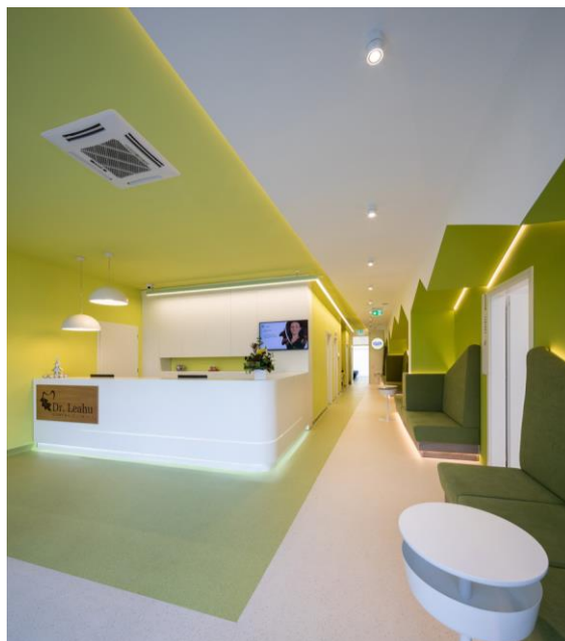


Las higiénicas propiedades de HI-MACS®, presentes en la recepción de esta clínica dental



Partiendo de un local abierto, inacabado y gris, el **equipo de arquitectos de Studio3plus** ha logrado transformar este espacio en la última sucursal de las clínicas dentales Dr. Leahu en Oradea, Rumanía. Ubicado en la planta baja de un complejo residencial, el espacio inicial facilitó una libertad total a los diseñadores a la hora de realizar el proyecto de interiorismo.

Para el vestíbulo de bienvenida, como estancia más importante de la clínica, **fue necesario un diseño especial para todos los elementos** del mobiliario, adaptándolo a las restricciones estructurales y arquitectónicas del espacio. Además, la intención de ocultar los pilares y vigas existentes, y la necesidad de una zona de espera para los pacientes también fueron dos factores que influyeron en la **solución de un llamativo diseño en zigzag para techo y paredes**.



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

El uso de un color verde vibrante para el interior de la entrada y pasillo, dispuesto en varias tonalidades diferentes, ha permitido **la unificación de todo el espacio** a la vez que divide y **diferencia visualmente cada una de las estancias**: recepción, zona de espera y acceso a las diferentes salas.

Este particular trabajo con planos y colores recuerda mucho a los principios estéticos de uno de los maestros más destacados de la Bauhaus, Josef Albers, quien exploró las cualidades paradójicas de la pintura en relación con el espacio tridimensional, descubriendo también la superposición entre el aspecto visual y los efectos psicológicos del color.

Desde la entrada, un elemento que rompe con el colorido interior del vestíbulo y que directamente dirige la mirada hacia él: se trata del imponente mostrador de recepción, realizado en **HI-MACS® en la tonalidad Diamond White**. Aún con la amplia gama de colores y diseños disponibles en HI-MACS, la pulcritud que ofrece el color blanco puro del tono Diamond White, además de convertir al mostrador en el punto central de la entrada, evoca una **fuerte percepción de higiene y limpieza**, algo imprescindible en una clínica dental.



Para el equipo de arquitectos del proyecto, la elección de la piedra acrílica HI-MACS® responde a las excelentes propiedades del material: termoformable y con una **superficie totalmente lisa, libre de poros o uniones visibles** y perfecto para un entorno antipatógeno. Esta uniformidad presente en el material lo hace **extremadamente higiénico y muy idóneo para su aplicación en entornos curativos y sanitarios**, además de sumamente sencillo de mantener y limpiar.

Referente a la idoneidad del material en aplicaciones sanitarias, HI-MACS® cuenta con el **certificado de higiene de la prestigiosa LGA**, el cual respalda sus excelentes ventajas para el sector alimentario, hostelero o sanitario. Este material de piedra acrílica de última generación no solo presenta una **resistencia certificada internacionalmente contra el moho, suciedad, virus, bacterias y numerosos productos químicos**, sino que también es libre de emisiones, no tóxico y altamente resistente y duradero.

Con este proyecto, el equipo de Studio3plus demuestra que las necesidades sanitarias no están reñidas con un diseño que proporcione una **atmósfera tranquila, lúdica y protectora para con los pacientes**. Esta nueva clínica dental es prueba de ello.

INFORMACIÓN DEL PROYECTO:

Nombre: Dr Leahu Dental Clinic

Ubicación: Oradea, Rumania

Diseño: Studio3plus

Material: HI-MACS® Diamond White S034 – www.himacs.eu

Manipulador de HI-MACS®: Furniture Vision

Fotografía: © Radu Malasincu - www.radumalasincu.com

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, LG Hausys ha presentado recientemente dos nuevos productos: **HI-MACS® 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 **HI-MACS® 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, 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