


HI·MACS

COMUNICADO DE
PRENSA



**Una isla de cocina en HIMACS que
fusiona arte y funcionalidad**

Trix van der Mark - Bone Interieurwerken - Bone Solid

Una isla de cocina en HIMACS que fusiona arte y funcionalidad

La diseñadora y arquitecta de interiores Trix van der Mark, de la firma neerlandesa Interieurwerken Bone Solid, ha creado una cocina única con un giro de diseño pulcro y elegante. A través de un juego de líneas y formas orgánicas, esta isla de cocina realizada en la piedra acrílica HIMACS resulta equiparable a una auténtica obra de arte.

Para este proyecto, la propietaria deseaba tener una cocina original, con unas formas fluidas más propias de una obra artística que de una cocina pero sin que esto sacrificase su funcionalidad. Dichas especificaciones exigían un material versátil, robusto, higiénico y con un diseño impecable que permitiera dejar fluir la creatividad e hiciera posible una cocina de formas orgánicas, atrevida y diáfana.

“En la búsqueda de un material innovador para su proyecto, la clienta acudió a nosotros tras una recomendación de Baars & Bloemhoff, distribuidor de HIMACS en los Países Bajos. Buscaba una empresa que pudiera darle más información sobre el material sobre sus posibilidades, tratamiento y diseño. Se entusiasmó de inmediato con la forma en que el material podía fundirse con el resto del espacio pero al mismo tiempo ser el centro de las miradas”, indica Trix van der Mark.



HI·MACS

Para conservar el aspecto moderno del espacio, la parte frontal y encimera de la isla se han realizado en la tonalidad Alpine White de HIMACS, proporcionándole unas curvas armoniosas y perfectamente pulidas. El resultado es un diseño sin juntas visibles, y cuenta con un fregadero encastrado, también en HIMACS, una placa de cocción, tres cajoneras, un armario, un espacio abierto para el menaje y un lavavajillas.

La luminosa tonalidad Alpine White del material contrasta con los profundos colores de las paredes laterales y trasera. En esta última, destacan dos hornos y un frigorífico encastrados, integrados así en la cocina para optimizar el espacio.



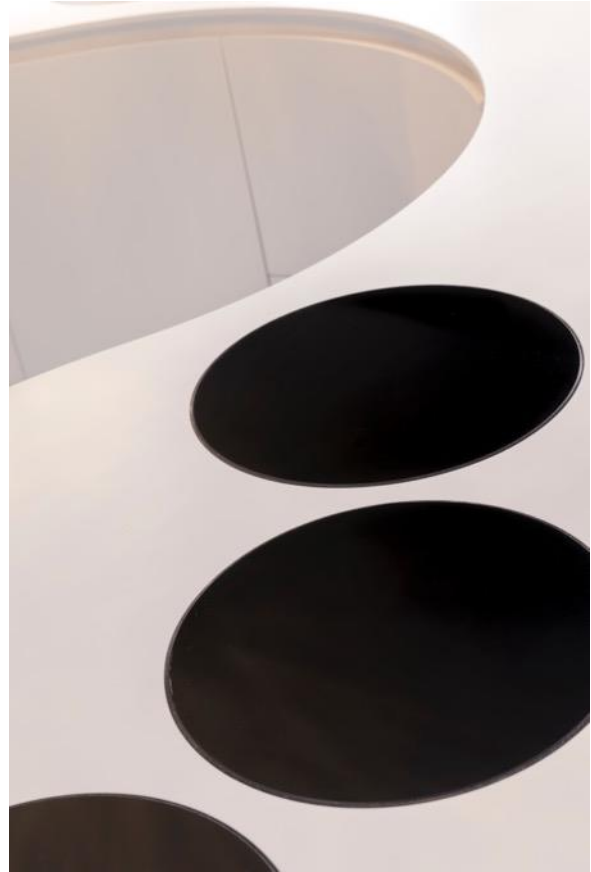
La innovación presente en el diseño de esta isla de cocina demuestra no solo la versatilidad que posee HIMACS, su termoformabilidad sin límites o su superficie no porosa y sin juntas visibles, sino también hasta qué punto una clara comprensión de estas propiedades por parte de un interiorista puede llevar a tener infinitas posibilidades de diseño.

El reto de aplicar formas orgánicas a esta isla y a la vez integrarla en una cocina que ya existía previamente era asegurarse de que habría espacio suficiente para moverse a su alrededor y ofrecer, a la vez, practicidad y funcionalidad.

Para ello, se ha tenido en cuenta todo con sumo detalle, incluida la integración a la pieza de la placa de cocción y el fregadero, la ubicación del lavavajillas y su

HI·MACS

apertura de puerta, así como el marco circundante creado para facilitar la apertura. Aprovechando las formas sinuosas de la isla, los cajones también presentan un diseño redondeado, un verdadero desafío para la interiorista.





INFORMACIÓN DEL PROYECTO

Ubicación: Purmerend, Países Bajos

Diseño: Diseñadora y Arquitecta de interiores Trix van der Mark - Bone Interieurwerken - Bone Solid

Producción: Bone Solid / Bone Interieurwerken

Distribuidor de HIMACS: Baars & Bloemhoff

Créditos de las fotografías: © Wouter van der Sar

Material y equipos:

Parte frontal y encimera: HIMACS Alpine White S028 www.himacs.eu

Fregadero: parte inferior de acero inoxidable y paredes laterales de HIMACS Alpine White S028

Marco: madera contrachapada

Base: laminado de alta presión de grado sólido

Interior: paneles decorativos de color gris antracita

Cajones: BLUM Orion gris

Iluminación de cajones: LED Häfele Loox5

Sistema de tomas de corriente: S-Box Chameleon

Campana: Elica star

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

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. Además, HIMACS ha obtenido el sello francés del **Certificado QB** y la certificación del **CSTB ATec “Avis Technique”** para su aplicación en fachadas.

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.