

## **HI-MACS® et John Pawson redonnent éclat et lumière à un célèbre magasin de beauté en Allemagne**

**Le mobilier HI-MACS® met en avant les présentoirs du nouveau Beauty Department dans  
l'Oberpollinger de Munich.**



L'Oberpollinger est l'un des grands magasins les plus fréquentés d'Allemagne et un symbole emblématique à Munich. Géré par le groupe KaDeWe de Munich, il a été conçu originalement par l'architecte **Max Littmann**, connu également pour la création de la Hofbräuhaus de Munich et le théâtre national de Stuttgart, et a ouvert ses portes dans la Neuhauser Strasse en 1905.

Les travaux de rénovation de cet édifice ont commencé en 2016, transformant le bâtiment de construction traditionnelle en un grand magasin moderne et ouvert, en combinant ses caractéristiques historiques avec le mode de vie urbain actuel. **John Pawson**, l'architecte britannique renommé, est à l'origine du plan directeur de cette reconstruction.

### **Des designs épurés et harmonisés**

Sous la conduite de John Pawson, chaque étage a été repensé, en coopération avec un autre architecte d'intérieur. Le rez-de-chaussée réaménagé ouvrira en octobre 2018, faisant suite à la récente inauguration du Living Department au quatrième étage et du Concept Store « The Storey » au sous-sol.

Dès que les visiteurs entrent dans le bâtiment, le vaste espace ouvert leur offre une vue directe sur le nouveau Beauty Department ainsi que sur les boutiques exclusives Gucci, Louis Vuitton, Tiffany et Bucherer.

John Pawson est connu pour les magasins qu'il a conçus pour Calvin Klein et Christopher Kane, tout comme pour le Design Museum à Londres. Sa signature : des formes géométriques, une approche minimaliste et l'utilisation de matériaux intemporels de grande qualité.



Le mobilier de présentation en **HI-MACS®** donne une structure épurée au hall d'exposition. Les designers ont placé deux comptoirs de service semi-circulaires au centre du Beauty Department, réalisés sur-mesure avec le matériau Solid Surface. Les éléments blancs apportent une apparence épurée et lumineuse, tout en s'intégrant parfaitement aux teintes cuivres et pastels soigneusement choisies.

Les présentoirs cubiques disposent de plinthes renforcées, qui leur donnent l'illusion de flotter au-dessus du sol, et combinent habilement les parties ouvertes et les parties fermées. Les présentoirs ont été réalisés en Ispani (Marmo), la nouvelle teinte **HI-MACS®**, qui présente une légère et subtile imitation marbre, s'accordant parfaitement avec les dalles du sol.



Contact **HI-MACS®** Media Europe :

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Tél. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lghausys.com](mailto:mfredes@lghausys.com)  
Photos en haute définition disponibles sur [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)

## Une période de construction rapide et des détails soignés

Le projet Oberpollinger est le premier en Europe à inclure la nouvelle couleur **HI-MACS®** Ispani (Marmo). La production du mobilier a été un véritable défi pour le fabricant Moser GmbH. *« L'entreprise située dans la Forêt-Noire avait à peine deux mois pour achever, produire et livrer les plans de construction pour le client. »* Heiko Suhm, chef de projets des matériaux Solid Surface chez Moser explique : *« La logistique des nombreux composants, les exigences étendues relatives aux matériaux et la courte période de construction nous ont posé un vrai défi. L'autre défi à relever consistait à produire le mobilier conformément à des caractéristiques optimisées afin d'assurer que son poids n'endommage pas le sol. Les 25 ans d'expérience de Moser dans le traitement des matériaux Solid Surface ainsi que ses 120 employés ont permis à l'entreprise de mener à bien le projet. Les présentoirs fabriqués en **HI-MACS®**, impressionnent par leurs détails : les bords taillés, les poignées « invisibles », et l'intégration de l'éclairage LED. Une hygiène parfaite est garantie par la surface non poreuse, entièrement lisse et sans joints apparents de la pierre acrylique. »*

Suite à l'inauguration de l'Oberpollinger en 1905, le journal « Münchner Neueste Nachrichten » écrit : *« Le souffle du monde entier traverse ce grand magasin somptueux. »* C'est d'autant plus vrai aujourd'hui, avec la dernière rénovation du grand magasin. Cette déclaration est renforcée par l'utilisation de matériaux de première qualité, tels que **HI-MACS®**, qui achève le projet.

**HI-MACS®. Because Quality Wins.**

### NOTES RELATIVES À LA CONCEPTION DU PROJET

---

**Nom du projet :** Oberpollinger Beauty Department, Munich

**Date d'achèvement, HI-MACS® :** novembre 2017

**Architecte / Designer :** John Pawson

**Client :** The KaDeWe Group - Oberpollinger

**Lieu :** Munich, Allemagne

**Entrepreneur principal :** Ganter Interior GmbH, Waldkirch, Allemagne

**Fabricant HI-MACS® :** Moser GmbH, Haslach, Allemagne

**Matériau :** HI-MACS® Ispani (Marmo), [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

**Photos de l'Oberpollinger Beauty Department :** Dirk Wilhelmy, Stuttgart, Allemagne

**Plan extérieur :** The KaDeWe Group/Oberpollinger

**Photos de l'usine de production Moser GmbH :** Oliver Wernert, Lahr, Allemagne

**Éléments HI-MACS® :** Mobilier de présentation









**Impressions par l'usine de production Moser GmbH à Haslach en Allemagne.**



**Contact HI-MACS® Media Europe :**

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

Photos en haute définition disponibles sur [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)



**Contact HI-MACS® Media Europe :**

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Tél. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lghausys.com](mailto:mfredes@lghausys.com)  
Photos en haute définition disponibles sur [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)

# 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 en 2017 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.

**HI-MACS®** offre la garantie la plus longue du marché des « Solid Surfaces », avec 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 **HI-MACS® Media Europe** :

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

Photos en haute définition disponibles sur [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)