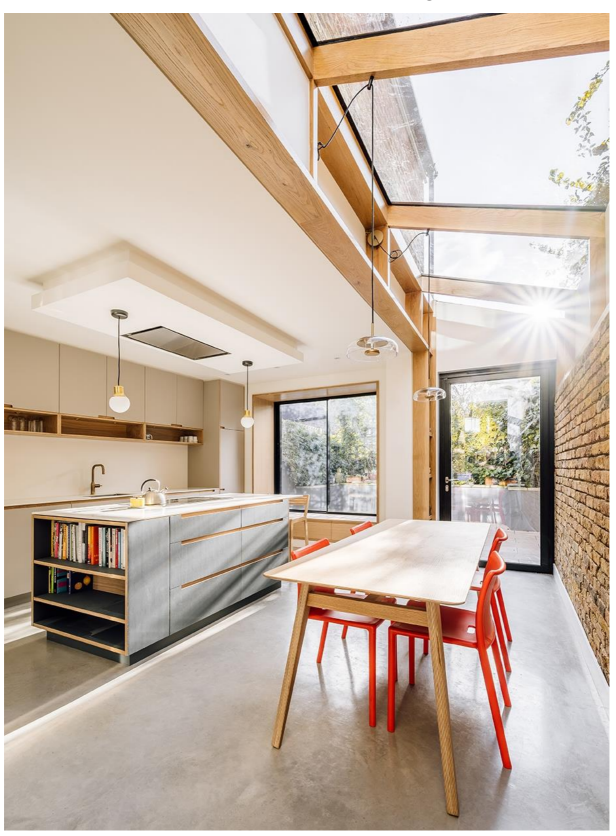


Una moderna cucina con piani di lavoro in HI-MACS® a Stoke Newington





Lo studio di architettura **Material Works** si è occupato dell'ampliamento di questa abitazione vittoriana nel quartiere di Stoke Newington a Londra. Nonostante i limiti imposti dallo spazio, la sfida dei progettisti è stata trasformare l'ambiente cucina originario, buio e angusto, in una stanza aperta e luminosa in grado di soddisfare le esigenze dei committenti. I proprietari hanno affidato a VOEG Ltd la progettazione e la produzione di questa cucina luminosa e contemporanea.

Per raggiungere questo ambizioso obiettivo è stato aggiunto alla struttura esistente, un lucernario che ha consentito di "aprire" la parete e di aumentare, così, lo spazio, accessibile dall'esterno grazie a un'ampia porta a vetri. L'attento studio dell'ambiente ha consentito di inserire sia un'isola cucina caratterizzata da un piano di lavoro in HI-MACS®, sia un grande tavolo da pranzo.

Il robusto pavimento in cemento lucido è stato controbilanciato dall'utilizzo di travi in rovere naturale, per sostenere il lucernario e creare l'ampliamento della cucina.



La cucina senza maniglie è completata da top in **HI-MACS®** Ivory White, scelti per la facilità di pulizia e l'elegante finitura. HI-MACS® è il Solid Surface perfetto per la realizzazione di piani di lavoro, grazie alla non-porosità e all'assenza di giunti visibili, che impediscono la formazione e la proliferazione di germi e batteri. Come i piani di lavoro, anche il paraschizzi della cucina sono stati realizzati nel Solid Surface HI-MACS®. Con una garanzia di 15 anni, se installato da un membro del Quality Club, HI-MACS® offre un eccellente rapporto qualità/prezzo.

"Volevamo qualcosa di moderno e di più creativo rispetto alle altre abitazioni 'standard' del quartiere. Il progetto è davvero fantastico grazie alla finestra 'rialzata' con seduta, le travi in quercia, il cemento levigato e i mattoni a vista", ha dichiarato il committente.



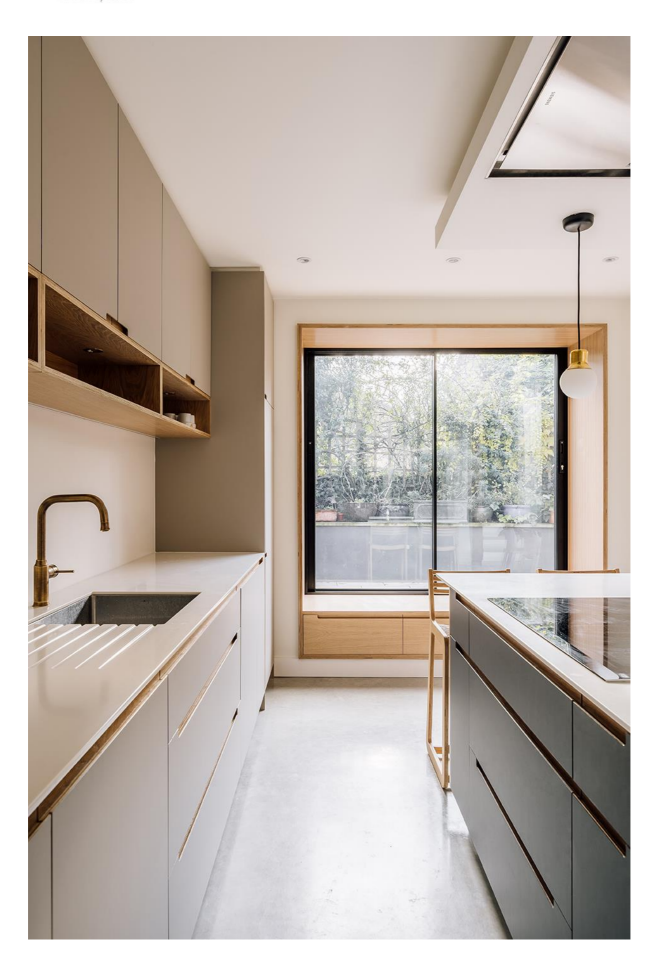
"L'emergenza sanitaria ci ricorda quanto igiene e pulizia siano importanti. Due caratteristiche essenziali che richiedono solo l'uso dei migliori materiali. Grazie alla resistenza a sporco, virus, batteri e numerosi agenti chimici, HI-MACS®, con le sue certificazioni internazionali, è il materiale perfetto per rivestimenti a parete, arredi, superfici di lavoro e altre applicazioni in cui l'igiene è fondamentale" Martin Saxby – Country Manager LG Hausys Europe.



