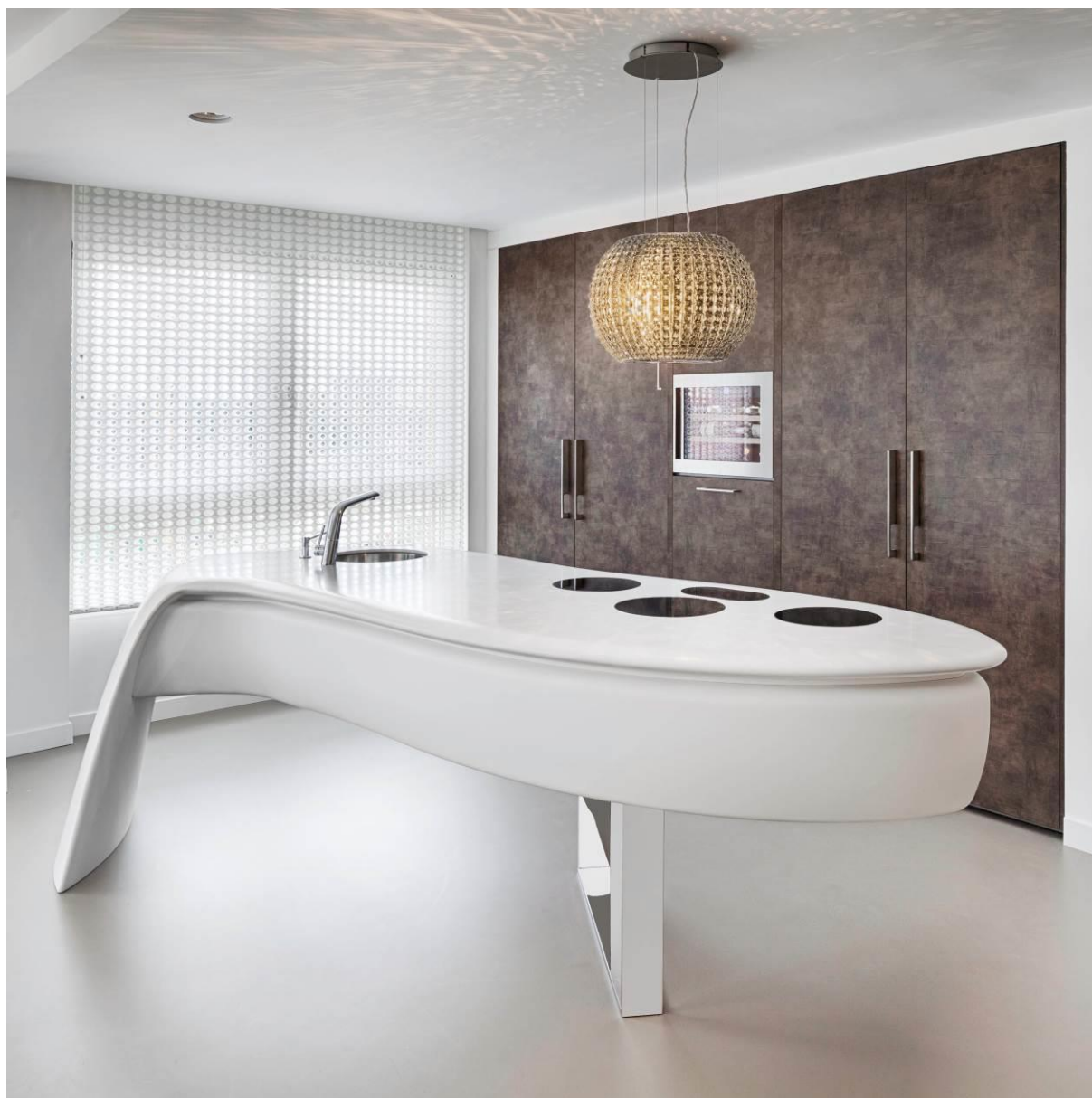


**MAISON & OBJET, edición septiembre 2014:**

**HI-MACS® presenta "LEAF"**



La feria **Maison & Objet** se celebrará en París Villepinte (Francia) del 5 al 9 septiembre de 2014. En ese espacio, LG Hausys, referente fundamental en el mundo de la decoración y el diseño, presentará su última cocina, "**LEAF**", realizada íntegramente en HI-MACS®. Su diseño elegante, simple y orgánico, asombrará.

**MAISON & OBJET PROJECT Sector**

**Pabellón 7 - B2-C1**

**Press day: Viernes, 05 de septiembre de 2014, 9:30 am a 7:00 pm**

La piedra acrílica HI-MACS® ha recibido numerosos elogios de reconocidos arquitectos, diseñadores

Contacto HI-MACS® para la prensa en Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - +41 (0) 22 879 54 83 – [mfredes@himacs.eu](mailto:mfredes@himacs.eu)

Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

y fabricantes de cocinas. Sus propiedades y características estéticas y técnicas hacen de la piedra acrílica un material fundamental para dar forma a interiores modernos extraordinariamente funcionales.

