

**HI-MACS® para la nueva versión de Artika,
una cocina de Pedini que se presentará en IMM 2017**



Superficies curvas y sin tiradores, fregaderos y placa vitrocerámica integrados, a lo que se suma una amplia península. Así es la nueva versión de la cocina **Artika** de la firma italiana **Pedini realizada en HI-MACS®**, la piedra acrílica de última generación producida por **LG Hausys**. Este moderno y atractivo diseño se lanzará al mercado durante la celebración de la **Feria Internacional de Decoración (IMM) de Colonia, Alemania, que se celebrará entre los días 16 y 22 de enero de 2017**.

El concepto de Artika resulta tan sencillo como eficaz: un espacio abierto cocina/salón ergonómico hecho a medida del chef, con un diseño que cautiva todas las miradas. De cuerpo estilizado, las formas envolventes de la cocina no están solo definidas por la superficie, sino también por los cajones y las puertas de los armarios que se adaptan a su silueta.

El sello de esta nueva versión de **Artika es un cocina plenamente urbana**, organizada cómodamente en distintas áreas diferenciadas, pensadas para fomentar la vida en familia o en compañía de invitados. Así pues, la amplia península ya no es una simple superficie de apoyo, sino un lugar de comunicación, intercambio y encuentro.

El acabado en **HI-MACS® Babylon Beige** ha sido elegido tanto para la encimera como para los armarios verticales. Esta tonalidad queda perfectamente **combinada con elementos de madera que resaltan la sensación de calidez y le aportan un aire suave y acogedor al conjunto**.



Contacto HI-MACS® para la prensa en Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - Ph. +41(0) 22 879 54 83 Mobile +41(0) 79 693 46 99 – mfredes@himacs.eu
Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace: www.himacs.eu

Compuesto por minerales, acrílico y pigmentos naturales, HI-MACS® es un material de altísima calidad, **perfecto para entrar en contacto con los alimentos** porque su superficie carece de poros donde se puedan acumular la suciedad y las bacterias.

Higiénica y fácil de limpiar, la piedra acrílica es además muy resistente a las rayaduras, las manchas, las humedades y al calor, tanto que se utiliza en la elaboración de elementos decorativos interiores y exteriores, así como en arquitectura para proyectos de fachadas y en el ámbito sanitario.

HI-MACS® constituye un acabado evolucionado que combina unas prestaciones de gran calidad con un aspecto exterior flexible y capaz de adaptarse a la imaginación de quien lo vaya a utilizar. Disponible en una amplia gama de colores, lisos o no, el material resulta cálido y sedoso al tacto.

Venga a descubrir la nueva versión de la cocina Artika de Pedini en:

IMM Colonia, 16–22 de enero de 2017, Stand C033, Pab. 05.2



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 sinnúmero 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 termoformado 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 “**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 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 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 - Ph. +41(0) 22 879 54 83 Mobile +41(0) 79 693 46 99 – mfredes@himacs.eu
Galería fotográfica disponible en el siguiente enlace: www.himacs.eu