

PRESS RELEASE

COOL BLUE VILLA MARBELLA

Project by 123DV & Culimaat



Photography © Culimaat

HI·MACS

HIMACS para la lujosa Cool Blue Villa en Marbella



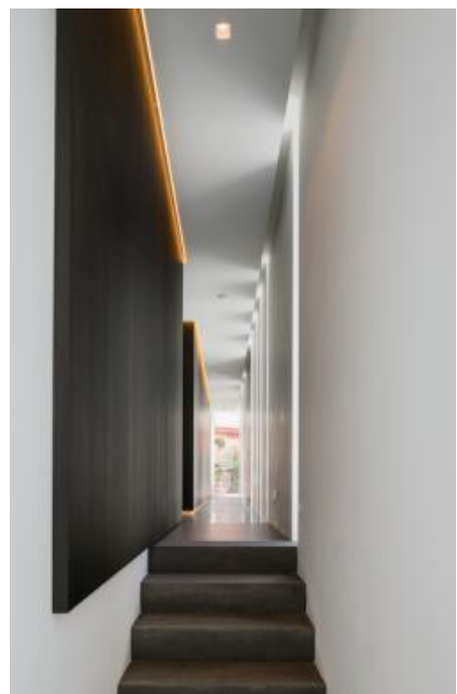
El estudio neerlandés 123DV ha sido el encargado de llevar a cabo esta impresionante vivienda unifamiliar ubicada en la Costa del Sol. La cocina, conectada con el entorno natural y con amplias vistas a la piscina, cuenta con una impresionante isla central cuyo diseño, de líneas geométricas, se ha realizado en el material de piedra acrílica HIMACS.

Un refugio de lujo donde conectar con el Mediterráneo, así es **Cool Blue**, una extraordinaria villa de **inspiración moderna y 620m2** diseñada por el estudio de arquitectos 123DV en la costa marbellí.

Los propietarios buscaban una vivienda estrechamente relacionada con el mar y fusionada con el paisaje mediterráneo, un reto que 123DV afrontó principalmente con la utilización de **amplias paredes de cristal** y la instalación de un **impresionante canal de agua que atraviesa la vivienda en ambas plantas**.

En su interior prevalece una **estética moderna, con una mayor presencia del color blanco**, tanto en muebles como paredes, para **reforzar la amplitud y luminosidad** del espacio. Como elementos de contraste, destacan las aplicaciones en madera en algunas **paredes retroiluminadas**, así como las escaleras del pasillo, donde los interioristas escogieron una tonalidad café que brinda calidez al espacio.

En la cocina reina la isla central, realizada en HIMACS por el experto en piedra acrílica holandés Culimaat, **cuyas dimensiones y silueta**



HI·MACS

geométrica acentúan la estética moderna y lujosa de la vivienda. “El punto de atracción indiscutible es la isla de cocina, realizada en un material duradero y premium como es HIMACS, y cuya forma triangular lo convierte en una conexión perfecta entre la pared y la fachada de vidrio”, explican desde 123DV.



Con el fregadero y la vitrocerámica perfectamente integrados en su estructura, esta isla de cocina representa la perfecta combinación entre diseño y comodidad, contando con varias opciones de almacenaje ocultas. De la misma forma, las paredes en revestimiento de madera cuentan con electrodomésticos empotrados, aumentando el aprovechamiento del espacio y la **sensación de amplitud**. Dichas paredes se alargan hasta el resto de estancias, así como el sótano, aportando **continuidad** al interiorismo de la vivienda.



Contacto HIMACS para la prensa en Europa:

Mariana Fredes – Tel +41(0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace: www.himacs.eu/newsroom

HI·MACS

La **piedra acrílica de HIMACS**, fabricada e instalada por el manipulador holandés de piedra acrílica Culimaat, resulta una elección idónea para esta estancia, garantizando la **máxima higiene, seguridad y una estética incomparable**. Siendo la cocina un espacio en el que manipular alimentos y donde está en juego nuestra salud, las superficies sin juntas visibles de HIMACS evitan la proliferación de gérmenes, virus y bacterias **gracias a su resistencia y ausencia de juntas y porosidades**.

