

HI-MACS® aporta sus cualidades al impecable diseño interior de una clínica ginecológica en Valencia

Diseñado por Fran Canós Studio, el proyecto buscaba incorporar las formas curvas en todos los espacios, un concepto hecho realidad gracias a la capacidad termoformable de HI-MACS®



Representar la anatomía de una mujer embarazada era el principal concepto sobre el que se ha construido el proyecto de interiorismo de esta consulta médica, ubicada en la Comunidad de Valencia y cuyo resultado final ofrece **un espacio sumamente armonioso e impecable**. Este resultado ha sido posible gracias al empleo de la **pedra acrílica HI-MACS® en la tonalidad Alpine White**, la pulcra estética de esta clínica muestra todas y cada una de las cualidades del material utilizado: moldeable hasta límites inéditos, sin uniones ni juntas visibles y extremadamente higiénico.

Desde las paredes que recorren todo el espacio hasta el diseño del mobiliario, las formas curvas están presentes en cada una de las estancias de la consulta. “Se ha buscado un diseño limpio y orgánico, eliminando las líneas rectas y **generando un sello personal totalmente único** en la clínica”, explica Fran Canós, ingeniero y fundador de Fran Canós Studio.

Uno de los aspectos más llamativos del proyecto es el diseño a medida del mobiliario interior, del cual se destacan los tres separadores de ambientes que distribuyen la totalidad del espacio. Como si de una pieza única se tratara, estos bloques poseen una **geometría tan característica y exclusiva que rozan el estilo escultórico**, siendo este uno de los objetivos estéticos que se han perseguido durante todo el desarrollo del proyecto.

El material elegido para lograr la personalidad, funcionalidad e higiene del espacio, siendo este último un factor de suma relevancia al tratarse de una consulta médica, ha sido el material de piedra acrílica HI-MACS® en el emblemático color Alpine White.



Las excepcionales propiedades de este material se han empleado, tanto para el exterior de la clínica en la fachada y marco perimetral de la entrada principal, como para su interior, donde el **blanco puro de HI-MACS® Alpine White** conforman, en su totalidad, las dos recepciones de la clínica, tres separadores de ambientes, dos mesas, dos lavabos hechos a medida y otro lavabo simple, más dos hornacinas revestidas por sus cuatro caras.

Además de las líneas curvas que se encargan de la distribución del espacio a través de los diferentes tabiques de separación, otro de los elementos del mobiliario que realiza **un notorio guiño al propósito conceptual del proyecto** son los dos lavabos, hechos a medida, de los baños. Aprovechando la termoformabilidad de HI-MACS®, Fran Canós Studio ha diseñado dos lavabos de marcado carácter minimalista, cuyas sinuosas curvas recuerdan a la forma de la barriga de una mujer durante el embarazo e incluso a la cuna de un recién nacido.

Crear un espacio con diferentes ambientes tan bien enlazados entre sí, y además sumar parte del mobiliario a dicha homogeneidad, ha sido todo un reto de diseño. Con esta **sinergia entre los diferentes elementos**, el interior de esta clínica busca proporcionar una conexión y afinidad íntima entre el paciente y el espacio, algo que la **pulcritud y serenidad del color Alpine White** de HI-MACS® logran conseguir a la perfección.

Otro factor importante, presente en este material, y que cumple una doble funcionalidad en los diferentes espacios es la superficie completamente lisa y libre de poros que presenta. Además de lo estéticamente pulcra que resulta, la **ausencia total de poros y juntas** a lo largo de toda su

Contacto HI-MACS® para la prensa en Europa:

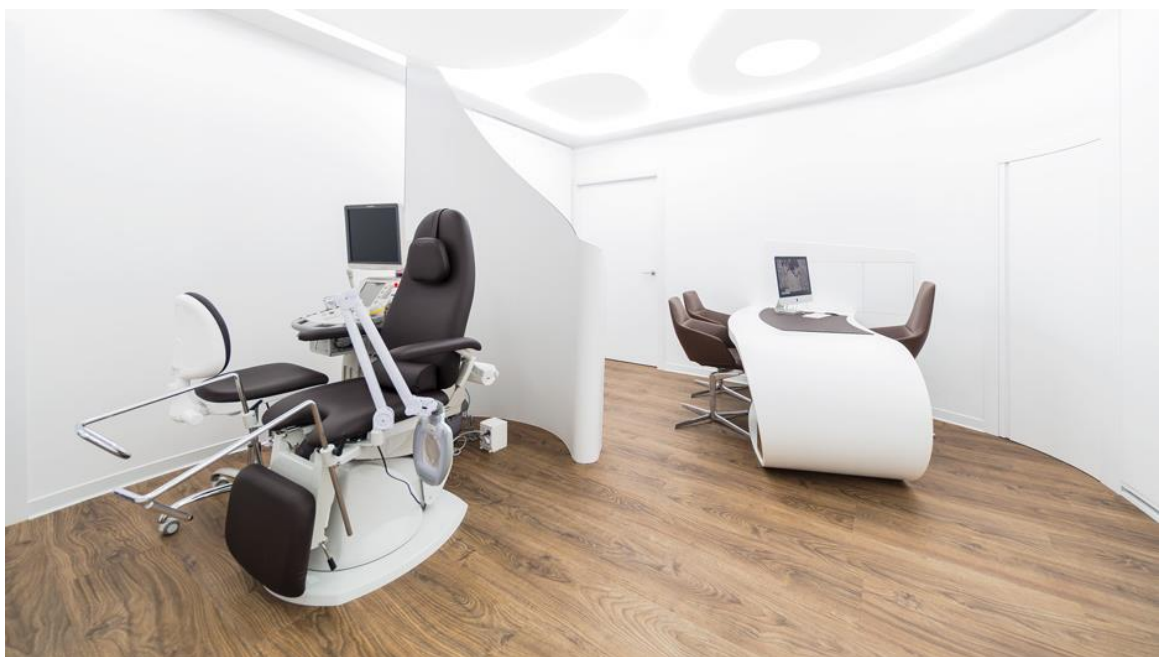
Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Tel +41(0) 79 693 46 99 – mfredes@lghausys.com
Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace: www.himacs.eu/newsroom

extensión hace posible que HI-MACS® **cumpla los más altos estándares de higiene**, pues resulta extremadamente fácil de mantener y limpiar.



