

## LX Hausys torna a BAU: design innovativo e materiali sostenibili



Dopo un'assenza di dieci anni, LX Hausys è pronta a tornare nel 2025 per una nuova edizione di BAU, la fiera mondiale più importante dedicata all'architettura, sistemi e materiali. Dal 13 al 17 gennaio, l'azienda presenterà infatti a Monaco di Baviera, i suoi brand di alta gamma, offrendo ai visitatori l'opportunità di esplorare soluzioni innovative. Condividendo lo stand con le proposte di pavimentazione HFLOR, sarà possibile scoprire l'intera gamma di HIMACS, il materiale Solid Surface che si distingue per la sua versatilità e innovazione.

Con la sua cadenza biennale, BAU attira un pubblico internazionale composto da architetti, progettisti e professionisti del settore. Questa manifestazione rappresenta per LX Hausys l'occasione ideale per presentare le sue ultime innovazioni e il suo impegno verso la sostenibilità.

### HIMACS: il futuro delle superfici è sostenibile

Sia che si tratti di un robusto reception desk, di uno scenografico rivestimento a parete, di lavabi eleganti o di scaffalature con curve complesse, i visitatori potranno scoprire tutte le innumerevoli possibilità di progettazione e applicazione del materiale Solid Surface. Tra le collezioni di punta, la nuova gamma Aurora & Marmo, che offre tonalità sobrie e audaci dalle venature delicatamente marmorizzate per uno stile senza tempo. Inoltre, alcuni dei colori offrono proprietà semi-traslucide che consentono ai designer di creare effetti luminosi spettacolari.

In linea con i temi chiave dell'edizione 2025 di BAU, “**Costruzioni adattabili al clima**” e “**Uso efficiente delle risorse**”, HIMACS si distingue per le sue caratteristiche ecologiche. LX Hausys ha infatti ottenuto di recente la **certificazione SCS per il contenuto riciclato** delle sue iconiche tonalità di bianco, **Alpine White** e **Alpine White Ultra-Thermoforming**.

**HIMACS Contatti media in Europa:**

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

Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>

# HIMACS

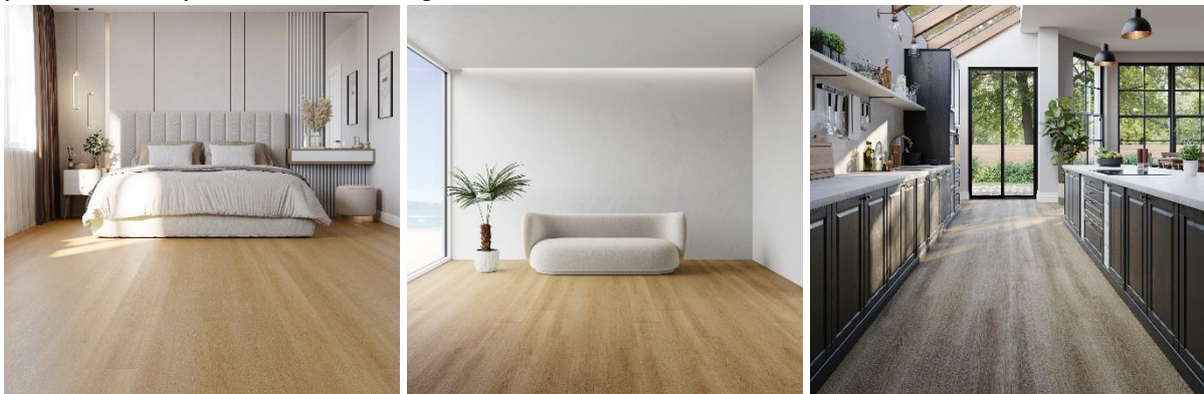
Oltre a queste due tonalità, HIMACS presenterà anche un'ampia gamma di colori contenenti fino al 16% di contenuto riciclato pre-consumo. Privo di emissioni di COV, silice, formaldeide e nanoparticelle, HIMACS supporta pratiche di costruzione sostenibili sia per applicazioni interne sia esterne.

L'innovazione è al centro delle priorità di LX Hausys, come dimostra l'area dedicata alla collezione Ultra-Thermoforming all'interno dello stand. Questa formula innovativa offre una capacità di termoformatura superiore del 30%, consentendo forme e design ancora più audaci. Con un raggio interno ridotto a soli 6 mm - rispetto ai 50 mm precedenti - questa collezione apre nuove dimensioni creative per la realizzazione di curve più strette e forme organiche. La linea Ultra-Thermoforming include ora anche contenuto riciclato per una soluzione di design più sostenibile. Grazie a una tecnologia avanzata, la consistenza cromatica, specialmente per le tonalità scure, è resa intatta durante e dopo il processo di lavorazione. L'area espositiva metterà inoltre in risalto la finitura senza giunture e la straordinaria durabilità di HIMACS, oltre alle sue incredibili possibilità creative, come la traslucenza del materiale, in grado di ispirare architetti e designer verso soluzioni di grande impatto estetico.



