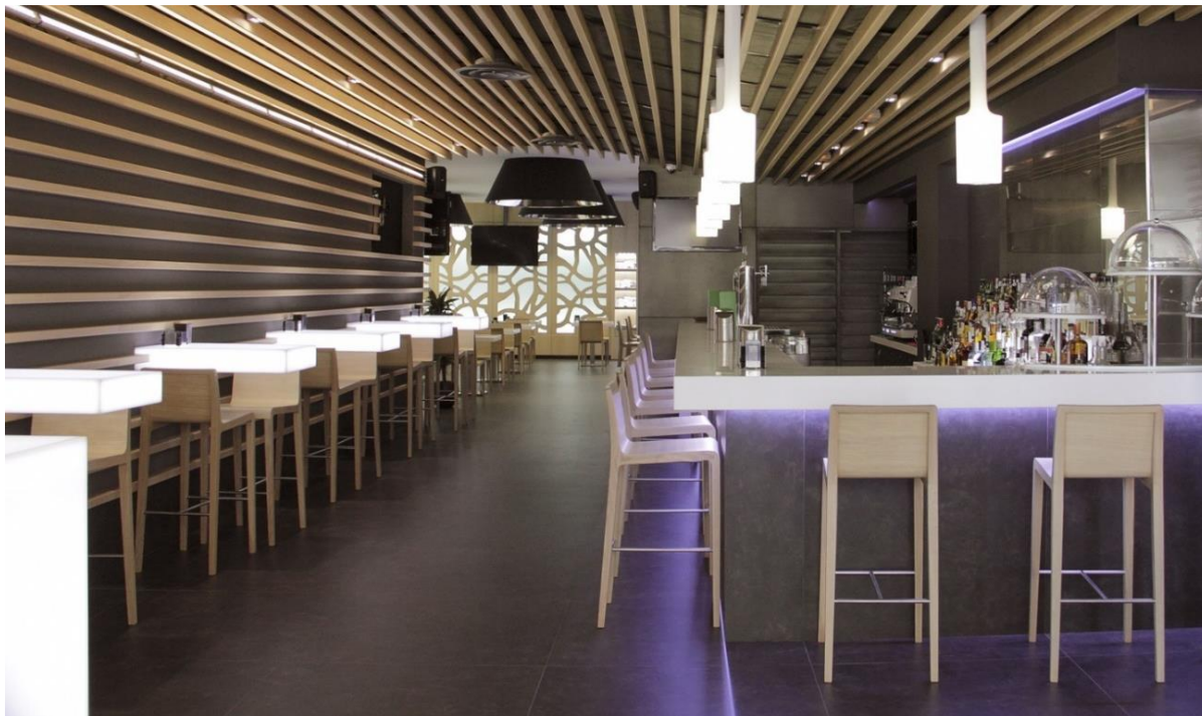


HI-MACS® illumina la nuova Cervecería Islia



Nel cuore di La Coruña, nel comune di Ordes, si trova la **Cervecería Islia**, un locale progettato dallo studio di interior design **PF1** e che si distingue per le sue forme organiche oltre che per l'arredamento retroilluminato realizzato in **solid surface HI-MACS®**.

Questo spazio, articolato in più sale, è il risultato di uno studio approfondito dell'ambiente naturale che circonda il locale, che i progettisti hanno cercato di riproporre in diversi elementi di interior: *“Dopo la prima fase di studio”* afferma Loli Moroño, direttrice creativa di PF1 Interiorismo *“ci siamo resi conto che avremmo dovuto valorizzare il più possibile il paesaggio limitrofo. Da qui è nato il progetto, dalla forte identità e che cerca di reinventare le forme della natura con elementi semplici e arguti accostamenti di materiali”*.

Il progetto ha richiesto allo studio di affrontare una grande sfida, dal momento che lo spazio era di dimensioni limitate, con un ingresso angusto e un retro buio e desolante. Per questo motivo il primo passo fondamentale è stato di illuminare a giorno tutto il locale con l'utilizzo dei LED. L'idea iniziale si è poi sviluppata rapidamente, e lo studio ha così deciso di integrare l'impianto di illuminazione nei diversi complementi d'arredo.

