

HI-MACS® presenta soluzioni per il settore navale a Marine Interiors

LG Hausys sarà presente quest'anno a Marine Interiors, fiera leader per l'interior design del settore navale, che si terrà ad Amburgo dall'11 al 13 settembre. Un'occasione per l'azienda per dimostrare ancora una volta l'estrema versatilità del Solid Surface HI-MACS®, materiale ideale non solo per spettacolari progetti architettonici ma anche per la progettazioni d'interni di navi e imbarcazioni.

In uno stand condiviso con Interior Film, HI-MACS® presenterà le straordinarie caratteristiche dei suoi prodotti, indicati per richieste esigenti come quelle del settore navale.



Grazie alla sua robustezza, HI-MACS® può essere impiegato su navi da crociera per complementi particolarmente “pesanti” come reception desk e banconi, mentre le caratteristiche di resistenza e igiene, consentono al Solid Surface di essere utilizzato all'interno delle cabine, per il bagno o per il rivestimento delle pareti.

HI-MACS® presenterà inoltre la vasta gamma di collezioni Solid Surface disponibili, dalla nuova Strato che sorprende con i suoi motivi lineari fino ai nuovissimi colori Marmo e Concrete, dimostrando la facilità di termoformatura.

Estetico, igienico, duraturo e certificato per la cantieristica

HI-MACS® è in possesso di certificazione MED (Marine Equipment Directive) per i moduli B e D dell'Organizzazione Marittima Internazionale IMO, che certifica l'idoneità del Solid Surface nell'ambito dell'utilizzo navale. Entrambi i moduli sono obbligatori per i materiali utilizzati: il modulo B conferma la resistenza al fuoco, certifica che il materiale ha basse proprietà di propagazione della fiamma e non produce quantità eccessive di fumo e prodotti di combustione tossici.

Il modulo D, invece, conferma la garanzia di qualità della produzione e copre quindi il processo produttivo, la sua gestione e i sistemi utilizzati.

Marine Interiors, Amburgo, Padiglione A3, Stand 340

www.marineinteriors-expo.com

HI-MACS® by LG Hausys

www.himacs.eu

HI-MACS® 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 HI-MACS®: 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 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.

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®.

Sempre al passo con l'innovazione, LG Hausys ha recentemente presentato due nuovi prodotti: HI-MACS Structura®, reso unico da pannelli con texture 3D completamente personalizzabili, e HI-MACS® Ultra-Thermoforming, la più grande invenzione nella storia dei solid surface dalla loro creazione, nel 1967. HI-MACS® Ultra-Thermoforming è nato da una formula innovativa che ne aumenta del 30% le possibilità termoplastiche, rivoluzionando la progettazione con il solid surface e spingendola ad altri limiti.

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, presenta una speciale trasparenza se esposta 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® ha inoltre ottenuto le certificazioni francesi **QB** e **CSTB ATec "Avis Technique"** per le applicazioni su facciata.

HI-MACS® offre una garanzia di 15 anni per i prodotti realizzati e distribuiti da un membro della rete di produttori e distributori autorizzati Quality Club HI-MACS®.



HI-MACS®. Because Quality Wins.

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

Let's connect!



HI-MACS® Media contact per l'Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lghausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili: www.himacs.eu/newsroom

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 Francoforte (Germania).