

HI-MACS® associe luxe et nature  
dans le restaurant Loft et le club The Rock  
Silver Mountain Resort, Poiana Brasov, Roumanie



Situé dans la station touristique de **Poiana Brasov** en Roumanie, le **Silver Mountain Resort** vise un niveau d'exigence et de prestige au travers d'une interaction harmonieuse entre luxe et nature. Les auteurs du projet ont créé une destination de villégiature véritable de style de vie très haute de gamme au beau milieu de la nature.

Fort de sa réputation dans le monde de l'architecture et du design en Roumanie, le studio Nuca a été sélectionné pour réaliser ce projet. L'architecte et coordinateur, Robert Marin, souhaitait créer une atmosphère chaleureuse et accueillante dans un style épuré et élégant. Pour ce faire, il a opté pour des matériaux dégagant une esthétique naturelle, comme le bois ou la pierre acrylique nouvelle génération HI-MACS®.

**Contact presse LG Hausys Europe :**

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - +41 (0) 22 879 54 83 – [mfredes@himacs.eu](mailto:mfredes@himacs.eu)  
Visuels haut definition disponibles sur [www.himacs.eu/press](http://www.himacs.eu/press)

Le **bar**, centre névralgique que les designers ont voulu très contemporain, s'inspire des caractéristiques fondamentales du paysage pour établir le lien entre l'intérieur et l'extérieur. Le comptoir a été réalisé en **HI-MACS® de couleur « Opal »** et les bordures dans les tons « Alpine White ». L'« Opal » translucide a été gravé à l'intérieur avec le logo du promoteur et est éclairé par des LED. Il en résulte un contraste accrocheur, en parfaite harmonie avec l'atmosphère souhaitée.

L'assemblage sans joints visibles de la pierre acrylique offre au comptoir un aspect tout en finesse et en fluidité, qui contraste avec les finitions en bois.

Outre ses caractéristiques esthétiques et structurelles, le bar se devait d'être très fonctionnel. HI-MACS® s'est révélé parfait pour le projet en raison de ses nombreuses propriétés qui en font un matériau idéal pour les restaurants : écologique, facile d'entretien, résistant aux opérations chimiques et mécaniques, uniforme, thermoformable en trois dimensions et translucide.

Grâce à la pierre acrylique, la vision de l'architecte s'est aisément concrétisée, aboutissant ainsi à un design raffiné et écologique qui se marie parfaitement avec un environnement très chaleureux.



## Le Club, un jeu tout en lumières grâce à la gamme Lucent



Le comptoir du bar, réalisé dans la gamme **Lucent** de HI-MACS®, dispose d'un éclairage basé sur la technologie RGB qui permet de créer des jeux de lumières grisants dans cette discothèque en vogue.

Grâce à l'assemblage sans joints visibles de HI-MACS®, la partie supérieure du bar donne l'apparence d'un bloc unique à l'aspect monolithique. De plus, les propriétés thermoformables de la pierre acrylique ont permis de modeler en douceur les quatre angles arrondis du comptoir.



L'architecte Robert Marin a adopté un style fonctionnel, et la structure métallique qui soutient l'ensemble du comptoir se perçoit telle une ombre au travers du revêtement translucide.

**Contact presse LG Hausys Europe :**

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - +41 (0) 22 879 54 83 – [mfredes@himacs.eu](mailto:mfredes@himacs.eu)  
Visuels haut definition disponibles sur [www.himacs.eu/press](http://www.himacs.eu/press)

Les façades du bar sont réalisées à partir d'un panneau MDF peint en mat à base d'eau (Supercoat Extramatt) à faible impact environnemental et bénéficiant d'une résistance élevée à l'action mécanique. Quant aux surfaces arrondies du comptoir, elles ont été réalisées en bois, formé sous vide et également revêtu de Supercoat Extramatt.

L'utilisation de matériaux à faible impact environnemental comme HI-MACS® et les éléments en bois à base d'eau traitée, ont permis de concevoir un design écologique qui s'intègre parfaitement à l'environnement.



## INFORMATIONS SUR LE PROJET

---

**Projet :** Loft et The Rock, Silver Mountain

**Site :** Poiana Brasov, Roumanie

**Conception :** Nuca Studio

**Architecte :** Robert Marin

**Fabricant :** Atvangarde Surfaces

**Matériaux :** HI-MACS® Opal et Alpine White

**Photographies :** Stelian Popa

## QU'EST CE QU'HI-MACS®

Pierre acrylique Nouvelle Génération, HI-MACS® est un matériau conçu et produit par LG HAUSYS, leader mondial dans le secteur de la technologie, et distribué par LG HAUSYS EUROPE, basé à Genève (Suisse).

Grâce à ses propriétés thermoformables, sa large palette de couleurs, sa translucidité, ou encore l'absence de joint, HI-MACS® offre une possibilité infinie de design et de finitions exclusives. Par ailleurs, ce matériau se travaille aussi facilement que le bois grâce sa facilité à être manipulé et découpé.

D'un point de vue hygiénique, HI-MACS® n'absorbe pas l'humidité et est très résistant aux tâches. Sa surface lisse et non poreuse évite par ailleurs toute pénétration de liquides. Entièrement stérile, ce matériau est facile à nettoyer et à réparer.

Contrairement aux autres matériaux du marché, HI-MACS® est le seul Solid Surface à bénéficier de la certification officielle d'Homologation Technique Européenne (ETA) pour les façades – pour la couleur Alpine White S728 – qui été attribuée par l'Organisation Européenne d'Approbaton Technique (EOTA).

Dans son processus de fabrication, HI-MACS® se chauffe à très hautes températures à l'aide d'un traitement thermique de cuisson avancé. Ce procédé différencie HI-MACS® des autres pierres acryliques, lui garantissant une meilleure uniformité, résistance aux chocs et aux rayons UV.

La pierre acrylique offre des possibilités infinies pour un design personnalisé et inspire ainsi les professionnels du monde entier. Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid ou encore David Chipperfield, entre autres, ont réalisé de fabuleux projets en HI-MACS®, de la cuisine à la salle de bains, en passant par des objets de décoration, aussi bien dans les hôtels, que dans les musées, les centres commerciaux ou encore sur les façades extérieures.

HI-MACS® se décline dans environ 100 coloris, comprenant les gammes Solids; Granite, Sand, Pearl & Quartz; Volcanics; Lucent; Eden; Galaxy et Marmo, proposées dans différentes épaisseurs 3, 6, 9 et 12 mm, selon les teintes. HI-MACS® possède de nombreuses certifications internationales en termes d'environnement, d'hygiène, de résistance au feu, telles que ISO 9001 et 14001, Greenguard, NSF, LGA ou la certification IMO MED (Modules B et D), entre autres.

HI-MACS® se distingue par son excellent service qualité, garanti par son programme Club Qualité, composé d'un réseau de fabricants experts et de distributeurs agréés dans toute l'Europe. HI-MACS® offre le service de garantie le plus long du marché : 15 ans.

Pour plus d'informations :

HI-MACS® The New Generation

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

Grâce à la [newsletter](#) et au [service de presse](#) d'HI-MACS®, vous pouvez télécharger tous les communiqués de presse, ainsi que les visuels des dernières nouveautés.