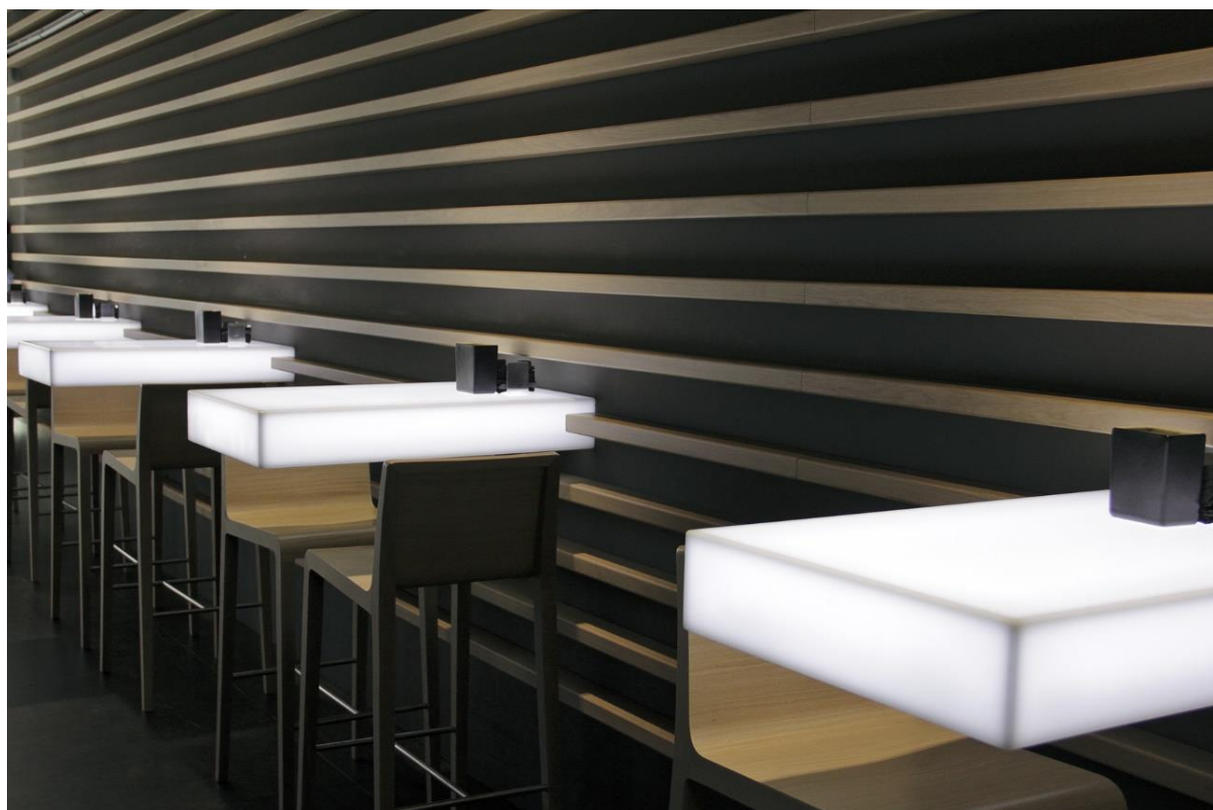
La scelta del materiale per la loro creazione si è rivelata in questo senso fondamentale ed è ricaduta su HI-MACS®, il solid surface funzionale, sostenibile e dalle innumerevoli proprietà tecniche. HI-MACS®, infatti, in alcune sue versioni offre una particolare traslucenza che gli

consente di interagire con la luce artificiale, pur senza snaturare la sua sorprendente resistenza.

“Avevamo bisogno di materiali innovativi, ma che offrissero al tempo stesso una solida garanzia in termini di durata e di facilità di manutenzione. Abbiamo optato dunque per la pietra acrilica HI-MACS® prodotta da LG Hausys, dalla quale il cliente è stato particolarmente colpito”, afferma Loli Moroño.

