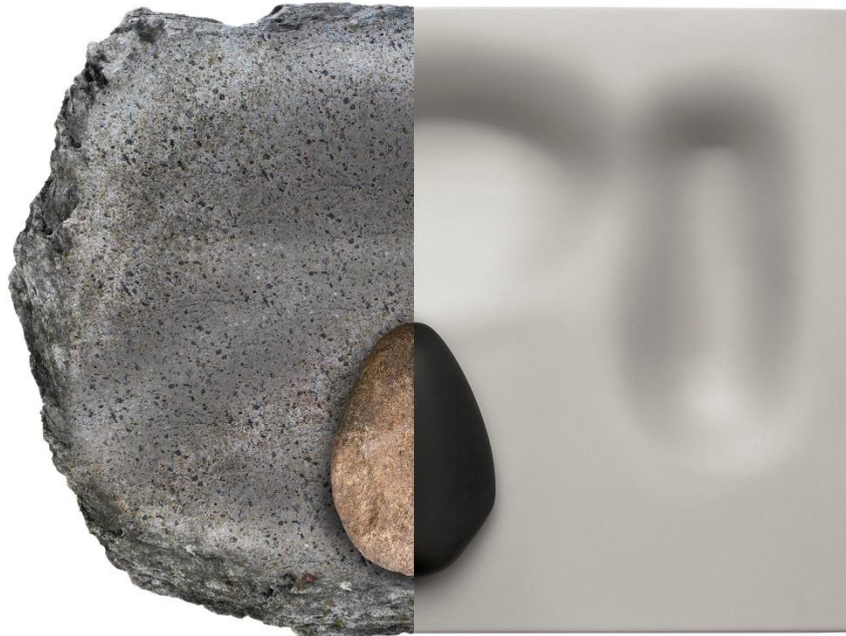


Primitive Kitchen: back to basics with HI-MACS®



The paleolithic age. An anonymous human imparts a whole new function to “stone” objects. Man begins to break food into pieces, cut it and crush it.

2017. While people watch TV cooking programmes looking for for the very latest hi-tech kitchen devices, Swedish designer *Erik Bele Höglund* goes back to basics, and designs the **Primitive Kitchen Tool**, fashioned from **HI-MACS®**, for modern cavemen.

There's a lot to be said for cooking in traditional ways: there is a spirit that makes food taste better. Handling the ingredients while cooking, without using modern implements, helps one to rediscover foods, their consistency and their very essence. It makes things more interesting, but also gives a real physical sense of cooking, transforming it into a highly personal and unique act.

The Primitive Kitchen Tool turns cooking into a veritable ritual. It is constructed from **HI-MACS®**, a new-generation acrylic stone that is ultra-resistant and completely hygienic, and thus perfect for use with foodstuffs. Its pore-free surface prevents any build-up of waste or bacteria, making the kitchenware easier to clean.

Further, the ability to seamlessly join HI-MACS® means that it appears to be fashioned from a single piece of material, as if created by nature. We have thus moved on from natural stone to acrylic stone, but with improved safety and functionality.

The Primitive Kitchen Tool is made up of two pieces: a platter, with various hollows in which foods may be placed and prepared, and a “stone”, which has two functions: the sharp end, to slice and cut (with different sized blades), or the blunt end of the handle, to crush and grind as with a traditional pessele and mortar.

Design: Erik Bele Höglund

HI-MACS® Supplier: LG Collection, Sweden

Material: HI-MACS® Alpine White, Dark Night

Photographs: © Erik Bele



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 e pigmenti naturali 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®, 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®. 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 for Europe:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lghausys.com
High resolution images available: www.himacs.eu/newsroom