Gracias a su termoformabilidad y a la ausencia de juntas visibles, HI-MACS® da vida a proyectos sin precedentes que están limitados sólo por la imaginación de sus creadores.

La amplia gama de colores y materiales disponibles y su translucidez permiten la concepción de proyectos a medida. El material suave y no poroso garantiza una higiene impecable y es rápido y fácil de mantener y reparar, ofreciendo unos resultados impecables.

**Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid y David Chipperfield** han creado fabulosos proyectos utilizando HI-MACS®, desde cocinas hasta baños, en hoteles y museos, centros comerciales e incluso fachadas exteriores.

Este año, la **cocina “LEAF”** se sitúa en el lugar de honor, deleitando los ojos de los amantes de las líneas limpias y diseños orgánicos. Para esta última creación en HI-MACS®, la compañía holandesa **Culimaat** se ha servido de la naturaleza como fuente de inspiración.



Esta cocina extremadamente contemporánea no sigue las formas geométricas, en su lugar luce una forma orgánica deliciosamente redondeada. Está totalmente equipada con un completo conjunto de aparatos modernos, ingeniosamente incorporados en el diseño de la cocina. Oculta, pero al alcance de la mano, esta disposición de los equipamientos aporta un diseño equilibrado, cómodo y eficiente.

A diferencia de las cocinas tradicionales, “LEAF” fue diseñada como un espacio abierto, amplio y ergonómico. Debido a que la fontanería, cables y otros componentes técnicos son aspectos vitales en el diseño de cualquier cocina, Culimaat se centró en reestructurar el espacio pensando con originalidad. Esto implicó la integración de las unidades de almacenamiento sólidas hechas en HI-MACS®, caracterizadas por el hecho que los cajones se abren y cierran electrónicamente.

HI-MACS® ha permitido dar forma a las curvas elegantes y orgánicas de la cocina “LEAF”, ensambladas de manera que las uniones son imperceptibles.

La superficie lisa, no porosa de HI-MACS® simplifica la limpieza y también proporciona una mayor resistencia al calor y a los productos de limpieza del hogar. De esta manera, la cocina es completamente higiénica, es por eso que este material de próxima generación está especialmente recomendado para contacto con alimentos.



Las placas integradas son planas con una superficie especial de control táctil. La base redonda del fregadero de acero inoxidable fluye a la perfección con la encimera. El espacio de almacenamiento ha sido creado en las unidades de pared, donde también se instalan los demás aparatos: un horno, una olla de vapor, un lavavajillas, un frigorífico y un refrigerador de vino. Cuando no están en uso, estos diferentes aparatos quedan ingeniosamente ocultos a la vista.

#### Acerca Culimaat

Con sede en Berlicum (cerca de 's-Hertogenbosch, Países Bajos), Culimaat ha diseñado y producido cocinas e interiores de alta calidad desde 1985. Cada creación Culimaat es única y está especialmente diseñada y fabricada para dar respuesta a las necesidades de los usuarios. Cada pieza está adaptada para satisfacer el carácter de la casa, el espacio disponible, los patrones de uso de los clientes, entre otros.

#### Para más información:

Bv Culimaat, De Enst 7, Berlicum, Países Bajos, [info@culimaat.nl](mailto:info@culimaat.nl) [www.culimaat.nl](http://www.culimaat.nl)

#### **REFERENCIAS DEL PROYECTO**

---

**Diseño y fabricación:** Culimaat High End Kitchens [www.culimaat.nl](http://www.culimaat.nl)

**Material:** HI-MACS® Alpine White- [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

**Créditos fotográficos:** Rene Van Dongen

# HI-MACS® by LG Hausys

## Surfacing the World

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

HI-MACS® de LG Hausys 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 termoformables de alta calidad caracterizadas por su espectacular diseño, así como para cocinas, baños, muebles, proyectos comerciales, residenciales y espacios públicos. Está compuesto de acrílico, minerales naturales y pigmentos 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 los 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, Karim Rashid y David Chipperfield**, entre otros, han llevado a cabo espectaculares proyectos utilizando HI-MACS®, desde cocinas, baños, objetos de decoración, hasta hoteles, museos, centros comerciales y fachadas exteriores.

Gracias a su simple procedimiento de calentamiento y a sus propiedades de termoformación en tres dimensiones, HI-MACS® permite desarrollar diseños sin juntas visibles y ofrece una gama prácticamente ilimitada de colores, así como 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 “**termal cure**”. 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 de termoformado superior.

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. En ese sentido, se trata de la primera Superficie sólida del mercado en recibir el certificado oficial de **Homologación Técnica Europea (ETA) para fachadas** para el color Alpine White S728.

HI-MACS® ofrece una garantía de 15 años -la más amplia del mercado de las superficies sólidas- para los productos fabricados e instalados por los miembros del HI-MACS® Quality Club.

### HI-MACS® The New Generation Inspired by Architecture

Para obtener más información, visite nuestra [página 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** con sede central en Ginebra (Suiza).