

Penthouse in Antwerpen
Zeitloses und elegantes Design



Dieses zeitlose und elegante Penthouse ist im Het Eilandje im historischen Hafengebiet von Antwerpen zu finden. Der Eigentümer nutzt das geräumige Apartment nicht nur als Wohnsitz, sondern auch für geschäftliche Tätigkeiten. Die aus hochwertigen Materialien wie Natureiche und dem Acrylstein HI-MACS® gestaltete, stilvolle Innenausstattung verkörpert Eleganz und einen reizvollen Charme.

Der eigenwillige Grundriss des Lofts mit seiner gewölbten Fassade bewegte den Designer Joke Holvoet von Elft bvba dazu, einen fließenden Übergang zwischen Küche und Esszimmer zu schaffen. Das Apartment ist gänzlich von natürlichem Licht durchflutet. Dieser Effekt wird durch die Wahl heller Farben für die Einrichtung zusätzlich verstärkt. Die Highlights des Interieurs sind zweifellos die attraktiv gestaltete Küche und der großflächige Einsatz von HI-MACS® in allen Bereichen – ein ausdrücklicher Wunsch des Besitzers, der ein innovatives Design als attraktiven Blickfang anstrebte.

Die Aufgabe bestand darin, den Wohnbereich, das Esszimmer und die Küche durch die Schaffung eines großen, weitläufigen und offenen Raumes auf harmonische Weise zu verbinden. Der asymmetrische Grundriss der Kücheninsel fungiert perfekt als Übergang und Verbindung dieser Bereiche.

Die Küche als Blickfang

Die Kücheninsel, die auf der Basis aus Glas zu schweben scheint, sowie die Eingliederung einer abgeschrägten Fläche, setzen den erwähnten Übergang zum niedriger gelegenen Essbereich auf äußerst ansprechende Weise um. Die gesamte Küche und auch der Fernsehschrank bestehen aus HI-MACS® Acrylstein.



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

Bilder: www.himacs.eu/presse



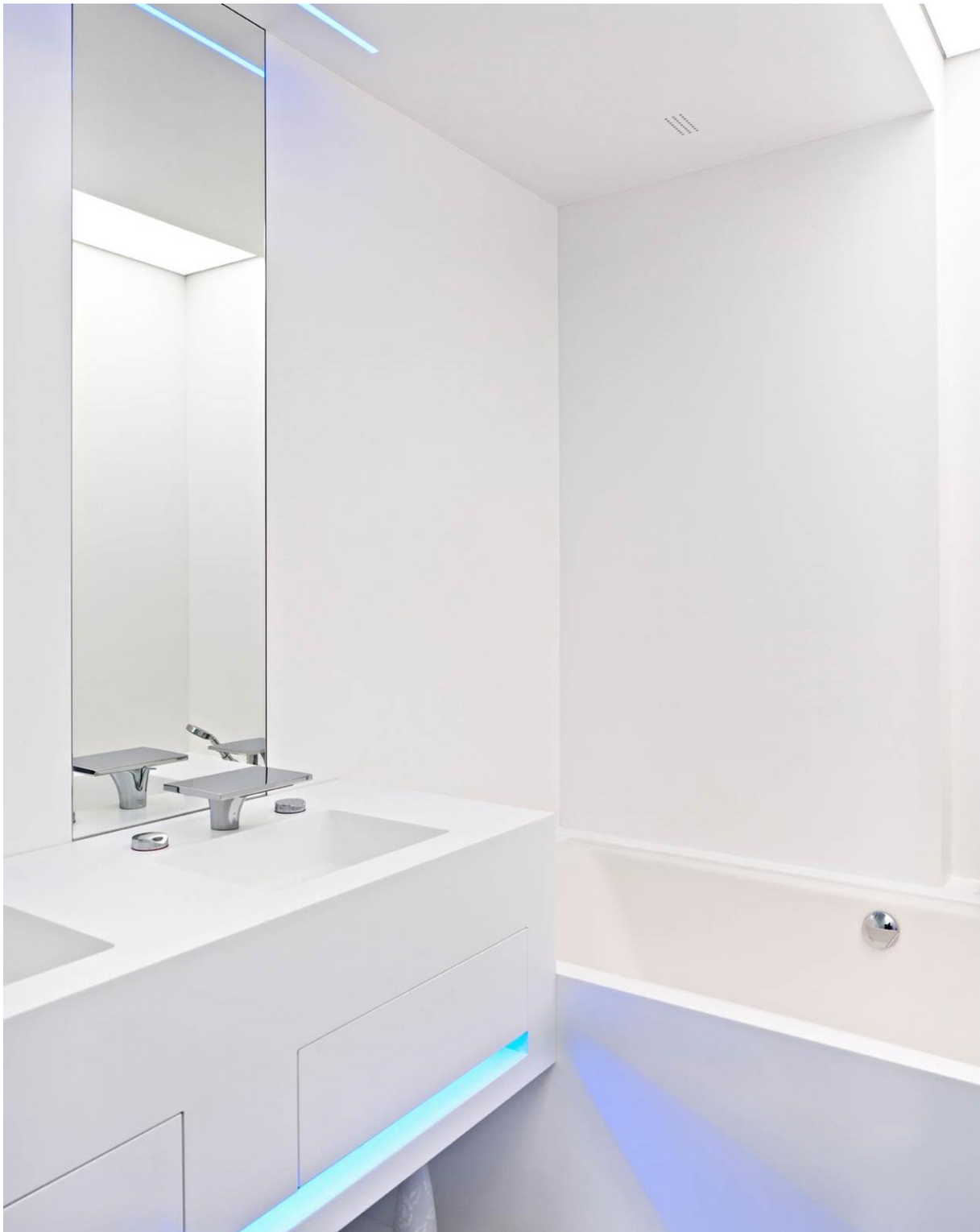
Die Kücheninsel besteht aus Transportgründen aus zwei Teilen, da das Apartment im 5. Stock liegt. Die Teile wurden daher erst vor Ort zusammengefügt, verklebt und geschliffen.



