



BAU 2015, Monaco di Baviera

## **HI-MACS® alla fiera BAU con COAST OFFICE ARCHITECTURE**

### **Dalla lastra – alla forma – allo spazio**

LG Hausys presenta dal 19 al 24 gennaio 2015 al Salone Internazionale di Architettura, Materiali e Sistemi BAU, a Monaco, le ultime novità della pietra acrilica HI-MACS®. Lo stesso stand (nella Hall A2 / 235), frutto della collaborazione con COAST OFFICE ARCHITECTURE di Stoccarda, è già di per sé un'esperienza HI-MACS®. Attraverso la forma e il design dei mobili emerge tutta la versatilità e mutabilità del materiale: dalla lastra – alla forma – allo spazio.

Dalla bianca superficie del suolo si sollevano due onde organiche in HI-MACS® che trasformano lo stand in una specie di paesaggio spaziale con un banco di accoglienza e una Lounge. Sulle due pareti nere riflettenti che racchiudono un angolo della zona espositiva, si rispecchia una delle onde che assume una forma tondeggiante mentre il paesaggio sembra prolungarsi ben oltre lo stand.

Le onde in HI-MACS® sono un tipico esempio delle possibilità offerte dalla plasmabilità tridimensionale di questo materiale minerale ed omogeneo. Fanno da contrasto le forme geometriche ed angolari del banco e dell'arredo della Lounge, tutto in HI-MACS®. I quadrati, rettangoli, parallelogrammi e triangoli risultano in parte dalla forma geometrica, e in parte dal concetto cromatico in bianco, grigio, nero e pink che sembra protrarsi oltre gli spigoli. La plasmabilità senza giunti visibili di HI-MACS® toglie ogni limite al susseguirsi e confluire sinuoso e continuo delle forme e dei colori.

Apprezzatissimo per la flessibilità e libertà della forma e la nutrita tavolozza di colori normali e traslucidi, il materiale HI-MACS® è puro per le sue straordinarie proprietà. HI-MACS® presenta un'ottima resistenza generale ed agli urti, si pulisce facilmente e non è poroso. Questo lo rende perfettamente adatto non solo per la cucina e il bagno, ma specialmente per la creazione di spazi aperti e di intere facciate.

Al Salone Bau 2015 il team di LG Hausys provvederà a fornire abbondanti informazioni sulla pietra acrilica HI-MACS® e le possibilità che offre. La distribuzione in Germania è affidata alla ditta Klöpfer Surfaces con sede a Neu-Ulm e a Neustrelitz, il quale informa e dà consigli sulle caratteristiche del materiale, i colori e la lavorazione.

---

**LG Hausys al Salone BAU a Monaco, 19 – 24 gennaio 2015, Hall A2 Stand 235**

Creazione dello stand: COAST OFFICE ARCHITECTURE, Stoccarda

# HI-MACS® by LG Hausys

## Surfacing the World

www.himacs.eu

HI-MACS® è una pietra acrilica naturale in grado di assumere qualsiasi forma. È un materiale largamente utilizzato per allestimenti d'interni e progetti architettonici dalle forme scultoree e dalle prestazioni elevate, che includono facciate, rivestimenti per pareti o cucine, stanze da bagno e superfici d'arredo, in complessi commerciali, spazi privati e locali pubblici. HI-MACS® è composto da resina acrilica, 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 estetico, costruttivo, funzionale e igienico offrendo così molteplici vantaggi rispetto ai materiali convenzionali.

HI-MACS® 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 HI-MACS®, creando cucine e ambienti bagno, incluso complementi d'arredo, e utilizzando questo materiale all'interno di alberghi, musei, complessi commerciali e sulle facciate esterne di edifici.

HI-MACS®, concepito e prodotto da LG 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 cromatiche, presenta una speciale trasparenza se esposte alla luce. HI-MACS® è un materiale robusto quasi quanto la pietra, tuttavia può essere lavorato come il legno, infatti può essere tagliato, smussato, forato o levigato.

HI-MACS® è realizzato mediante una tecnologia di ultima generazione, il trattamento termico avanzato (**thermal cure**). La temperatura raggiunta durante il processo produttivo contraddistingue HI-MACS® 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, HI-MACS® non assorbe l'umidità, è estremamente resistente alle macchie, facile da pulire, da mantenere e riparare.

Innumerevoli certificazioni internazionali confermano le eccezionali qualità di HI-MACS® 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.

HI-MACS® 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 HI-MACS®.

## HI-MACS® The New Generation

### Inspired by Architecture

Let's connect!



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

\* **HI-MACS®** è concepito e prodotto da **LG HAUSYS**, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LG Group e distribuito da **LG HAUSYS EUROPE** con sede a Ginevra (Svizzera).