5  
28042 – Madrid – Spain


T: +351 912 738 503  
E: [info@pyroguard.eu](mailto:info@pyroguard.eu)

[www.pyroguard.eu](http://www.pyroguard.eu)

 [linkedin.com/company/pyroguard](https://www.linkedin.com/company/pyroguard)

 [facebook.com/pyroguarduk](https://www.facebook.com/pyroguarduk)

 [twitter.com/pyroguard](https://twitter.com/pyroguard)

 [instagram.com/pyroguard](https://www.instagram.com/pyroguard)

 [Pyroguard](https://www.youtube.com/Pyroguard)

