

PRESSEMITTEILUNG  
ATTIMI BY HEINZ BECK  
MAILAND

COFFEE BAROUND BISTROT APERITIVO DINING

Fotos: © Andrea Martiradonna

**HI-MACS**<sup>®</sup>  
Natural Acrylic Stone™

## Fabio Novembre wählt HI-MACS® für die Gestaltung von Heinz Becks neuem Restaurant in CityLife, Mailand



***Ein Material der nächsten Generation mit mineralischer Optik: HI-MACS® aus der Volcanics Kollektion wurde für die spektakuläre Theke des „Attimi“, dem neuen Casual-Dining-Restaurant des Michelin-Sterne Kochs Heinz Beck im Mailänder Stadtteil CityLife, verwendet.***

„Wir erinnern uns nicht an Tage, wir erinnern uns an Momente“, schrieb der legendäre italienische Schriftsteller Cesare Pavese. Diese Worte nutzte der Architekt **Fabio Novembre** als Grundlage für das neue, von ihm gestaltete Restaurant „Attimi by Heinz Beck“. Attimi, das italienische Wort für „Momente“, ist als Bistro für alle Momente des Tages konzipiert, vom Frühstück bis zum Abendessen. Im neu entwickelten Stadtteil CityLife im Herzen des neuen Mailand gelegen, bietet das Attimi authentische und einzigartige Gourmet-Erlebnisse, die von Heinz Beck, einem in Deutschland geborenen und mit drei Michelin-Sternen ausgezeichneten Koch, erdacht wurden.



Das Restaurant hat sich bereits zu einem Maßstab in Sachen Speisen und Wein in der lombardischen Hauptstadt entwickelt. Die Räumlichkeiten entstanden in einer Kooperation zwischen Beck & Maltese Consulting und Chef Express (Cremonini Group).

Das Casual-Dining-Restaurant – ein Wald aus Stühlen, Sofas, Hockern und anderen Sitzgelegenheiten mit verschiedenen Tischkonfigurationen – ist um Säulen herum angeordnet, die den Raum in verschiedene Bereiche aufteilen: Cocktail, Dining, Aperitif und Bistro. Die Einrichtung ist in einer breiten Palette von neutralen Farben gehalten, dabei überwiegen Grautöne mit einigen leuchtenden Farbtupfern.

Im Mittelpunkt steht zweifellos die große, markante Theke. Diese erscheint wie ein mineralisches Agglomerat, wurde aber aus dem Mineralwerkstoff HI-MACS® in der Ausführung Frosty, einem Produkt der Volcanics-Kollektion, gefertigt. Hergestellt aus Mineralien, natürlichen Pigmenten und Acryl lässt sich HI-MACS® im Gegensatz zu Stein mittels Thermoformung in jede beliebige Gestalt bringen. Zudem lässt sich der Werkstoff wie Holz schneiden und so bearbeiten, dass sichtbare Fugen und mögliche Unregelmäßigkeiten oder Schäden, die im Laufe der Zeit auftreten können, beseitigt werden. Darüber hinaus ist HI-MACS® völlig porenfrei, wodurch es leicht zu reinigen und unempfindlich gegen Schmutz und Stöße ist; kurz gesagt, perfekt geeignet für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln und Personen. Die unregelmäßige Textur der Volcanics-Farben – Teil eines Kataloges von insgesamt rund 100 Ausführungen – imitiert die Struktur von Mineralagglomeraten und Gesteinssplittern und verleiht der Oberfläche dadurch ein natürliches Aussehen.

Die Haupttheke wirkt wie aus der Wand herausgearbeitet. Sie besteht aus drei übereinander gefalteten Ebenen, die von einer weiteren auskragenden Ebene gekrönt werden, an der eine dreidimensionale Version des hinterleuchteten Restaurant-Logos in einem eindrucksvollen Spiel aus Volumen und Perspektive prangt. Es ist eine beeindruckende Lösung im urbanen Stil, die an die Gestaltung der Piazza Tre Torri erinnert – der architektonische Kern und Einkaufszentrum des „neuen Mailand“. Bei der Präsentation seines neuesten Projekts bekräftigte der Architekt Novembre: *„Ich denke, dass die nicht zufällige etymologische Übereinstimmung von "present" im Sinne von Zeit und "present" im Sinne von Geschenk ein Ausgangspunkt für jede Designstudie ist. Hier verstehen wir Momente nicht als flüchtige Minuten des Lebens, sondern als intensive Erfahrungen, die wir festhalten müssen und die uns immer im Gedächtnis bleiben.“*



Diesem Gedankengang folgend, hat **Fabio Novembre** einen Treffpunkt mit einem unverwechselbaren Stil geschaffen, der sich perfekt eignet, um einerseits eine Reihe von kulinarischen Genussmomenten zu genießen und andererseits sehr kurze Momente, die „gerade lang genug für einen Kaffee“ sind. Es ist ein Raum, der allen offen steht, also ein sehr demokratischer Ort, der gleichzeitig edel und anspruchsvoll ist. Ein Ort für einen geselligen Moment, einen Moment der Entspannung, einen Moment des Genusses und sogar einen Moment für Design, dank HI-MACS®.

