HI-MACS

HIMACS fängt die entspannte Atmosphäre der Ostsee ein



Die neuen Eigentümer dieser Altbauwohnung in Warschau hatten eine klare Vision für ihr Zuhause: Sie wollten den ursprünglichen Charakter bewahren und gleichzeitig Komfort und Funktionalität verbessern. Mit diesem Ziel vor Augen wurde der Grundriss so umgestaltet, dass er den Bedürfnissen einer Familie gerecht wird. Anschließend wurde eine gründliche Renovierung durchgeführt. Entstanden ist eine gelungene Harmonie zwischen modernen Elementen und dem historischen Charme der Wohnung. Hochwertige Materialien wie der Mineralwerkstoff HIMACS fügen sich dabei auf ästhetische Art und Weise in den Altbau ein.

Historisches Erbe trifft auf modernes Wohnen

Ziel der Renovierung war es, den historischen Charme der Wohnung zu erhalten, ohne sie dabei in ein Museum zu verwandeln, und sie gleichzeitig nahtlos an eine moderne Lebensweise anzupassen. Die Architekten von **Unicreations** brachten eine klare und einladende minimalistische Ästhetik mit dem Charakter dieses fast hundert Jahre alten Gebäudes in Einklang und achteten darauf, die historischen Merkmale behutsam zu ergänzen und nicht zu überlagern.

Die ursprünglich im Enfilade-Stil entworfene Wohnung bestand aus einer Reihe aneinandergrenzender Räume. Diese Aufteilung wurde weitgehend beibehalten – allerdings mit kleinen Anpassungen: Zwischen Küche und Wohnzimmer schufen die Architekten einen zusätzlichen Durchgang, um die Raumnutzung zu verbessern, während sie die Verbindung zwischen zwei Schlafzimmern für mehr Privatsphäre schlossen.

Die originalen Eichenparkettböden, Glastüren und abgerundeten Deckenkanten wurden beibehalten und sorgfältig restauriert. In Küche, Bad und WC fanden die größten Veränderungen statt. Sie wurden mit modernen Materialien und Einrichtungsgegenständen völlig neu gestaltet.

Auch die Möblierung schlägt eine Brücke zwischen Alt und Neu. Hier bilden minimalistische, maßgefertigte Tischlerarbeiten einen ansprechenden Kontrast zu Vintage-Schätzen. Während des gesamten Gestaltungsprozesses entwickelten die Eigentümer eine Leidenschaft für Mid-Century-Designklassiker, die sich nahtlos in das Gesamtkonzept einfügten und eine unbeschwerte, eklektische Mischung ergaben.



Harmonie schaffen mit Farben und Materialien

Die harmonische Farb- und Materialpalette wurde von einem Hochzeitsfoto der Kunden inspiriert, das an einem Sehnsuchtsort des Paares aufgenommen wurde: auf einer Düne an der Ostsee.

Die Farbgebung des Interieurs erinnert daher auch an Himmel und Meer, Kiefernwälder und Sand und schafft ein beruhigendes und natürliches Ambiente. Ein durchdachter Mix aus Materialien wie Eiche (im Originalparkett) und Schwarznuss (in den neuen Tischlerarbeiten) verleiht den Räumlichkeiten Wärme und Kontinuität. Die blauen Harzböden in Bad und Küche sowie die Arbeitsflächen aus **HIMACS im Farbton Sapphire** sind die perfekte Ergänzung zu diesen erdigen Tönen und verleihen dem Interieur eine raffinierte, moderne Note und greifen gleichzeitig das Inspirationsthema Küste auf.







Eine Küche in Blautönen

Bei der umfassenden Renovierung der Küche ließen sich die Architekten von zwei Grundsätzen leiten: "Zum einen wollten wir eine monolithische Kücheneinheit mit homogenen Oberflächen schaffen, die porenfrei und langlebig sind – dafür war HIMACS das perfekte Material. Außerdem spielte die Farbe eine entscheidende Rolle: Uns schwebte ein sanftes Hellblau vor. HIMACS Sapphire war der schönste Farbton, den wir auf unserer Suche bei den Mineralwerkstoffherstellern finden konnten."







HI-MACS

Die unteren Schränke bilden eine horizontale, schlichte Einheit. Alle Oberflächen (Fronten, Arbeitsplatte und Sockelleisten) bestehen aus HIMACS Sapphire aus der Lucent Kollektion. Die nahtlos integrierten, eingelassenen Waschbecken sind ebenfalls aus dem Mineralwerkstoff gefertigt und weisen eine makellose, leicht zu reinigende Oberfläche auf. Gefräste Rillen in der Arbeitsplatte dienen als Abtropffläche und leiten das Wasser zurück ins Waschbecken. HIMACS ist ein äußerst vielseitiges Material, das die Qualität von Stein mit den glatten, porenfreien Eigenschaften eines homogenen Materials kombiniert, das wie Holz bearbeitet werden kann.

Ein raumhoher Schrank aus Walnussholz bildet einen schönen Kontrast zur blauen Farbgebung der Küche. Das auffällige Stauraumwunder, das Vorratskammer, Kühlschrank und Gefrierschrank beherbergt, greift die minimalistische, klare Linienführung der übrigen Küche auf. Die Fronten aus dunklem Walnussholz verleihen der Konstruktion Wärme und Tiefe und gleichen die kühlen Töne des Raumes aus.

