

POLYGROUP impulsa la transformación del Museo FIFA con su sistema GMAFLOR PAC 35/05

- **Polygroup participa en la remodelación de la primera planta del Museo FIFA en Zúrich mediante la instalación de suelos técnicos elevados GMAFLOR PAC 35/05.**
- **En la remodelación destaca la instalación de una singular instalación en la "Welcome Area": una pantalla de LED de 20 metros compuesta por paneles giratorios que exhiben contenidos audiovisuales de las exposiciones temporales y del propio museo.**
- **El sistema de suelo técnico elevado GMAFLOR PAC 35/05 de Polygroup con su acabado cerámico, ofrece una solución innovadora y segura, lo que garantiza la estética y funcionalidad del Museo FIFA.**

LINK DESCARGA DE IMÁGENES:

Sevilla, junio 2023. Polygroup, líder en la fabricación de suelos técnicos elevados, se ha participado en el proyecto de remodelación de la primera planta del [Museo FIFA](#) en Zúrich. Mediante la instalación de suelos técnicos elevados GMAFLOR PAC 35/05 con acabado cerámico, **Polygroup** ha contribuido a la transformación de este espacio en un entorno multifuncional destinado a albergar exposiciones temporales y otras experiencias museísticas.

La primera exposición temporal en la nueva planta, titulada "211 Cultures. One Game", ofrece a los visitantes un recorrido interactivo a través de 211 objetos emblemáticos, con instalaciones audiovisuales de gran formato e interactivas para sumergirse en la emoción del deporte. Este proyecto ha sido realizado en colaboración con [Mediapro Exhibitions](#), quienes se encargaron de la remodelación integral de los 750 m2 de la primera planta del museo, incluyendo el diseño y la producción de este nuevo espacio.

Uno de los aspectos más destacados de la remodelación es la singular instalación que preside la **"Welcome Area": una pantalla de LED de 20 metros** compuesta por paneles giratorios que exhiben contenidos audiovisuales de las exposiciones

temporales y del propio museo giratorios que exhiben contenidos audiovisuales de las exposiciones temporales y del propio museo.



(Imágenes de la Welcome área)

La última tecnología en suelos técnicos para una innovadora instalación

Polygroup ha suministrado e instalado su producto [GAMAFLOR PAC 35/05](#) acabado [cerámico](#), un suelo técnico compuesto por baldosas con núcleo de aglomerado de alta densidad y acero en su parte inferior, lo que le confiere protección contra fuego, humedad y factores externos. Este sistema de suelo técnico elevado es versátil y se adapta a las necesidades de la construcción modular y la edificación tecnológica.

El acabado cerámico de las baldosas proporciona características técnicas excepcionales y una durabilidad excepcional a lo largo del tiempo. La elección de estos suelos técnicos elevados **GAMAFLOR PAC 35/05** ha sido fundamental para garantizar la estética y funcionalidad del edificio, ofreciendo una solución innovadora y segura para el **Museo FIFA**.



(Detalle del sistema GAMAFLOOR PAC 35/05 acabado cerámico)

Moritz Ansoerge, director de Exposiciones y Patrimonio del Museo FIFA, expresó su entusiasmo por la inauguración de la exposición "211", la primera que se celebrará en el espacio recientemente transformado en el primer piso. Ansoerge destacó que esta remodelación permitirá al museo ofrecer exposiciones temporales, exposiciones de invitados y otras experiencias museísticas de manera excepcional.

El sistema de suelo técnico elevado cerámico de Polygroup proporciona no solo un diseño innovador, sino también características técnicas sobresalientes. El acabado porcelánico de 10 mm de espesor se ensambla directamente en los centros de producción de Polygroup mediante un proceso de termo-fusión, que garantiza una unión sólida y duradera entre el núcleo de la baldosa y la piedra cerámica. Además, se puede agregar una membrana acústica intermedia para absorber irregularidades y proporcionar una pisada confortable con propiedades acústicas superiores.



(Exterior Museo FIFA en Zurich)

Polygroup se enorgullece de haber contribuido a un proyecto de remodelación de gran importancia para el **Museo FIFA**, un lugar emblemático que alberga la historia, el patrimonio y la cultura del fútbol mundial. Los suelos técnicos elevados **GAMAFLOOR PAC 35/05** con acabado cerámico son un testimonio de la innovación y la durabilidad que Polygroup ofrece a sus clientes.

Nota de prensa

POLYGROUP es una compañía internacional fundada en España en 1975 y actualmente es un referente de innovación en la industria del pavimento fabricando soluciones de suelos técnicos elevados bajo la marca Gamaflor. Modernidad y tradición interactúan en un entorno donde calidad técnica y precisión consolidan una gama de productos muy completa al servicio de los proyectos más exigentes.

Apostar por la eficiencia en la gestión de su red comercial a través de sólidas alianzas estratégicas, ha sido uno de los factores claves en su evolución en los distintos mercados Internacionales, siendo parte de proyectos en más de 60 países. La estrecha relación que mantienen con despachos de arquitectura, ingenierías, diseñadores e interioristas aporta a POLYGROUP una perspectiva óptima y actualizada de las necesidades tecnológicas del sector.

En el equipo técnico de POLYGROUP encontrará un asesoramiento personalizado, desde la fase inicial de diseño, hasta la total instalación del sistema en su proyecto. La continua innovación, el alto nivel productivo de sus fábricas y la flexibilidad en la concepción de soluciones, garantizarán el producto idóneo para cada inversión.

Información para profesionales:

POLYGROUP

Tel: 955 997 731

info@afpolygroup

.accessfloorpolygroup.com/