#### **PROJEKTINFORMATIONEN:**

**Projektbezeichnung:** Attimi by Heinz Beck – [www.attimi-heinzbeck.it](http://www.attimi-heinzbeck.it)

**Design:** Studio Novembre di Fabio Novembre – [www.novembre.it](http://www.novembre.it)

**Produktion:** Blue Red Group – [www.blueredgroup.it](http://www.blueredgroup.it)

**Lage:** Mailand CityLife – Einkaufsviertel, Piazza Tre Torri, Mailand

**Material:** HI-MACS® Frosty, Volcanics-Kollektion [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

**Fotonachweis:** © Andrea Martiradonna





## HI-MACS® von LG Hausys

www.himacs.eu

HI-MACS® ist ein Solid-Surface-Material, das in jede beliebige Form gebracht werden kann. Es findet verbreitet Anwendung in Architektur und Innenarchitektur, zum Beispiel als plastische und leistungsstarke Wandverkleidung oder als Oberflächenwerkstoff in Küchen und Bädern oder bei Möbeln, im privaten und im Objektbereich sowie in Projekten im öffentlichen Raum. Es besteht aus Acryl, natürlichen Mineralien und Pigmenten. Aus dieser Mischung entsteht eine glatte, porenfreie und optisch fugenlose Oberfläche, die die höchsten Standards in puncto Ästhetik, Herstellung, Funktionalität und Hygiene erfüllt und im Vergleich mit konventionellen Werkstoffen zahlreiche Vorteile bietet.

HI-MACS® eröffnet grenzenlose Möglichkeiten für Oberflächenlösungen und inspiriert kreative Köpfe in aller Welt. So haben zum Beispiel **Zaha Hadid**, **Jean Nouvel**, **Karim Rashid** und **David Chipperfield** mit HI-MACS® fantastische Projekte verwirklicht, deren Bandbreite von Küchen über Bäder bis hin zu dekorativen Gegenständen reicht und die in Hotels, Museen, Einkaufszentren oder auf Außenfassaden Verwendung finden.

Da Innovation bei LG Hausys immer im Fokus steht, führte das Unternehmen kürzlich zwei neue Produkte in den Markt ein: Zum einen **HI-MACS Structura®**, eine strukturierte 3D-Oberfläche, die völlig neue Anwendungsmöglichkeiten für das Solid-Surface-Material eröffnet. Zum anderen das Material **HI-MACS® Ultra-Thermoforming**. Diese innovative Rezeptur lotet die Grenzen neu aus, die der Gestaltung eines Solid-Surface-Materials bisher gesetzt waren. Das neue Produkt erlaubt eine um 30 Prozent höhere Verformbarkeit und stellt seit der Markteinführung 1967 die umfangreichste Neuerung in der Solid-Surface-Geschichte dar.

HI-MACS® von LG Hausys kann dreidimensional thermoplastisch verformt werden und ermöglicht optisch fugenlose Objekte. Dafür wird es in einem einfachen Verfahren erhitzt. Das Material ist in einem nahezu grenzenlosen Farbenspektrum erhältlich. Einige Töne weisen bei Lichteinwirkung eine spezielle Transluzenz auf.

HI-MACS® ist fast so robust wie Stein, kann aber ähnlich wie Holz verarbeitet werden: Man kann es sägen, fräsen, bohren und schleifen. HI-MACS® wird mithilfe einer Technologie der neuen Generation hergestellt – der **thermischen Aushärtung**. Die während des Herstellungsverfahrens erreichte Temperatur unterscheidet HI-MACS® von anderen Solid-Surface-Werkstoffen. So wird eine dichtere, noch homogenere und stabile strapazierfähige Oberfläche erzielt, die eine höhere Beständigkeit und ein überragendes Leistungsverhalten beim Thermoformen aufweist.

Zu den hygienischen Eigenschaften von HI-MACS® gehört, dass es keine Feuchtigkeit absorbiert, extrem fleckunempfindlich ist sowie leicht zu reinigen, zu pflegen und zu reparieren.

Unzählige, international anerkannte Zertifikate attestieren die Qualität von HI-MACS® bezüglich des ökologischen Engagements, der Hygiene und der Feuerbeständigkeit. Es ist das erste Solid-Surface-Material auf dem Markt, das für die Farbe Alpine White S728 die offizielle Europäische Technische Zulassung (European Technical Approval – ETA) für Fassaden erhalten hat.

HI-MACS® bietet die längste Gewährleistungsfrist auf dem Solid-Surface-Markt: 15 Jahre Garantie auf Produkte, die von einem Mitglied des HI-MACS® Quality Club hergestellt und installiert worden sind.



**HI-MACS®. Because Quality Wins.**

Besuchen Sie uns auf unserer Webseite unter [Website](#) und in unserem [Newsroom](#) – und bleiben Sie in Kontakt!

**Let's connect!**



HI-MACS® wird von **LG Hausys** entwickelt und hergestellt, einem der weltweit führenden Unternehmen im Technologiebereich, das zur LG Group gehört. Für den Vertrieb ist die in Frankfurt (Deutschland) ansässige **LG HAUSYS EUROPE** zuständig.

**HI-MACS® Ansprechpartner für die Medien für Europa:**

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lghausys.com](mailto:mfredes@lghausys.com)  
Weiter Informationen und hochauflösende Bilder sind erhältlich unter [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)