

## Un design immaculé tout en rondeur, en HI-MACS® pour une clinique de gynécologie, à Valence en Espagne.

*Pour ce projet, Fran Canós Studio a voulu introduire des formes courbes dans tous les espaces, réalisées grâce à la thermoformabilité de HI-MACS®.*



Le projet d'architecture intérieure de cette clinique gynécologique, située dans la communauté de Valence, a été élaboré autour de la représentation de la femme enceinte. Le résultat final présente **un espace extrêmement harmonieux et immaculé**, rendu possible grâce à la **Pierre acrylique HI-MACS® dans sa tonalité Alpine White**. Le design tout en courbes reflète les multiples qualités du matériau : **malléable, hautement hygiénique et sans joints visibles**.

Les courbes sont omniprésentes dans chacune des pièces, des murs au mobilier. « *Nous voulions un design soigné, organique et sans lignes droites afin de donner à la clinique **un côté original et totalement inédit*** » explique Fran Canós, ingénieur et fondateur de Fran Canós Studio.

Le design sur mesure du mobilier constitue l'un des aspects les plus remarquables du projet et permet de mettre en valeur les trois séparateurs d'ambiance qui délimitent les espaces. Comme s'il s'agissait d'une seule pièce, ces blocs aux **formes singulières se rapprochent de la sculpture**. C'était l'un des objectifs esthétiques recherchés tout au long du projet.

Le choix s'est porté sur la pierre acrylique HI-MACS® dans la couleur emblématique Alpine White afin de conférer personnalité, fonctionnalité et hygiène à l'espace, ce dernier point étant essentiel dans un cabinet médical.



Les propriétés exceptionnelles de ce matériau ont été utilisées dès l'extérieur de la clinique, sur la façade et l'encadrement de l'entrée principale. À l'intérieur, le **blanc pur de HI-MACS® Alpine White** définit les deux réceptions et habille les trois séparateurs d'ambiance, deux tables, les lavabos fabriqués sur mesure, ainsi que les niches recouvertes sur les quatre côtés.

En plus des lignes incurvées des cloisons de séparation qui organisent les espaces, les deux lavabos sur mesure dans les toilettes suivent cet élégant mouvement. En outre, la thermoformabilité de HI-MACS® a permis à Fran Canós Studio de concevoir ces lavabos, d'apparence très minimaliste, comme un **clin d'œil**, avec leurs courbes qui évoquent la forme du ventre d'une femme enceinte ou le berceau d'un nouveau-né.

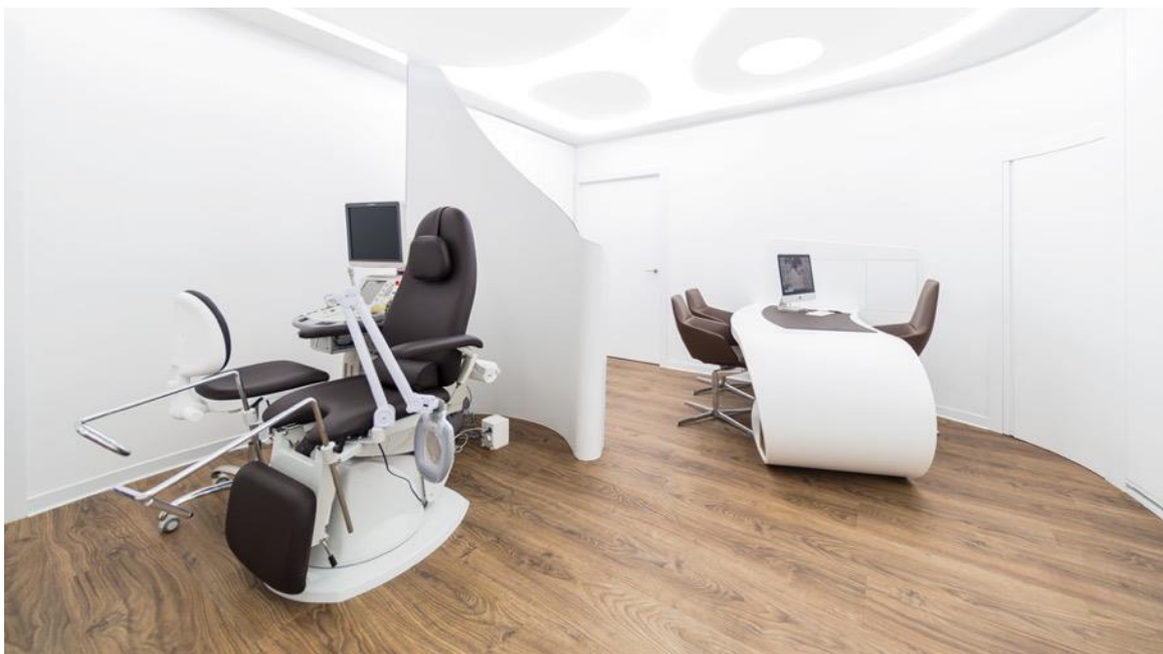
Les différentes ambiances reliées les unes aux autres dans lesquelles le mobilier se fond à la perfection, donne à l'espace la note douce et homogène voulue par le client. Par cette **synergie entre les éléments**, l'objectif était de créer une connexion et une certaine affinité entre le patient et l'espace, et la couleur **Alpine White de HI-MACS®**, apaisante et hygiénique, y a contribué.

