

## HI-MACS® onora le origini dello chef Martín Berasategui nel suo nuovo ristorante di Maiorca



Lo chef Berasategui davanti a uno dei murales creati su una parete in HI-MACS®, per il suo nuovo ristorante a Palma di Maiorca.

*El Txoko de Martín, il primo progetto post-pandemia lanciato dallo chef con il maggior numero di stelle Michelin della scena culinaria spagnola, apre a Palma di Maiorca offrendo un'esperienza gastronomica a prezzi accessibili, in uno spazio unico di 600 m<sup>2</sup> con molteplici accenni alle origini basche di Berasategui.*

Il nuovo ristorante **El Txoko de Martín** è stato inaugurato in tempo per l'estate 2021, deciso a rendere i mesi difficili della pandemia un lontano ricordo. All'interno di questo nuovo locale, le decorazioni dai dettagli in legno, ferro, pietra e ceramica svolgono un ruolo importante. La parte più sorprendente del ristorante sono i **tre grandi murales**, realizzati dall'**azienda di Maiorca "Sublime"** utilizzando il materiale **Solid Surface HI-MACS®**; i murales rappresentano varie discipline sportive, due delle quali sono nate nei Paesi Baschi.

Il progetto era volto a creare uno spazio in cui i commensali potessero assaporare una **cucina tradizionale ma innovativa** a marchio Berasategui, ma dove potessero anche trascorrere del tempo piacevole con amici e familiari, in un'**atmosfera intima e accogliente**. In basco, lingua madre dello chef, "txoko" significa "angolo". Nel trasporre questo concetto al suo nuovo ristorante, Berasategui voleva **condividere un po' della sua terra con gli abitanti di Maiorca**, creando un piccolo "angolo" a Palma dove potessero assaporare una varietà di prelibatezze dei Paesi Baschi e godersi le tradizioni basche in buona compagnia.

Naturalmente, il design del locale doveva essere all'altezza della qualità dei prodotti e del servizio offerto, quindi sono stati ideati tre murales, da installare in diversi punti del ristorante. Le **immagini ritraggono tre sport**: il canottaggio tradizionale basco, la pelota basca e il calcio, in onore dei trascorsi sportivi di Berasategui nella sua terra natale. Questi murales, che attirano lo sguardo dei visitatori già dall'ingresso, sono stati realizzati su **Solid Surface HI-MACS®**, nel colore Alpine White, mediante una complessa e sapiente **tecnica di sublimazione**.



Sublime, la società del Gruppo Concord di Maiorca, incaricata di progettare i murales, spiega il processo di sublimazione eseguito su HI-MACS®; si tratta di una tecnica complessa, mediante la quale **le stampe digitali sono state trasferite allo stato gassoso sul materiale Solid Surface**, applicando una pressione e un calore controllati all'interno di forni speciali.

La vasta esperienza di Sublime con le tecniche di sublimazione ha assicurato che le immagini finali fossero **completamente incorporate nel materiale**, rendendo l'opera d'arte resistente, durevole e **adatta a luoghi con passaggio "intenso"**. HI-MACS® offre una serie di ulteriori vantaggi, che hanno fornito valore aggiunto al risultato finale: una superficie completamente liscia e priva di pori, che ha garantito la perfetta integrazione del colorante, e l'assenza di giunti, per una finitura estremamente igienica, che semplifica la pulizia e garantisce un alto livello di resistenza e di durata in luoghi pubblici come questo ristorante.

"Sono pochissimi i materiali che possono essere modellati in modo tale da sembrare piastrelle e che sono in grado di ricevere il trasferimento a caldo di un'immagine all'interno della propria struttura", osserva Juan Chito, designer di Sublime, in riferimento alle proprietà di HI-MACS®.

Per quanto riguarda la resa finale e la combinazione della tecnica con il materiale, aggiunge che "i lati convessi e l'applicazione di uno strato di resine epossidiche sulla parte frontale hanno consentito di ottenere l'effetto screpolato e distorto che stavamo cercando in questo progetto decorativo".



Grazie a questi murales, che sono in linea con la qualità della cucina di Berasategui, l'interno del ristorante si distingue anche per le sue decorazioni moderne e accoglienti: le **trame rustiche dalle tonalità calde** creano un ambiente dinamico e confortevole. La posizione del ristorante a Santa Catalina, l'antico quartiere di pescatori, ha ispirato un **interior design che rispetta la tradizione e la storia** di quest'area caratteristica.

L'amore di Berasategui per Maiorca e per le sue origini basche si riflette nel legno dei soffitti, nei dettagli decorativi, nei colori naturali (come le tonalità del verde e del blu) e nelle cornici alle pareti, che ritraggono le foto della famiglia dello chef e del ristorante dove è nato e cresciuto.

Il nuovo ristorante a marchio Berasategui ha una capacità di **200 posti a sedere; lo spazio è suddiviso tra una sala principale, una zona privata e una esterna**, e promette di diventare il luogo d'incontro per eccellenza di Maiorca per cibo e relax, con una cucina tradizionale ma innovativa, che celebra le origini dello chef.



### **INFORMAZIONI SUL PROGETTO**

**Progetto:** Ristorante El Txoko de Martín

**Location:** Palma di Maiorca, Isole Baleari - Spagna

**Trasformatore HI-MACS®:** Sublime, Gruppo Concord

**Distributore HI-MACS®:** Panelwork

**Materiale:** HI-MACS® Alpine White

**Dimensioni dei murali:**

- Murali canottaggio: 500 x 160 cm
- Murali pelota basca: 550 x 250 cm
- Murali calcio: 160 x 240 cm

**Design murali:** Juan Chito

**Foto:** ©David Sandron – Sublime, Gruppo Concord

## HI-MACS® Natural Acrylic Stone 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, LX Hausys ha recentemente presentato due nuovi prodotti.

Il primo è **HI-MACS® 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, **HI-MACS® Intense Ultra**, combina invece il meglio dei due mondi: **Intense Colour Technology e Ultra-Thermoforming**.

HI-MACS®, 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 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® 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 **LX Hausys (ex LG Hausys)**, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LX Holdings Corp.

**HI-MACS® Contatto media per l'Europa:**

Mariana Fredes – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)  
Fotografie in alta risoluzione disponibili su: [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)