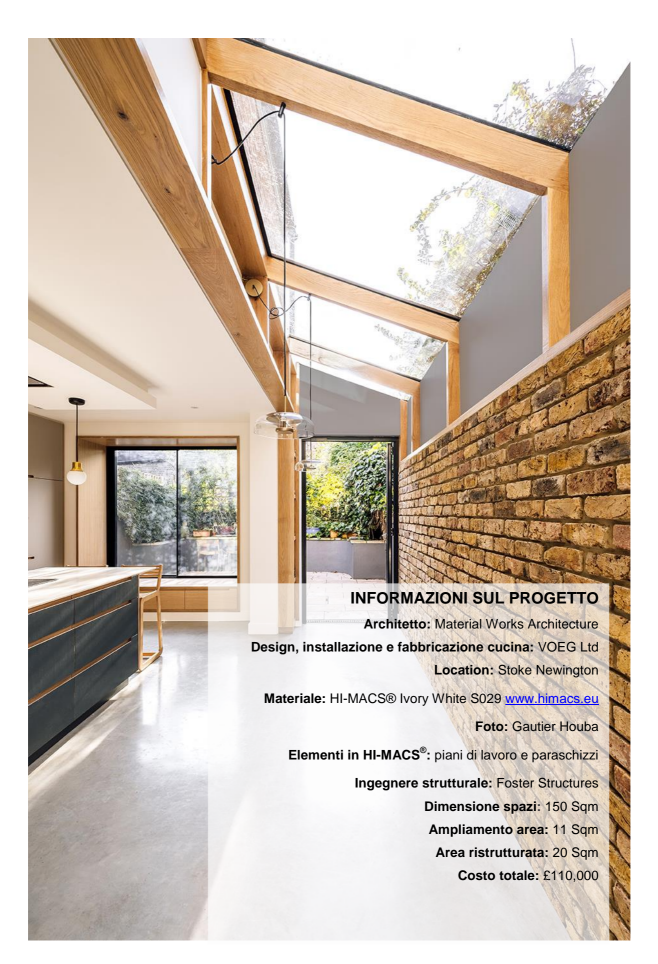




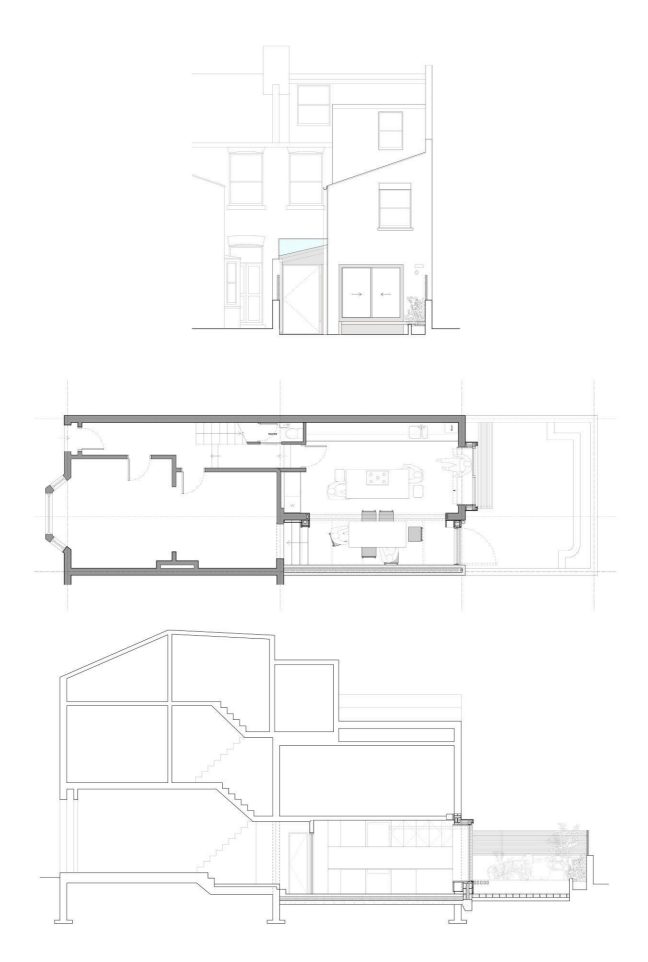














HI-MACS® Natural Acrylic Stone

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 translucenza 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 <u>website</u> 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.