Avec sa surface totalement lisse, sans joints apparents et non poreuse, **HI-MACS®** permet, outre le côté esthétique, de **se conformer aux normes d'hygiène les plus rigoureuses, requises dans le milieu médical**, et d'être extrêmement facile à entretenir et nettoyer.



Les différents degrés obtenus, grâce à la **capacité thermoformable de HI-MACS®**, sur les lignes courbes du mobilier et les murs donnent un **design aux formes amples et relaxantes**, sensation renforcée par l'intégration de plafonniers qui émettent une lumière diffuse.

Les deux niches dans les pièces principales, comme touche décorative, apportent quant à elles, relief et dynamisme tout en contribuant à la fonctionnalité des espaces.



« Le choix du matériau s'est appuyé sur trois critères essentiels. D'abord, il fallait qu'il puisse soutenir techniquement la disposition de l'espace. Ensuite, le matériau devait être très résistant dans le temps et enfin, dernier point mais non le moindre, il devait être facile à nettoyer. HI-MACS® réunissait toutes ces conditions », indique Fran Canós. Ainsi, il a été possible de concevoir un lieu associant harmonie et pureté au sein duquel les patientes se sentent à l'aise en dépit de l'aspect clinique.

Indépendamment de ce projet ambitieux, Fran Canós Studio a de multiples réalisations à son actif. La reconstruction de la cathédrale de Notre-Dame de Paris fait partie de ses projets les plus notables : sur les 50 meilleurs projets sélectionnés, parmi presque 300 présentés provenant de 60 pays différents, il s'agit de l'unique soumission espagnole. De plus, en 2018 le cabinet a remporté le *Red Dot Design Award*, le concours de design le plus prestigieux au monde.



## INFORMATIONS SUR LE PROJET

---

**Nom du projet :** Cabinet de gynécologie, Communauté valencienne

**Ingénieur et designer :** Fran Canós de Fran Canós Studio [www.francanosstudio.com](http://www.francanosstudio.com)

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

**Photographies :** © Lope Matías

**Éléments en HI-MACS® :** façade, encadrement incurvé de la porte principale, réceptions, séparateurs d'ambiance, tables, lavabos sur mesure, niches.