Der fugenlose blaue Harzboden ist sowohl ein gewagtes Designelement als auch ein perfekter Ausdruck des persönlichen Stils der Eigentümer. Diese schwankten ursprünglich zwischen einem klassischen Boden in Schachbrettoptik mit schwarzen und weißen Fliesen, um den historischen Charme der Wohnung zu würdigen, und einem lebendigen, farbenfrohen Statement. Als Entscheidungshilfe stellte Magda Stanescu von Unicreations eine einfache, aber entscheidende Frage: "Wenn Sie jede Farbe der Welt für den Fußboden wählen könnten, welche wäre es?" Die Antwort lautete prompt: "Die Farbe unseres Autos!" Damit war die Entscheidung für den auffälligen blauen Harzboden gefallen.

Ein versteckter Rückzugsort

Noch ein weiterer Raum in dieser Wohnung, den man im Vorbeigehen leicht übersehen kann, wurde komplett neu gestaltetet. So versteckt sich das Badezimmer diskret hinter einer raumhohen Spiegeltür und bleibt auf den ersten Blick verborgen. Das Design wird von drei Hauptmaterialien mit ganz eigener Textur und eigenem Charakter bestimmt. Zwei Schlüsselelemente aus der Küche finden sich hier wieder: das Walnussholz und der tiefblaue Harzboden. Als drittes Material und erdendes Element kommen Steinfliesen in der Duschnische hinzu. In dem großzügigen Raum mit den hohen Decken, der von natürlichem Licht durchflutet wird, fügt sich alles zu einer harmonischen Komposition zusammen.







Der Traum der Eigentümer, historischen Charme mit modernem Komfort zu vereinen, wurde bis ins kleinste Detail verwirklicht. Auch Border Collie Jazz fühlt sich auf dem tiefblauen Boden sichtlich wohl!

PROJEKTINFORMATIONEN

Ort: Warschau, Polen

Architekten: Unicreations: Magdalena Stanescu, Łukasz Skalec |

www.unicreations.eu @unicreations.eu

Styling: Kornelia Dzikowska @korneliadzikowska

HIMACS-Verarbeiter: Atger | www.atger.pl

Material: HIMACS Sapphire S303

HIMACS-Elemente: Küche, Arbeitsplatte, Schrankfronten, Waschbecken und Sockelleisten

www.lxhausys.com/eu

Fotos: Tomo Yarmush https://tomoyarmush.com/

HIMACS

The shape of your ideas

www.lxhausys.com/eu/himacs

HIMACS 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 natürlichen Mineralien, Acryl und Pigmenten. Aus dieser Mischung entsteht eine glatte, porenfreie und optisch fugenlose Oberfläche, die die höchsten Standards in puncto Ästhetik, Verarbeitung, Funktionalität und Hygiene erfüllt und im Vergleich mit konventionellen Werkstoffen zahlreiche Vorteile bietet.

HIMACS eröffnet grenzenlose Möglichkeiten für Oberflächenlösungen und inspiriert kreative Köpfe in aller Welt. So haben zum Beispiel **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid** und **David Chipperfield** mit Hilfe von HIMACS fantastische Projekte verwirklicht.

LX Hausys setzt stets neue Maßstäbe hinsichtlich Innovation und schrieb mit der Einführung von **HIMACS Ultra-Thermoforming** Solid-Surface-Geschichte. Diese revolutionäre Rezeptur lotet die bisher gesetzten Grenzen der Formgebung neu aus und ermöglicht eine um 30 Prozent höhere thermoplastische Verformbarkeit. Darüber hinaus gelang mit **HIMACS Intense Ultra** eine wegweisende Weiterentwicklung, die das Beste aus zwei Welten vereint: die Intense-Colour-Technologie und die Rezeptur von Ultra-Thermoforming.

Um die Vorzüge der Arbeit mit HIMACS zu unterstreichen, werden sowohl der ikonische Farbton HIMACS Alpine White als auch eine breite Palette weiterer Farben mit SCS-zertifiziertem Pre-Consumer-Recyclinganteil angeboten. Dies unterstreicht das Engagement von LX Hausys für ein nachhaltigeres Produktportfolio.

HIMACS 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.

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

HIMACS absorbiert keine Feuchtigkeit, ist fleckenunempfindlich sowie leicht zu reinigen, zu pflegen und zu reparieren. Es besteht aus hochwertigen Materialien, die eine Oberfläche gewährleisten, die frei von schädlichen Substanzen wie Siliziumdioxid, Formaldehyd, VOC-Emissionen und Nanopartikeln ist. Mit diesem Fokus auf Gesundheit und Sicherheit bietet HIMACS in jeder Umgebung ein beruhigendes Gefühl.

Zahlreiche international anerkannte Zertifikate attestieren die Qualität von HIMACS 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.

HIMACS bietet eine 15-jährige Garantie für Produkte, die von einem Quality-Club-Mitglied hergestellt wurden.

Besuchen Sie uns auf unserer <u>Webseite</u> und in unserem <u>Newsroom</u> – und bleiben Sie in Kontakt! **Let's connect!**













HIMACS wird von **LX Hausys (ehemals LG Hausys)** entwickelt und hergestellt, einem der weltweit führenden Unternehmen im Technologiebereich, das zur LX Holdings Corp. gehört.