

## HIMACS da vida a los premios de diseño FX de 2023 por segundo año consecutivo



**Tras el rotundo éxito de los emblemáticos trofeos de HIMACS en 2022 para los premios FX, LX Hausys se enorgullece de anunciar que ha sido nuevamente seleccionada para crear un nuevo diseño para esta edición.**

La entrega de premios de la revista FX se celebrará con una gala de etiqueta y tendrá lugar en el hotel Grosvenor House de Londres el 29 de noviembre. LX Hausys espera ver allí al mayor número posible de profesionales del sector para celebrar una noche mágica para el diseño.

Los resplandecientes galardones termoformados, que miden 310 x 240 mm, estarán grabados con los nombres y categorías de los ganadores. Los trofeos constituyen una celebración de HIMACS en sí mismos pues muestran las posibilidades de combinación de HIMACS, la flexibilidad creada por el termoformado y la aplicación de grabados e impresiones minuciosamente detallados.

Algunos de los grabados se colorearán a mano, y cada trofeo se terminará de forma artesanal para garantizar un acabado uniforme y sin juntas visibles. Similares a los premios de 2022, este año presentarán los llamativos tonos Aurora Midnight, de Aurora Colours, y Ruby, de la colección Lucent de HIMACS.

Martin Saxby, Director de HIMACS en Reino Unido, ha comentado lo siguiente:

«Tras el éxito de los premios de 2022, estamos encantados de seguir con nuestro patrocinio por segundo año. Estos galardones se están convirtiendo en un auténtico

Contacto HIMACS para la prensa en Europa:

Mariana Fredes – Tel +41(0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)

Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace: [www.lxhausys.com/eu-es/proyectos](http://www.lxhausys.com/eu-es/proyectos)

# HI·MACS

recuerdo para los ganadores de las distintas categorías, y no podríamos estar más orgullosos de formar parte íntegra de esta celebración del mundo del diseño.»

Theresa Dowling, editora de la revista FX, ha añadido que «FX está encantado de presentar los trofeos HIMACS a los ganadores este año. Siguen siendo una maravilla; esbeltos, elegantes y sólidos, están destinados a permanecer para siempre en las estanterías de los triunfadores. Nuestro nuevo jurado de 2023 va a decidir quiénes serán los galardonados. Se trata de un premio muy merecido, a la altura de la magnificencia de los proyectos... ¡y de estos trofeos!»



**Contacto HIMACS para la prensa en Europa:**

Mariana Fredes – Tel +41(0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)

Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace: [www.lxhausys.com/eu-es/proyectos](http://www.lxhausys.com/eu-es/proyectos)

## Piedra acrílica HIMACS

[www.lxhausys.com/eu/himacs](http://www.lxhausys.com/eu/himacs)

HIMACS es un material de piedra acrílica que puede ser moldeado con cualquier forma. Extensamente utilizado para aplicaciones de arquitectura e interiores, como el revestimiento de fachadas de alta calidad y espectacular diseño, así como cocinas, baños, muebles, proyectos comerciales, residenciales y espacios públicos. Está compuesto de acrílico, minerales y pigmentos naturales que se unen para proporcionar una superficie lisa, no porosa y visualmente perfecta que cumple los más altos estándares estéticos, de fabricación, funcionalidad e higiene, ofreciendo múltiples ventajas frente a materiales convencionales.

HIMACS proporciona un sinfín de posibilidades para el revestimiento de superficies e inspira a mentes creativas de todo el mundo. **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Marcel Wanders y David Chipperfield**, entre otros, han llevado a cabo espectaculares proyectos utilizando HIMACS.

Siempre a la vanguardia, LX Hausys ha presentado recientemente dos nuevos productos: **HIMACS Ultra-Thermoforming**, una innovadora fórmula que lleva los límites de la termoformabilidad de la piedra acrílica a un nivel completamente nuevo, logrando un 30% más de capacidad termoplástica, la mayor conseguida en su historia desde su creación en 1967. También, otro lanzamiento ha sido **HIMACS Intense Ultra**, una fórmula que combina lo mejor de dos mundos: **Intense Colour Technology y Ultra-Thermoforming**.

Gracias a su simple proceso de calentado y a sus propiedades termoformables en tres dimensiones, HIMACS permite desarrollar diseños sin juntas visibles y ofrece una gama prácticamente ilimitada de colores, así como una selección de tonos con una translucidez especial en combinación con la luz. A pesar de que HIMACS es casi tan robusto como la piedra, se puede trabajar de una manera similar a la madera: puede ser serrado, fresado, taladrado o lijado.

HIMACS se fabrica utilizando una tecnología de nueva generación, llamado “**curado térmico**”. La temperatura alcanzada durante el proceso de fabricación diferencia a HIMACS de otras superficies sólidas y le aporta una mayor densidad, homogeneidad y durabilidad, con una mejor resistencia y un proceso superior de termoformado.

En cuanto a la higiene, HIMACS no absorbe la humedad, es altamente resistente a las manchas, fácil de limpiar, mantener y reparar.

Innumerables certificados reconocidos internacionalmente atestiguan la calidad de HIMACS en términos de compromiso ecológico, higiene y resistencia al fuego, siendo la primera Superficie Sólida del mercado en recibir el certificado oficial de **Homologación Técnica Europea (ETA) para fachadas** para el color Alpine White S728.

HIMACS ofrece una garantía de 15 años para los productos fabricados por HIMACS Quality Club.



**HIMACS. Because Quality Wins.**

Para obtener más información, visite [nuestra web](#) y nuestra [área de prensa](#).

*Let's connect!*



\***HIMACS** está diseñado y producido por **LX Hausys (anteriormente LG Hausys)**, líder mundial del sector de la tecnología que pertenece al Grupo LX Holdings Corp.

**Contacto HIMACS para la prensa en Europa:**

Mariana Fredes – Tel +41(0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)

Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace: [www.lxhausys.com/eu-es/proyectos](http://www.lxhausys.com/eu-es/proyectos)