

## El nuevo yate EVO V8 elige HIMACS para su imponente zona de descanso



Para dar forma a la superficie de la zona de bar, ubicada en el espacio de descanso del nuevo yate EVO V8, HIMACS exhibe sus calidades en el nuevo y extraordinario buque insignia ultratecnológico de Evo Yacht, marca del astillero Blue Emme Yachts.

Presentado en primicia al mundo con motivo del *Yachting Festival 2021 de Cannes*, **EVO V8** es el nuevo barco de **Evo Yacht**, ideado por **Valerio Rivellini**. Se trata de un yate de 24 metros de eslora, con un diseño minimalista y refinado, que sugiere un nuevo estilo de vida a bordo de una embarcación que está a medio camino entre el mundo de la vela y los yates de motor.

Este nuevo buque presenta en el exterior amplias zonas diáfanas subdivididas en: cubierta principal, cubierta de tejado y cubierta inferior. En lo que se refiere a su interior, consta de una gran zona de estar y comedor, tres cabinas reservadas al descanso, cuatro puestos de guía, dos pasillos diferentes que llegan a la cubierta principal y una **zona de salón**.

# HI·MACS

Esta última, situada justo antes de la cámara del dueño, está «contenida» entre dos grandes puertas-ventanales con sistema corredizo que son capaces de transformar el espacio y atribuirle una doble función según conveniencia. Cuando estos se abren, convierten el salón en una plataforma al aire libre protegida del sol y del viento, mientras que cerradas, crean un salón privado, íntimo y retirado para los propietarios.



En el interior de este espacio, **hay un pequeño rincón reservado a la zona de bar**, con armarios de pared colocados en altura y un lavabo perfectamente integrado en una **superficie realizada en HIMACS**. Además de la gran resistencia de este material a todo tipo de condiciones meteorológicas, al fuego y a los rayos UV, resulta sumamente fácil de limpiar, pues su superficie no porosa ofrece gran impermeabilidad y resistencia a los principales agentes de limpieza.

En cuanto también a diseño, su versatilidad y extraordinarias características hacen de **HIMACS** un material idóneo para la ejecución de proyectos en el sector naval. Su capacidad termoformable permite que pueda moldearse en cualquier forma y también cortarlo a medida, por lo que se adapta al particular diseño de los barcos y de otros tipos de embarcaciones.

# HI·MACS

Por último, la ausencia de juntas visibles no solo garantiza un resultado estético uniforme y premium, sino que además impide que la suciedad, las bacterias y los virus aniden y proliferen en la superficie. Esto hace de **HIMACS** un material de **pedra acrílica** con unas propiedades higiénicas insuperables, atestiguadas por certificaciones conformes a los **estándares internacionales LGA y NSF**.

**HIMACS** cuenta con la certificación **IMO MED (Marine Equipment Directive)** para los módulos B y D de la **Organización Marítima Internacional (IMO)**, que certifica la idoneidad de la piedra acrílica en el ámbito del uso naval. Este resultado ha sido posible gracias a las propiedades ignífugas y a la baja propagación de la llama de **HIMACS** en su composición FR.



# HI·MACS

## INFORMACIÓN SOBRE EL PROYECTO

**Proyecto:** yate de motor EVO V8

**Astillero:** Blu Emme Yachts S.R.L.

**Material:** HIMACS

**Elementos de HIMACS:** Superficie móvil del bar en la zona de salón.

**Foto:** Studio Borlenghi

**HIMACS. Because Quality Wins.**

## Piedra acrílica HIMACS

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