

Eleganz in Weiß: Eine Küche aus HI-MACS®

Das Auge kocht mit



Ein großzügiges Penthouse im Herzen von Wien, gekennzeichnet von Purismus in der Farb- und Materialwahl sowie die klare Linienführung: Das Designkonzept soll die Geräumigkeit erhalten und verstärken.

Eine entscheidende Rolle spielt hierbei die großflächige Glasdachkonstruktion, die eine Herausforderung für das Design des Interieurs darstellt. Große Fensterflächen mit schattenspendenden Elementen unterbrechen die Dominanz der Dachschräge, wodurch der Raum sogar noch größer und offener erscheint. Die Idee war, unabhängig von einander in der Wohnung angeordnete Elemente einzubeziehen, um die vorhandene Struktur auszugleichen.

Die 36m² große Küche ist der Ort der Begegnung und der Kommunikation für die im Penthouse lebende, fünfköpfige Familie. Der ganze Raum ist hell, freundlich und praktisch; er nimmt die architektonischen Gegebenheiten des gesamten Apartments auf und setzt die klare Linie fort.

Die Frau des Eigentümers, eine passionierte Köchin, die ihre Familie und ihre Gäste mit kulinarischen Köstlichkeiten verwöhnen möchte, wünschte sich eine zentrale Kücheninsel mit ausreichend Arbeitsflächen für mehrgängige Menüs und gleichzeitig eine freie Sicht zum Wohnzimmer; außerdem sollten ihre frischen Küchenkräuter in Reichweite sein.

Pressebüro für Europa:

Mariana Fredes
LG Hausys Europe
mfredes@himacs.eu
T. +41 22 879 54 83

Bilder: www.himacs.eu/presse



Die Architekten von Project A01 Architects, Wien, arbeiteten für die perfekte Gestaltung eng mit Roskopf & Partner AG, Obermeier, zusammen und konnten so die Vorstellungen der Familie vortrefflich umsetzen. Das zentrale Element – die Kücheninsel mit ihrer dynamischen Form – hat eine homogene Arbeitsfläche aus HI-MACS® Acrylstein. Sie geht in den erweiterten Essbereich für schnelle Mahlzeiten über und wird so zum flexiblen Ort der Begegnung für die ganze Familie.

Die Verwendung von HI-MACS® trug wesentlich zur Vollendung der thermisch geformten Oberfläche bei, die durch ihre Robustheit und angenehme Haptik überzeugt. Der Farbton Alpine White strahlt hygienische Sauberkeit aus, die in einer großen Familienküche unverzichtbar ist.

Alle Flächen der Küche und selbst die Küchenladen wurden aus HI-MACS® gefertigt. Nur die Abstellfläche direkt neben dem Induktionsherd besteht aus Edelstahl. Die Liebe zum Detail war entscheidend für die Planung dieses Bereiches: Basiselemente mit abgeschrägten Fronten, die Fronten der Oberschränke aus thermisch geformtem HI-MACS®, eine weiche und lineare Küchentheke sowie die indirekte Sockelleisten- und Sockelbeleuchtung ergeben ein perfektes Ganzes – von Tageslicht erhellt, das durch die Steildachfenster einfällt.

Das im Jahr 1997 gegründete Architekturbüro Schmitzer Planegger ist die Abteilung für Innenausstattung von Project A.01 Architects, die sich auf die Planung von Einrichtungen für zukunftsorientierte Unternehmen und Privatleute spezialisiert hat. Neue Arbeits- und Lebensräume wurden im Laufe der Jahre entwickelt, traditionelle Funktionalität und traditionelle Formen wurden jedoch nicht außer Acht gelassen.



Projekt:

Küchenbereich für ein Loft in 1010 Wien, Österreich

Architekturbüro:

Project A01 Architects, ZT GmbH – Österreich, www.projecta01.com

Hersteller:

Roskopf & Partner AG, Obermehler, www.roskopf-partner.com

Material:

HI-MACS® Alpine White, Cima, www.himacs.eu

Penthousefläche: 500 m²

Küchenfläche: 36m²

Fotos: Nadine Blanchard/HI-MACS®

Pressebüro für Europa:

Mariana Fredes
LG Hausys Europe
mfredes@himacs.eu
T. +41 22 879 54 83

Bilder: www.himacs.eu/presse

WAS IST HI-MACS®?

Design-Produkte leicht gemacht

HI-MACS® ist ein Acrylstein, der zu ca. 70% aus Natursteinpulver, zu ca. 25% aus hochwertigem Acrylharz und zu ca. 5% aus Naturpigmenten besteht. Dieser neuartige Werkstoff wurde vom weltweit führenden Unternehmen in diesem Sektor, LG HAUSYS bzw. LG HAUSYS EUROPE, Genf/Schweiz, entwickelt und hergestellt.

Es handelt sich um ein ökologisches, qualitativ hochwertiges Produkt, das sich dank seiner Vielseitigkeit in der traditionellen Architektur- und Design-Welt immer stärker durchsetzt.

Die zwei Haupteigenschaften von HI-MACS® sind die absolute Wasserundurchlässigkeit und die lange Lebensdauer. Das Material ist so robust, dass Farbe weder verblasst noch abblättert. Durch das Acrylharz entsteht eine Transluzenz, die dem Material Ästhetik und Wärme verleiht. Dank seiner porenfreien Oberfläche ist HI-MACS® eben, hygienisch und pflegeleicht, unempfindlich gegen Flecken und wärmeresistent.

Seine materialtechnologische Eigenschaft macht HI-MACS® zu einem thermoelastisch formbaren Material, das auch für die dreidimensionale Gestaltung vielfältige Möglichkeiten bietet. Aufgrund des fortschrittlichen Technologieverfahrens lassen sich mit HI-MACS® edelste Designvarianten formen und zusammenfügen – die Gegenstände und Ausführungen wirken „wie aus einem Guss“. Die fugenlose Gestaltung ermöglicht ein besonders homogenes Erscheinungsbild.

Wenn es um hochwertiges Design geht, spielt jedoch nicht nur das Material eine Rolle, auch die Farbauswahl ist entscheidend. Durch beständiges Forschen mit Spitzentechnologien wurde ein großes Farbsortiment entwickelt: kräftige Töne, sanfte Strukturen, transluzente Pastellfarben oder edel schimmernde Texturen. HI-MACS® hat fast alle erdenklichen Farb-Nuancen im Sortiment – jeweils marmoriert, gesprenkelt oder homogen eingefärbt. Da sich je nach Anwendung bestimmte Farben besser eignen als andere, berät das Unternehmen Designer und Architekten gerne bei der richtigen Farbauswahl.

Der HI-MACS® Quality Club besteht aus einem Netz von zugelassenen und autorisierten Verarbeitungsexperten, die Planern und Architekten fachmännische und sachgerechte Unterstützung anbieten. Eine zusätzliche Sicherheit gibt die 15 jährige Garantie auf die Materialqualität.

**HI-MACS®: The New Generation.
Inspired by Architecture.**

www.himacs.eu

Pressebüro für Europa:
Mariana Fredes
LG Hausys Europe
mfredes@himacs.eu
T. +41 22 879 54 83

Bilder: www.himacs.eu/presse