## **HI·MACS**

# HIMACS im Rampenlicht bei den FX Design Awards 2025



HIMACS stand bei den FX Design Awards 2025 wieder im Mittelpunkt, als die Gewinner die begehrten Trophäen entgegennahmen – gefertigt aus dem thermogeformten Mineralwerkstoff HIMACS.

Als einer der prestigeträchtigsten Termine im Interior-Design-Kalender bringen die FX Design Awards führende britische und internationale Talente zusammen, um herausragende Produkte und Projekte der Innenarchitektur zu würdigen. Die feierliche Black-Tie-Gala fand am 26. November 2025 im ikonischen Grosvenor House an der Park Lane in London statt und bot der globalen Design-Community eine unvergessliche Gelegenheit, auf ein Jahr voller Kreativität, Innovation und Exzellenz zurückzublicken.





LX Hausys war stolz darauf, die Veranstaltung erneut zu sponsern und stellte die markanten Trophäen bereit, die mit den Namen der Gewinner graviert wurden. Elegant und haptisch überzeugend wurden die Auszeichnungen aus thermogeformtem HIMACS in den Maßen 310 x 240 mm gefertigt und so gestaltet, dass sie die unverwechselbare Form des FX-Magazins widerspiegeln.

# **HI·MACS**

Die Trophäen wurden aus dem tiefdunklen Farbton "Aurora Midnight" aus der Aurora & Marmo- Kollektion sowie aus "Ruby" aus der Lucent-Kollektion hergestellt und unterstreichen sowohl die ästhetische Qualität als auch die technische Leistungsfähigkeit von HIMACS. Die Fähigkeit des Materials, Form, Funktion und Langlebigkeit nahtlos zu vereinen, macht es gleichermaßen geeignet für raffinierte Designobjekte wie auch für ambitionierte, preisgekrönte Interieurs.

Martin Saxby, Country Manager HIMACS UK, kommentierte:

"Die FX Awards sind eine echte Feier der Kreativität und des Talents unserer Branche. Wir freuen uns sehr, dieses prestigeträchtige Event erneut zu unterstützen und den Gewinnern Trophäen zu überreichen, die das gleiche Maß an Ehrgeiz, Präzision und Schönheit widerspiegeln wie die ausgezeichneten Projekte. Wir hoffen, dass diese Stücke viele Jahre lang in Ehren gehalten werden."





### **HIMACS**

#### The shape of your ideas

www.lxhausys.com/eu/himacs

HIMACS ist ein Solid-Surface-Material, das in jede beliebige Form gebracht werden kann. Es findet verbreitet Anwendung in Architektur und Innenarchitektur, zum Beispiel als plastische und leistungsstarke Wandverkleidung oder als Oberflächenwerkstoff in Küchen und Bädern oder bei Möbeln, im privaten und im Objektbereich sowie in Projekten im öffentlichen Raum. Es besteht aus natürlichen Mineralien, Acryl und Pigmenten. Aus dieser Mischung entsteht eine glatte, porenfreie und optisch fugenlose Oberfläche, die die höchsten Standards in puncto Ästhetik, Verarbeitung, Funktionalität und Hygiene erfüllt und im Vergleich mit konventionellen Werkstoffen zahlreiche Vorteile bietet.

HIMACS eröffnet grenzenlose Möglichkeiten für Oberflächenlösungen und inspiriert kreative Köpfe in aller Welt. So haben zum Beispiel **Zaha Hadid**, **Jean Nouvel**, **Rafael Moneo**, **Karim Rashid** und **David Chipperfield** mit Hilfe von HIMACS fantastische Projekte verwirklicht.

LX Hausys setzt stets neue Maßstäbe hinsichtlich Innovation und schrieb mit der Einführung von **HIMACS Ultra-Thermoforming** Solid-Surface-Geschichte. Diese revolutionäre Rezeptur lotet die bisher gesetzten Grenzen der Formgebung neu aus und ermöglicht eine um 30 Prozent höhere thermoplastische Verformbarkeit. Darüber hinaus gelang mit **HIMACS Intense Ultra** eine wegweisende Weiterentwicklung, die das Beste aus zwei Welten vereint: die Intense-Colour-Technologie und die Rezeptur von Ultra-Thermoforming.

Um die Vorzüge der Arbeit mit HIMACS zu unterstreichen, werden sowohl der ikonische Farbton HIMACS Alpine White als auch eine breite Palette weiterer Farben mit SCS-zertifiziertem Pre-Consumer-Recyclinganteil angeboten. Dies unterstreicht das Engagement von LX Hausys für ein nachhaltigeres Produktportfolio.

HIMACS kann dreidimensional thermoplastisch verformt werden und ermöglicht optisch fugenlose Objekte. Dafür wird es in einem einfachen Verfahren erhitzt. Das Material ist in einem nahezu grenzenlosen Farbenspektrum erhältlich. Einige Töne weisen bei Lichteinwirkung eine spezielle Transluzenz auf.

HIMACS ist fast so robust wie Stein, kann aber ähnlich wie Holz verarbeitet werden: Man kann es sägen, fräsen, bohren und schleifen. HIMACS wird mithilfe einer Technologie der neuen Generation hergestellt – der **thermischen Aushärtung**. Die während des Herstellungsverfahrens erreichte Temperatur unterscheidet HIMACS von anderen Solid-Surface-Materialien. So wird eine dichtere, noch homogenere sowie stabile, strapazierfähige Oberfläche erzielt, die eine höhere Beständigkeit und beeindruckende Leistungsfähigkeit beim Thermoformen aufweist.

HIMACS absorbiert keine Feuchtigkeit, ist fleckenunempfindlich sowie leicht zu reinigen, zu pflegen und zu reparieren. Es besteht aus hochwertigen Materialien, die eine Oberfläche gewährleisten, die frei von schädlichen Substanzen wie Siliziumdioxid, Formaldehyd, VOC-Emissionen und Nanopartikeln ist. Mit diesem Fokus auf Gesundheit und Sicherheit bietet HIMACS in jeder Umgebung ein beruhigendes Gefühl.

Zahlreiche international anerkannte Zertifikate attestieren die Qualität von HIMACS bezüglich des ökologischen Engagements, der Hygiene und der Feuerbeständigkeit. Es ist das erste Solid-Surface-Material auf dem Markt, das für die Farbe Alpine White S728 die offizielle **Europäische Technische Zulassung (European Technical Approval – ETA)** für Fassaden erhalten hat.

HIMACS bietet eine 15-jährige Garantie für Produkte, die von einem Quality-Club-Mitglied hergestellt wurden.

Besuchen Sie uns auf unserer <u>Webseite</u> und in unserem <u>Newsroom</u> – und bleiben Sie in Kontakt! Let's connect!













**HIMACS** wird von **LX Hausys (ehemals LG Hausys)** entwickelt und hergestellt, einem der weltweit führenden Unternehmen im Technologiebereich, das zur LX Holdings Corp. gehört.