

***Attico dal design sofisticato ad Anversa realizzato con HI-MACS®***



**Fotografia:** Frederik Vercruysse

Questo attico sofisticato si trova nel porto storico di Anversa, Het Eilandje. Il proprietario utilizza questa spaziosa abitazione non solo per uso residenziale, ma anche per la sua attività. Gli interni di classe e senza tempo emanano charme ed eleganza e sono rifiniti con materiali di altissima qualità: legno di quercia naturale e HI-MACS®.

Poiché la pianta del loft ha una forma particolare caratterizzata da una facciata curva, la sfida consisteva nel riuscire a realizzare un passaggio fluido dalla cucina alla zona pranzo per il designer Joke Holvoet della Elft bvba. L'intero appartamento è inondato dalla luce naturale, che è messa in risalto dai colori chiari dei mobili.

I punti di forza di quest'abitazione sono sicuramente la cucina dal design raffinato e il largo uso di HI-MACS® in tutte le zone, una richiesta specifica del proprietario che desiderava realizzare un ambiente dal design innovativo e ad alto impatto visivo.

La sfida consisteva nell'integrare la zona giorno, la zona pranzo e la cucina in modo naturale, creando un open space ampio e spazioso. La forma asimmetrica della cucina a isola crea una transizione e un collegamento perfetti tra queste aree.

**Ufficio Stampa per l'Europa:**

Mariana Fredes  
mfredes@himacs.eu  
+41 (0)22 879 54 83

## ***Una cucina ad alto impatto visivo***

L'isola sembra fluttuare intorno alla base di vetro che, insieme alla superficie dalla forma smussata, risolve elegantemente la transizione verso la zona pranzo, posta ad un livello leggermente inferiore. Tutta la cucina e l'armadio porta TV sono realizzati in HI-MACS<sup>®</sup>.



Grazie alle proprietà di HI-MACS<sup>®</sup>, tutte le giunture sono invisibili, consentendo così di ottenere una cucina monolitica. Gli armadi a colonna sono rifiniti in legno di quercia scuro.

**Ufficio Stampa per l'Europa:**

Mariana Fredes  
mfredes@himacs.eu  
+41 (0)22 879 54 83



L'isola è stata realizzata in due parti per agevolare il trasporto, in quanto l'appartamento si trova al quinto piano. Le parti sono in seguito state unite, incollate e levigate sul posto.



La parte sinistra dell'armadio porta TV funge da estremità inferiore della scala a sbalzo. HI-MACS® è stato levigato per ottenere una finitura satinata.



Il bagno ha un look molto futuristico, ricco di luce grazie alla combinazione di materiali e fonti luminose. I mobili con illuminazione a RGB LED integrata e le pareti sono realizzati in HI-MACS<sup>®</sup> Alpine White, mentre il pavimento è in HI-MACS<sup>®</sup> Cima. Il soffitto teso traslucido con illuminazione TL crea l'effetto della luce naturale del giorno.

**Location:**

Anversa, Belgio

**Designer:**

Joke Holvoet, per Elft bvba

**Costruzione:**

Elft bvba  
[www.elft.be](http://www.elft.be)

**Materiale:**

HI-MACS<sup>®</sup> Alpine White, Cima  
[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