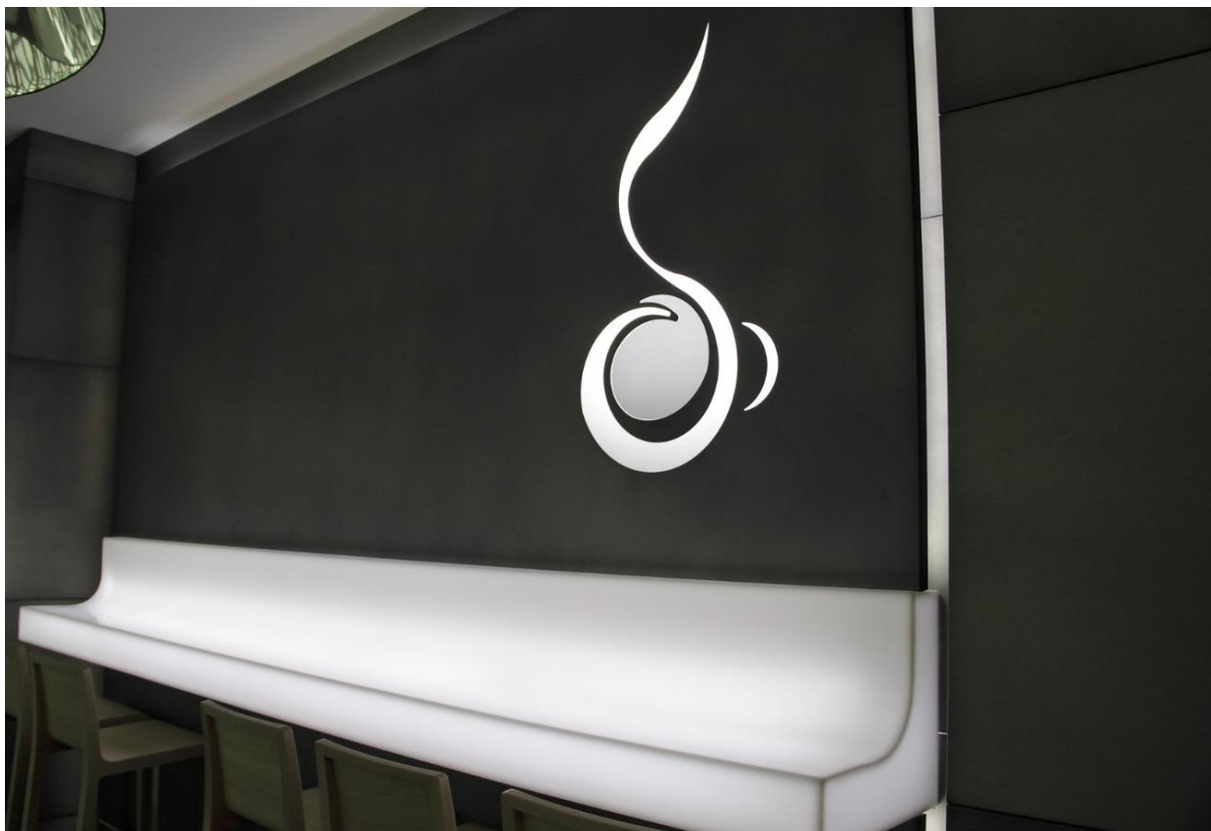
Luce e leggerezza dell'arredamento

I protagonisti dell'ambiente sono certamente i tavoli sospesi realizzati in HI-MACS®. Il materiale ha consentito di retroilluminare i piani pur senza renderli abbaglianti o fastidiosi per i clienti, così come di creare top robusti, resistenti a macchie, batteri e perfetti per il contatto con il cibo, grazie all'assenza di pori sulla superficie. Particolare è anche il movimento dato dagli inserti lignei a parete, che creano un suggestivo “effetto onda” tridimensionale al quale sono ancorati i complementi sospesi.



HI-MACS® può essere lavorato in maniera tale da eliminare i segni di giunzione alla vista ed essere, così, oltre che suggestivo e omogeneo, anche estremamente facile da pulire. Per questo motivo il solid surface è stato selezionato anche per elementi più grandi, come il

bancone bar, il portabottiglie e la vetrina degli alimenti. Utilizzando la tecnica della termoformatura, infine, con il solid surface è stato creato anche un bancone di servizio curvo e sospeso, incassato nella parete, che dona allo spazio un aspetto inusuale.



I designer dello studio PF1 hanno creato uno spazio spettacolare, un ambiente moderno dove degustare la cucina locale.

INFORMAZIONI SUL PROGETTO

Nome del progetto: Birreria Cervecería Isla

Architetto responsabile della ristrutturazione: FP1 Interiorismo

Luogo: Ordes, La Coruña, Galizia (Spagna)

Fabbricante HI-MACS®: Carpintería Ramón García S.L

Materiale: HI-MACS® Alpine White e Opal www.himacs.eu

Elementi realizzati in HI-MACS®: Tavoli, lavabi, portabottiglie, portaombrelli e insegna.

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 traslucenza 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® 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®. 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® 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).

HI-MACS® Media contact per l'Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - Ph. +41 (0) 22 879 54 83 Mobile +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lghausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili: www.himacs.eu