

Kosmopolitische, stilvolle Nostalgie im Restaurant Fleur de Lin, Belgien



Für großes Aufsehen sorgt ein schönes neues Restaurant im belgischen Ort Zele, das Ende 2013 eröffnet wurde: das Fleur de Lin. Die Eigentümer – Küchenchef Lode De Roover und seine Partnerin Barbara Dhondt – hatten das gemeinsame Ziel, ein stilvolles Restaurant mit einem Hauch von Nostalgie zu eröffnen. Auf der Suche nach einem geeigneten Ort stießen sie im Dreieck Gent, Antwerpen und Brüssel auf die ehemaligen Büroräume in der alten Mühle Zevensterre, die strategisch gut platziert in der Nähe der Stadtmitte liegen.

Für die Durchführung des Projekts engagierten die Eigentümer das Designstudio KLETZ und den HI-MACS® Hersteller SAAM. Der optische Eindruck lag ihnen sehr am Herzen. Deshalb wählten sie die Materialien, die eine ganze Reihe strenger Vorschriften in puncto Hygiene, Haltbarkeit und Pflegeleichtigkeit erfüllen mussten, mit besonderer Sorgfalt aus. Gleichzeitig sollte das Ambiente in einem klassischem Stil, warm und elegant gestaltet werden. HI-MACS® bot sich natürlich bei den Bauelementen für die Bar als am besten geeignetes Material an. Aus dem verfügbaren Farbspektrum wurden schließlich mehrere Farben ausgewählt und gemeinsam verbaut.

Der aktuelle Trend zum Minimalismus in der Gastronomie wurde bei diesem Restaurant umgekehrt. Typisch für das Fleur de Lin ist die elegante Möblierung, die das Restaurant zu einem stilvollen, hochwertigen Ort gemacht hat, an dem alles bis zum letzten Detail ausgetüfelt wurde.



Im Eingangsbereich befindet sich eine maßgeschneiderte Bar aus HI-MACS® in den Farben Black und Verona, an dem die Gäste ihren Aperitif trinken können. Die hohen Decken des eindrucksvollen Gebäudes wurden im Original erhalten und mit Akustikelementen ausgestattet. Die reduzierten und doch starken Linien der Möbelkollektion (Warendorf von KLETZ) verleihen dem Raum einen eigenen Charakter, und das fugenlos verarbeitete HI-MACS® bildet im Gesamtkonzept einen eindrucksvollen Kontrapunkt. Der Schriftzug wurde von SAAM handwerklich perfekt in HI-MACS® Alpine White ausgeführt und wird durch ein zartes goldenes Blatt ergänzt. Auch die Geschäftskarten des Restaurants sind damit geschmückt.



Der Restaurantbereich beeindruckt durch einen trendigen und attraktiven industriellen Look. Die authentische lange Holztheke der Mühle blieb erhalten und wurde perfekt in die neuen Materialien integriert. Die neue Optik wurde dank des Solid-Surface-Materials erzielt, der auch für die Kühltürme eingesetzt wurde, die den Wein korrekt temperieren. Die Innenräume sind mit modernen blauen Sesseln und Tischen ausgestattet, die dem Fleur de Lin ein zeitgemäßes und doch klassisches Aussehen verleihen. Die gleiche Perfektion zeichnet den privaten Speiseraum, den Konferenzraum und die sanitären Anlagen aus.

Küchenchef Lode De Roover, 2011 zum besten Nachwuchskoch gewählt, ist von HI-MACS® begeistert. Er hat auch seine Privatküche von KLETZ und SAAM gestalten und mit dem Solid-Surface-Material der neuen Generation ausstatten lassen.

Projekt: Restaurant Fleur de Lin www.restaurantfleurdelin.be

Ort: Zele, Lokerenbaan 100, ehemaliges Industriegelände der Spinnerei Van der Eecken

Entwurf: KLETZ, Belgien - www.kletz.be

Herstellung: SAAM, Belgien - www.saam.be

Material: HI-MACS® Alpine White, Black, Verona, Babylon Beige

www.himacs.eu

KLETZ

WAS IST HI-MACS[®]?

HI-MACS[®] ist ein Acrylstein der neuen Generation. Das Material wird von **LG HAUSYS**, einem weltweit führenden Technologieunternehmen, entwickelt und gefertigt. Für den Vertrieb zuständig ist **LG HAUSYS EUROPE** mit Sitz in Genf (Schweiz).

Aufgrund seiner thermoplastischen Verformbarkeit, der breiten Farbpalette, der Transluzenz und der unsichtbaren Fugen sind mit HI-MACS[®] unzählige Designs und exklusive Oberflächen machbar. Darüber hinaus lässt sich das Material so leicht wie Holz verarbeiten, und es ist problemlos in der Handhabung und im Zuschnitt.

Zu den hygienischen Eigenschaften von HI-MACS[®] zählt, dass das Material keine Feuchtigkeit absorbiert und extrem fleckenresistent ist. Die glatte und porenfreie Oberfläche verhindert, dass Flüssigkeiten eindringen. Das Material ist vollkommen steril, pflegeleicht und problemlos zu reparieren.

Das Solid-Surface-Material HI-MACS[®] verfügt im Gegensatz zu anderen marktüblichen Werkstoffen über die europäische technische Zulassung (**European Technical Approval - ETA**) für Fassaden (für die Farbe Alpine White S728), die von der EOTA-(Organisation for Technical Approvals) verliehen wurde.

Während des Fertigungsverfahrens wird HI-MACS[®] mittels eines hochmodernen Wärmebehandlungsprozesses auf sehr hohe Temperaturen erhitzt. Dieses Verfahren verleiht HI-MACS[®] Eigenschaften, die das Material von anderen Acrylstein-Werkstoffen unterscheidet; es wird dadurch homogener und stoßfester und beständiger gegen UV-Strahlen.

Acrylstein bietet unendliche Möglichkeiten für die individuelle Gestaltung und hat bereits viele Designer und Architekten weltweit inspiriert. So haben **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid** und **David Chipperfield**, um nur einige zu nennen, mit HI-MACS[®] fantastische Projekte verwirklicht, wobei die Bandbreite von Küchen bis zu Badausstattungen, einschließlich Dekorationsobjekten, für Hotels und Museen sowie Einkaufszentren und zu Fassadenverkleidungen reicht.

HI-MACS[®] gibt es in rund 100 Farben in verschiedenen Kategorien: **Solids, Granite, Sand, Pearl & Quartz, Volcanics, Lucent, Eden, Galaxy** und **Marmo**. Je nach Farbton wird der Mineralwerkstoff in Stärken von 3, 6, 9 und 12 mm geliefert. HI-MACS[®] ist mit mehreren internationalen Zertifizierungen hinsichtlich des Umweltschutzes, der Hygiene und der Feuerbeständigkeit ausgestattet, z.B. **ISO 9001** und **14001, Greenguard, NSF, LGA** und dem **IMO MED** Zertifikat (Module B und D).

Die Marke HI-MACS[®] besticht durch ihre exzellente Servicequalität, die durch das **Quality Club** Programm gewährleistet wird – einem europaweiten Netzwerk hochqualifizierter Hersteller und Vertragshändler. HI-MACS[®] bietet mit 15 Jahren die längste Zeit Garantielleistungszeit im Markt.

Weitere Information:

www.himacs.eu

**HI-MACS[®] The New Generation
Inspired by Architecture**

Wenn Sie Pressemitteilungen und das Bildmaterial der letzten News hochladen wollen, gehen Sie zu HI-MACS[®] [newsletter](#) und [Press service](#).