

Un loft atemporal y sofisticado en Amberes, que seduce gracias a las propiedades de HI-MACS®



Fotografía: Frederik Vercruysse

Este loft ubicado en el histórico barrio Het Eilandje de Amberes (Bélgica) es un refugio sofisticado y atemporal que su propietario utiliza como vivienda y como espacio de trabajo. El interior, de diseño chic, respira elegancia gracias a los materiales de calidad empleados en su construcción: madera de roble y la Piedra Acrílica de Nueva Generación HI-MACS®.

La fachada totalmente curva ha supuesto un desafío para el diseñador Joke Holvoet, del estudio Elft bvba, que tenía que idear una transición fluida entre la cocina y el comedor. El apartamento queda totalmente inundado de luz natural, una luminosidad enfatizada por las tonalidades claras escogidas para el mobiliario.

Los puntos fuertes de esta casa contemporánea son, sin duda alguna, su cocina rompedora y armoniosa y el uso intensivo de HI-MACS® en todos los espacios, una exigencia del propietario, que quería un diseño cautivador e innovador para su apartamento.

La integración del salón, el comedor y la cocina en un único espacio abierto y acogedor supuso un auténtico reto, resuelto en parte gracias a la forma asimétrica de la isla de cocina, que ejerce como transición perfecta entre los otros dos espacios.

Una cocina cautivadora

Ligera y ultramoderna, la isla de cocina parece flotar sobre la base de vidrio. Su superficie oblicua solventa, en una única pieza, el pasaje de la zona de trabajo propiamente dicha a la del comedor, prolongando la encimera en una mesa para los comensales.



Gracias a las propiedades de HI-MACS®, las juntas resultan inapreciables, lo que confiere una apariencia monolítica a la cocina. Los armarios de la pared están acabados en madera de roble.

Oficina de prensa para Europa:

Mariana Fredes

LG Hausys Europe

mfredes@himacs.eu

T. +41 22 22 879 54 83

Fotos: www.himacs.eu/prensa



La cocina fue fabricada en dos piezas a fin de poder transportarla, ya que el apartamento se ubica en una 5ª planta. Las partes fueron posteriormente unidas, pegadas y lijadas in situ.



La parte izquierda del armario para la televisión son también los primeros escalones de la escalera flotante. El mueble fue fabricado en HI-MACS® y pulido para un acabado satinado.



Oficina de prensa para Europa:

Mariana Fredes

LG Hausys Europe

mfredes@himacs.eu

T. +41 22 22 879 54 83

Fotos: www.himacs.eu/prensa



El baño presenta un aspecto futurista, conseguido gracias a la combinación de materiales e iluminación. El mobiliario -que cuenta con iluminación LED RGB- y los muros han sido realizados en HI-MACS® Alpine White, mientras que para el suelo se ha optado por la tonalidad Cima. En cuanto al techo, está hecho a partir de una extensión translúcida, completada con lámparas TL a fin de crear la ilusión de una iluminación natural.

Oficina de prensa para Europa:

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

Fotos: www.himacs.eu/prensa

Ubicación:

Amberes, Bélgica

Diseñador:

Joke Holvoet para Elft bvba

Fabricación:

Elft bvba
www.elft.be

Material:

HI-MACS[®], tonalidades Alpine White y Cima
www.himacs.eu

Superficie:

145m²

Fecha de finalización:

16/09/2011

Fotografías:

Frederik Vercruysse

*Más información e imágenes en alta resolución disponibles
bajo petición*

ACERCA DE HI-MACS®

HI-MACS® es un material de piedra acrílica de última generación, creado y fabricado por **LG HAUSYS**, líder mundial en el sector de la tecnología, y comercializado por **LG HAUSYS EUROPE**, con sede central en Ginebra (Suiza).

Debido a su proceso de fabricación, uno de los más innovadores del mundo, así como a las materias primas que lo componen y a la facilidad en su manipulación posterior, HI-MACS® se adapta a cualquier forma deseada, lo que posibilita una gama infinita de diseños y unos acabados exclusivos.

Entre sus principales características, cabe destacar sus propiedades de termoformado que permiten adaptar el material a todo tipo de formas y diseños, su homogeneidad y resistencia, su amplia paleta de colores, la impermeabilidad a la luz que mantiene los colores inalterables incluso en intensas exposiciones, su facilidad de manipulado y corte ya que se puede trabajar como la madera, la posibilidad de ser impreso a través de un proceso de sublimación, sus cualidades traslúcidas y la posibilidad de ser montado sin juntas aparentes.

HI-MACS® es utilizado por las empresas más prestigiosas, y han confiado en sus cualidades diseñadores y arquitectos tan prestigiosos como **Zaha Hadid, Jean Nouvel, David Chipperfield, Rafael Moneo, Ron Arad, Nacho Moscardó, Marc Newson, Elke Delugan Meissl o Joaquín Torres**. Algunas de las obras más emblemáticas que cuentan con este material son el **Museo del Prado** y el **Hotel Puerta de América** en Madrid, el **Leonardo Glass Cube** y el **Porsche Museum** en Alemania o la tienda de **Zara** en Westfield (Reino Unido).

HI-MACS® está disponible en **100 colores**, agrupados en las siguientes gamas: Solids; Granite, Sand, Pearl & Quartz; Volcanics; Lucent; Eden; Galaxy y Marmo, y se puede encontrar en espesores de 3, 6, 9 y 12 mm. Además, cuenta con una amplia oferta de productos modulados entre los que destacan los fregaderos y lavabos. HI-MACS® posee numerosas certificaciones internacionales de medio ambiente, higiene, resistencia al fuego y procesos tales como las ISO 9001 y 14001, Greenguard, NSF, LGA o el IMO MED (Módulos B y D), entre otras.

HI-MACS® se distingue por su excelente servicio de atención al cliente, garantizado por el programa **Quality Club**, que está compuesto por una red de transformadores y distribuidores homologados en toda Europa. HI-MACS® ofrece la garantía más amplia del mercado: 15 años.

HI-MACS® The New Generation

Inspired by Architecture

www.himacs.eu