**Superficie:**

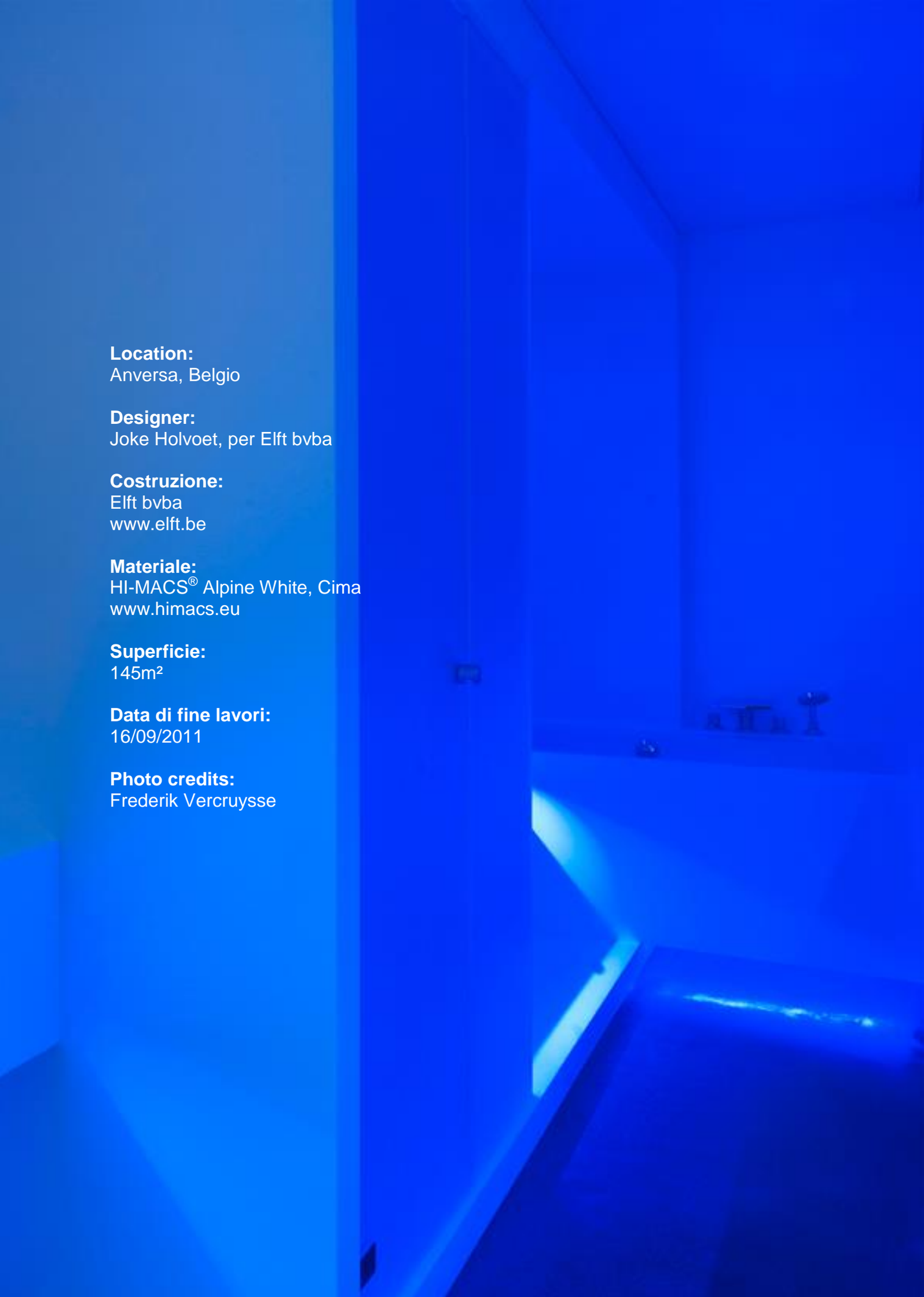
145m<sup>2</sup>

**Data di fine lavori:**

16/09/2011

**Photo credits:**

Frederik Vercruysse



## **COS'È HI-MACS®**

**HI-MACS®** rappresenta la **Nuova Generazione** della Pietra Acrilica. Si compone per il 70% di pietra naturale polverizzata derivata dalla bauxite, per il 25% di resina acrilica di alta qualità e per il 5% di pigmenti naturali. Progettata e prodotta da **LG HAUSYS**, leader tecnologico mondiale, è distribuita in tutta Europa da **LG Hausys Europe**, con sede centrale a Ginevra.

**HI-MACS®** è un prodotto della massima qualità, inerte ed ecologico. La sua versatilità permette al progettista di plasmare e trasformare le proprie idee, con possibilità che superano di molto quelle offerte dai materiali tradizionalmente usati nel mondo dell'architettura e del design.

Il prodotto, già adottato dalle aziende più prestigiose, si adatta alle esigenze più estreme, grazie alle sue straordinarie caratteristiche; completamente non poroso e dotato del massimo livello di durabilità, è inalterabile nel tempo. Inoltre mantiene il colore originario anche se esposto a lungo ai raggi UV senza perdite di colore anche dopo lunghe ed intense esposizioni.

Può anche essere stampato attraverso un processo di sublimazione, inoltre la facilità di lavorazione di **HI-MACS®** è paragonabile a quella del legno. Presenta uno spessore uniforme e quindi giunzioni del tutto invisibili! Infatti la superficie è continua e senza limiti dimensionali grazie al peculiare incollaggio ed è anche possibile eseguire intarsi nella superficie.

Grazie alle eccellenti proprietà di termoformabilità, **HI-MACS®** permette di adattare il materiale a ogni idea e di creare una gamma di forme e disegni pressoché infinita.

Sono molte e variegata le caratteristiche di **HI-MACS®**. È assolutamente impermeabile, non assorbe e quindi qualsiasi macchia può essere solo superficiale. È igienico e quindi adatto anche al contatto con gli alimenti e una volta scaldato consente di realizzare superfici curve a piacimento. È declinato in una vastissima gamma cromatica ed è traslucida in alcuni specifici colori.

**HI-MACS®** presenta una serie di caratteristiche aggiuntive, rispetto ad altri materiali Solid Surface, come una polimerizzazione termica che comporta una maggiore stabilità (miglior risposta all'abrasione, agli sbalzi termici e all'esposizione ai raggi UV), ed una omogeneità su tutto lo spessore anche nelle tinte puntinate, favorendo tutti i processi di termoformatura.

**HI-MACS®** viene impiegato in tutti gli ambiti dell'architettura: spazi privati e locali pubblici come bar, pub, ristoranti e servizi catering. **HI-MACS®** per tutte le sue particolari caratteristiche viene anche utilizzato negli spazi aeroportuali, nell'ambito ospedaliero e medicale, nella costruzione di edifici, interni di negozi e facciate di palazzi. Inoltre viene impiegato nell'ambito del design, ad esempio nell'ambiente bagno, in cucina e per la realizzazione di mobili di arredamento.

**HI-MACS®** è scelto da numerosi architetti e designer famosi tra i quali Zaha Hadid, Jean Nouvel, David Chipperfield, Ron Arad, Marc Newson, Elke Delugan Meissl, Joaquín Torres... Tra i vari progetti realizzati con l'uso di **HI-MACS®** citiamo il Museo del Prado e l'Hotel Puerta América in Spagna, il Leonardo Glass Cube e il Museo Porsche in Germania e il punto vendita Zara presso il complesso commerciale Westfield a Londra.

**HI-MACS®** è disponibile in 100 colorazioni nelle gamme Solids, Granite, Sand, Pearl & Quartz, Volcanics, Lucent, Eden, Galaxy e Marmo, e in spessori da 3, 6, 9 e 12 mm. È inoltre disponibile una vasta gamma di lavabi.

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

**[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)**

*Ufficio Stampa per l'Europa:*

Mariana Fredes  
mfredes@himacs.eu  
+41 (0)22 879 54 83