## HFLOR: soluzioni di pavimentazione con stile e responsabilità

Insieme ad HIMACS, sarà presente anche il brand affiliato HFLOR che presenterà le ultime collezioni PRESTG, PRESTG XL e Decolay. Conosciuti per la loro durabilità e il loro fascino visivo, i prodotti HFLOR sottolineano l'impegno di LX Hausys nel fornire soluzioni sostenibili per architetti, pianificatori e designer.



**Visita LX Hausys a BAU 2025:**

**Monaco di Baviera, dal 13 al 17 gennaio, Hall A5, Stand 32**

**HIMACS Contatti media in Europa:**

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

Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>

## HIMACS

The shape of your ideas

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

**HIMACS** è una pietra acrilica della massima qualità in grado di assumere qualsiasi forma. È un materiale impiegato in architettura e interior design per dare vita a forme scultoree e dalle prestazioni elevate. Tutto è possibile con HIMACS: facciate, rivestimenti per pareti o cucine, stanze da bagno e superfici d'arredo, in complessi commerciali, spazi privati e locali pubblici. HIMACS è composto da acrilico, minerali naturali e pigmenti che insieme creano una superficie liscia, non porosa e priva di giunzioni visibili, soddisfacendo gli standard più elevati da un punto di vista qualitativo, estetico, costruttivo, funzionale e igienico, per risultati maggiori rispetto ai materiali convenzionali.

HIMACS si presta ad infinite applicazioni su superfici e rivestimenti ed è una vera e propria fonte di ispirazione per le menti creative di tutto il mondo. **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid e David Chipperfield**, tra gli altri, hanno realizzato progetti straordinari con HIMACS.

Sempre al passo con l'innovazione, LX Hausys ha recentemente presentato due nuovi prodotti.

Il primo è **HIMACS Ultra-Thermoforming**, una formula innovativa che oltrepassa i limiti della modellatura del solid surface a un livello completamente nuovo con il 30% di proprietà termoplastiche in più: la più grande innovazione nella storia del Solid Surface sin dalla sua nascita nel 1967. Il secondo, **HIMACS Intense Ultra**, combina invece il meglio dei due mondi: **Intense Colour Technology** e **Ultra-Thermoforming**.

HIMACS, concepito e prodotto da LX Hausys, prevede un processo di riscaldamento molto semplice e presenta proprietà di stampaggio termoplastico tridimensionale, consentendo così di realizzare progetti privi di giunzioni visibili e offrendo una gamma di colori virtualmente illimitata che, in alcune tonalità, presenta una speciale traslucenza se esposta alla luce. HIMACS è un materiale robusto quasi quanto la pietra, tuttavia può essere lavorato come il legno, infatti può essere tagliato, smussato, forato o levigato.

HIMACS è realizzato mediante una tecnologia di ultima generazione, il trattamento termico avanzato (**thermal cure**). La temperatura raggiunta durante il processo produttivo contraddistingue HIMACS rispetto alle altre pietre acriliche, creando un composto più compatto e dalla struttura ancora più omogenea, robusta e durevole, dotata di un maggior grado di resistenza e una miglior plasmabilità termoplastica.

Da un punto di vista igienico, HIMACS non assorbe l'umidità, è estremamente resistente alle macchie, facile da pulire, da mantenere e riparare.

Innumerevoli certificazioni internazionali confermano le eccezionali qualità di HIMACS in materia di ambiente, igiene e resistenza al fuoco. – È il primo materiale Solid Surface sul mercato ad aver ottenuto la **Certificazione ETA (European Technical Approval) per le facciate esterne** – nella tonalità Alpine White S728. HIMACS offre una garanzia di 15 anni, la più lunga sul mercato, per i prodotti realizzati e distribuiti da un membro della rete di produttori e distributori autorizzati Quality Club HIMACS.

Per maggiori informazioni e per conoscere le nostre ultime novità visitate il nostro sito internet [website](#) e la nostra sezione [News](#).

*Let's connect!*



**HIMACS** è concepito e prodotto da **LX Hausys (ex LG Hausys)**, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LX Holdings Corp.

**HIMACS Contatti media in Europa:**

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

Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>