Los distintos radios conseguidos en las diferentes curvas del mobiliario y paredes hacen posible que el interior de la clínica consiga un **diseño geométrico amplio y relajado**. Esta sensación aumenta con la incorporación de las lámparas de techo, cuya luz difusa **confiere una mayor suavidad** al espacio.

Por otro lado, las dos hornacinas repartidas a lo largo de las principales estancias permiten simular una mayor profundidad de los espacios, lo que aumenta visualmente el tamaño del lugar y proporciona una llamativa función compositiva y ornamental.



Contacto HI-MACS® para la prensa en Europa:

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

Gracias a la **capacidad termoformable de HI-MACS®**, todo el espacio goza de una geometría dinámica y armoniosa. Este diseño se intuye desde la misma fachada de la consulta, también realizada en HI-MACS®, y cuya composición ya presenta líneas curvas en los marcos de la puerta y ventanas.

Por otro lado, la completa ausencia de juntas visibles, unida a **las excelentes cualidades higiénicas** del material gracias a su superficie totalmente libre de poros, convierten a HI-MACS® en el material idóneo para su aplicación en espacios sanitarios y otras áreas relacionadas con la salud, donde el contacto directo prioriza completamente la limpieza.

“Buscábamos tres premisas indiscutibles para la elección del material. La primera, que pudiera soportar técnicamente el diseño del espacio. Segunda, que gozara de una alta durabilidad en el tiempo y, por último, pero no por ello menos importante, que fuera fácil de limpiar. HI-MACS® reunía todos esos requisitos”, señala Fran Canós. De esta forma, ha sido posible un proyecto de diseño donde confluyen la armonía y la pureza, y en el que las usuarias pueden sentirse cómodas en un ambiente clínico.

Además del ambicioso diseño de esta clínica ginecológica, Fran Canós Studio cuenta con múltiples proyectos que conforman una propicia trayectoria profesional. Entre uno de sus trabajos más destacados se encuentra el proyecto de reconstrucción de la catedral de Notre Dame de París, el cual ha sido el único proyecto español seleccionado como uno de los 50 mejores entre las casi 300 ideas presentadas de 60 países diferentes. Además, en el año 2018 ganó el Red Dot Design Award, el concurso de diseño de producto más prestigioso del mundo.



INFORMACIÓN DEL PROYECTO

Nombre del proyecto: Consulta médica ginecológica, Comunidad Valenciana

Ingeniero y diseñador: Fran Canós, de Fran Canós Studio www.frananosstudio.com

Material: HI-MACS® Alpine White www.himacs.eu

Fotografías: © Lope Matías

Elementos de HI-MACS®: Fachada, recepciones, separadores de ambientes, mesas, lavabos a medida, lavabo simple, hornacinas revestidas en las cuatro caras y marco perimetral curvo de la puerta principal.

Contacto HI-MACS® para la prensa en Europa:

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

HI-MACS® by LG Hausys

www.himacs.eu

HI-MACS® 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.

HI-MACS® 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 HI-MACS®.

Siempre a la vanguardia de la innovación, LG Hausys presentó recientemente dos nuevos productos. Primero **HI-MACS Structura®**, un material de panel texturizado en 3D que eleva las oportunidades de la piedra acrílica un paso más allá, así como **HI-MACS® Ultra-Thermoforming**, una innovadora fórmula que lleva los límites del moldeado en piedra acrílica a un nivel totalmente nuevo con un 30% más de capacidades termoplásticas. Se trata de la mayor innovación en la historia de Solid Surface desde su creación en 1967.

Gracias a su simple proceso de calentado y a sus propiedades termoformables en tres dimensiones, HI-MACS® 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 HI-MACS® es casi tan robusto como la piedra, se puede trabajar de una manera similar a la madera: puede ser serrado, fresado, taladrado o lijado.

HI-MACS® se fabrica utilizando una tecnología de nueva generación, llamado “**curado térmico**”. La temperatura alcanzada durante el proceso de fabricación diferencia a HI-MACS® 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, HI-MACS® no absorbe la humedad, es altamente resistente a las manchas, fácil de limpiar, mantener y reparar.

Innumerables certificados reconocidos internacionalmente atestiguan la calidad de HI-MACS® 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, HI-MACS® ha obtenido el sello francés del **Certificado QB** y la certificación del **CSTB ATec “Avis Technique”** para su aplicación en fachadas.

HI-MACS® ofrece una garantía de 15 años para los productos fabricados por HI-MACS® Quality Club.



HI-MACS®. Because Quality Wins.

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

Let's connect!



*HI-MACS® está diseñado y producido por **LG HAUSYS**, líder mundial del sector de la tecnología que pertenece al Grupo LG, y es distribuido por **LG HAUSYS EUROPE GMBH** con sede central en Frankfurt (Alemania).

Contacto HI-MACS® para la prensa en Europa:

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