El diseño de la isla, de líneas geométricas, se fusiona en perfecta armonía con la distribución y demás mobiliario de la cocina, dando lugar a una estancia que destaca por su amplitud y **evita el ruido visual**. Elementos como el fregadero o la vitrocerámica se presentan totalmente integrados en la estructura central, respetando la estética limpia y minimalista que 123DV buscaba en este proyecto. Por otro lado, el uso de paredes de cristal aporta a este espacio una **luminosidad** sin precedentes, conectándola, además, con el entorno natural que rodea a la vivienda.

En términos de tecnología, esta vivienda ha sido diseñada para la máxima comodidad de sus huéspedes: todos los dispositivos técnicos pueden manejarse a través de teléfonos inteligentes o tablets. Incluso **las luces de la fachada, que brillan a través de rendijas verticales** y aportan una cálida sensación de bienvenida.

La indudable protagonista en sus exteriores es **la piscina, de amplias dimensiones, con las esquinas realizadas en cristal transparente** y perfectamente fusionada con el carácter mediterráneo de la vivienda.



HI·MACS

INFORMACIÓN SOBRE EL PROYECTO

Ubicación: Marbella, España

Diseño: 123DV www.123dv.nl

Fabricación de HIMACS: Culimaat www.culimaat.nl

Material: HIMACS Alpine White S028 www.himacs.eu

Créditos fotográficos: Culimaat www.culimaat.nl

HIMACS. Because quality wins.



Piedra acrílica HIMACS

www.himacs.eu

HIMACS es un material de piedra acrílica que puede ser moldeado con cualquier forma. Extensamente utilizado para aplicaciones de arquitectura e interiores, como el revestimiento de fachadas de alta calidad y espectacular diseño, así como cocinas, baños, muebles, proyectos comerciales, residenciales y espacios públicos. Está compuesto de acrílico, minerales y pigmentos naturales que se unen para proporcionar una superficie lisa, no porosa y visualmente perfecta que cumple los más altos estándares estéticos, de fabricación, funcionalidad e higiene, ofreciendo múltiples ventajas frente a materiales convencionales.

HIMACS proporciona un sinfín de posibilidades para el revestimiento de superficies e inspira a mentes creativas de todo el mundo. **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Marcel Wanders y David Chipperfield**, entre otros, han llevado a cabo espectaculares proyectos utilizando HIMACS.

Siempre a la vanguardia, LX Hausys ha presentado recientemente dos nuevos productos: **HIMACS Ultra-Thermoforming**, una innovadora fórmula que lleva los límites de la termoformabilidad de la piedra acrílica a un nivel completamente nuevo, logrando un 30% más de capacidad termoplástica, la mayor conseguida en su historia desde su creación en 1967. También, otro lanzamiento ha sido **HIMACS Intense Ultra**, una fórmula que combina lo mejor de dos mundos: **Intense Colour Technology y Ultra-Thermoforming**.

Gracias a su simple proceso de calentado y a sus propiedades termoformables en tres dimensiones, HIMACS permite desarrollar diseños sin juntas visibles y ofrece una gama prácticamente ilimitada de colores, así como una selección de tonos con una translucidez especial en combinación con la luz. A pesar de que HIMACS es casi tan robusto como la piedra, se puede trabajar de una manera similar a la madera: puede ser serrado, fresado, taladrado o lijado.

HIMACS se fabrica utilizando una tecnología de nueva generación, llamado **“curado térmico”**. La temperatura alcanzada durante el proceso de fabricación diferencia a HIMACS de otras superficies sólidas y le aporta una mayor densidad, homogeneidad y durabilidad, con una mejor resistencia y un proceso superior de termoformado.

En cuanto a la higiene, HIMACS no absorbe la humedad, es altamente resistente a las manchas, fácil de limpiar, mantener y reparar.

Innumerables certificados reconocidos internacionalmente atestiguan la calidad de HIMACS en términos de compromiso ecológico, higiene y resistencia al fuego, siendo la primera Superficie Sólida del mercado en recibir el certificado oficial de **Homologación Técnica Europea (ETA) para fachadas** para el color Alpine White S728.

HIMACS ofrece una garantía de 15 años para los productos fabricados por HIMACS Quality Club.



HIMACS. Because Quality Wins.

Para obtener más información, visite nuestra web y nuestra [área de prensa](#).

Let's connect!



*HIMACS está diseñado y producido por **LX Hausys (anteriormente LG Hausys)**, líder mundial del sector de la tecnología que pertenece al Grupo LX Holdings Corp.

Contacto HIMACS para la prensa en Europa:

Mariana Fredes – Tel +41(0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace: www.himacs.eu/newsroom