Dank der Eigenschaften von HI-MACS® sind alle Verbindungen ohne sichtbare Nahtstellen ausgeführt und lassen die Küche so wie aus einem Guss erscheinen. Die Hochschränke sind aus dunklem Eichenholz gefertigt.

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

Bilder: www.himacs.eu/presse



Der linke Teil des Fernsehschranks fungiert gleichzeitig als Basis der frei tragenden Treppe. Die HI-MACS®-Oberfläche wurde poliert, was einen satinierenden Effekt bewirkt.

Auch das Badezimmer präsentiert sich futuristisch und wirkt dank der Kombination von Materialien und Beleuchtung hell und einladend. Die Möbel mit integrierter RGB-LED-Beleuchtung sind, ebenso wie die Wände, aus HI-MACS® Alpine White, der Boden aus HI-MACS® Cima gefertigt. Die Decke aus lichtdurchlässigen Spanndecken mit TL-Beleuchtung vermittelt die Illusion von Tageslicht.

Pressebüro für Europa:

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

Bilder: www.himacs.eu/presse

Standort:

Antwerpen, Belgien

Designer:

Joke Holvoet, für Elft bvba

Herstellung:

Elft bvba, www.elft.be

Material:

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

Fläche:

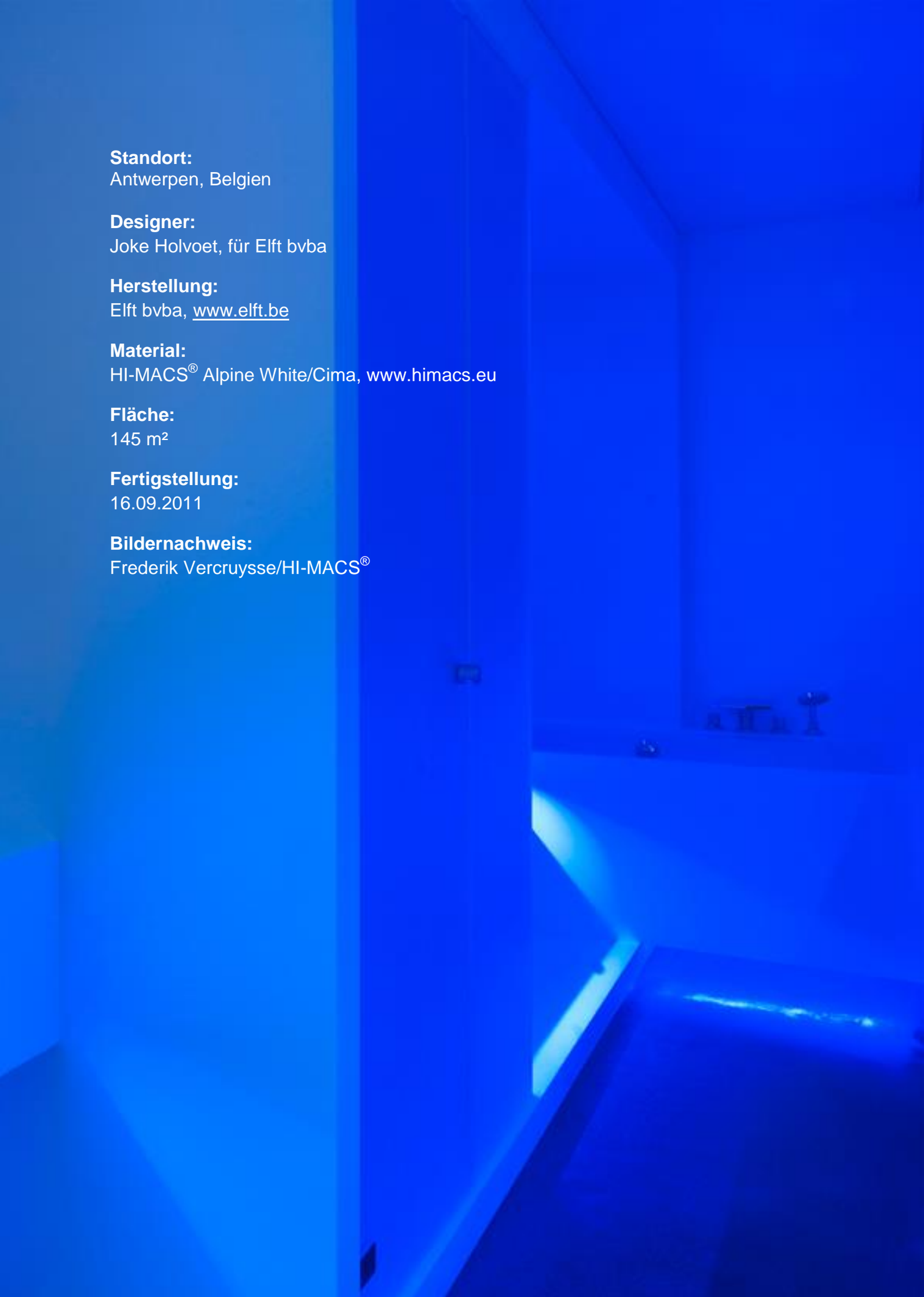
145 m²

Fertigstellung:

16.09.2011

Bildernachweis:

Frederik Vercruysse/HI-MACS®



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