## HI-MACS® par LG Hausys

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

**HI-MACS®** est un matériau « Solid Surface » ; un mélange d'acrylique, de minéraux naturels et de pigments, pouvant adopter un nombre illimité de formes. La surface lisse et non poreuse de cette pierre acrylique dernière génération permet des réalisations esthétiques répondant aux plus hautes exigences de qualité, fabrication, de fonctionnalité et d'hygiène, supérieures en bien des points aux matériaux classiques

### **Des propriétés inégalées : polyvalence, durabilité, esthétique et hygiène**

**Polyvalent**, **HI-MACS®** rassemble à lui seul les caractéristiques de différents matériaux : presque aussi **solide que la pierre naturelle**, **il peut être travaillé comme le bois** et est doté d'excellentes propriétés de thermoformage en trois dimensions. C'est **son processus de fabrication de pointe, le traitement thermique**, par les températures atteintes, qui lui donne cette densité, cette homogénéité et cette robustesse à nul autre pareil.

Toujours à la pointe de l'innovation, LG Hausys a introduit récemment deux nouveaux produits. Le premier **HI-MACS Structura®**, un **panneau texturé en 3D** qui offre de nouvelles opportunités de créations. Autre nouveauté, **HI-MACS® Ultra-Thermoforming**, une nouvelle formulation qui **repousse les limites de la mise en forme des « Solid Surfaces » avec 30% de capacités de thermoformage supplémentaires** : la plus grande innovation de l'histoire du « Solid Surface » depuis sa création en 1967.

Plus résistant à la chaleur que tout autre matériau traditionnel, il est **thermoformable**, donc modulable, et se décline en une multitude de formes, laissant libre court à la créativité.

**Sans joints apparents**, il permet des finitions aux qualités esthétiques inégalées et offre **une hygiène irréprochable**. **Non poreux** et donc imperméable, il n'absorbe pas l'humidité, est très résistant aux taches et facile à nettoyer, entretenir et réparer.

Cette pierre acrylique nouvelle génération se décline dans une **gamme quasi-illimitée de couleurs** offrant, dans certaines nuances, **une translucidité** particulière lorsqu'elle est exposée à la lumière.

### **Partenaire des architectes et des designers**

Les nombreuses qualités intrinsèques de ce « Solid Surface » en font le matériau incontournable des applications architecturales d'intérieur et d'extérieur telles que les revêtements muraux, les sols, les escaliers, les comptoirs de cuisines, les salles bains, le mobilier, les objets décoratifs ou encore les façades. **HI-MACS®** est de tous les projets, aussi bien dans le domaine privé que public : habitations, bureaux, hôtels, hôpitaux, crèches, centres commerciaux, commerces, yachting...

Ses possibilités illimitées de création inspirent les architectes et designers du monde entier : **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid, David Chipperfield**, ou encore plus récemment **Marcel Wanders** ont rejoint l'univers **HI-MACS®** et donné vie à de fabuleux projets.

### **Garant des normes les plus strictes**

Les qualités de **HI-MACS®** en termes d'engagement écologique, d'hygiène et de résistance au feu sont attestées par de nombreux certificats internationalement reconnus. **HI-MACS®** fut le premier « Solid Surface » du marché à bénéficier de la **certification officielle Agrément Technique Européen (ATE) pour façades**, pour la couleur Alpine White S728, et a obtenu la **certification française QB et l'avis Technique du CSTB pour les façades en Alpine White**.

**HI-MACS®** offre une garantie de 15 ans pour les produits fabriqués et installés par un membre du **HI-MACS® Quality Club**.



### **HI-MACS®. Because Quality Wins.**

Pour plus d'informations et pour rester connecté, visitez notre site [Web](http://www.himacs.eu) et [notre salle de presse](#).

**Let's connect!**



\* **HI-MACS®** est conçu et fabriqué par **LG HAUSYS**, leader mondial dans le secteur des technologies de pointe appartenant au groupe LG, et distribué par **LG HAUSYS EUROPE**, basé à Francfort (Allemagne).

Contact presse HI-MACS® pour l'Europe :

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Tél. +41(0) 79 693 46 99 – [mfredes@lghausys.com](mailto:mfredes@lghausys.com)

Galerie de photos disponible sur : [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)