

# HIMACS

**HIMACS apporte sérénité et élégance à ce penthouse familial baigné de lumière à Belgrade.**



**La rénovation par Novak Kijac Architects de ce penthouse à Belgrade incarne magnifiquement la parfaite cohésion entre design contemporain, confort et fonctionnalité. La lumière naturelle, favorisée par une palette de couleurs douces et des matériaux élégants tels que HIMACS Solid Surface, façonne l'atmosphère de l'espace, contribuant à un environnement serein. La composition raffinée et les formes subtiles et bien définies permettent à l'architecture d'exploiter pleinement la lumière dans tout l'espace.**

Les propriétaires de cet appartement de 210 m<sup>2</sup> ont imaginé comment une telle luminosité pourrait jouer un rôle prépondérant dans leur appartement, tout en combinant praticité et esthétique. **Leur souhait était d'habiter une maison chaleureuse et généreuse, décorée avec une palette de tons neutres et de teintes subtiles** qui procurerait un sentiment de calme et d'espace. Parmi leurs priorités, un concept ouvert qui favorise la fluidité et la communication entre les zones et les pièces, créant ainsi un environnement propice pour profiter de la famille et des amis.



En réponse à ces besoins, chaque coin du penthouse a été conçu en mettant l'accent sur l'éclat et la chaleur. **De vastes surfaces vitrées baignent l'espace d'un éclairage réfléchi**, tandis que les tons naturels du mobilier confortable et les finitions en bois de la cuisine et du salon créent une ambiance accueillante chaleureuse.

Sur cette toile neutre, le raffinement des éléments architecturaux, dans un équilibre discret de courbes et de géométrie linéaire, devient d'une clarté rafraîchissante. **Cette approche accueillante et minimaliste** renforce le sentiment d'espace et de quiétude.

Le concept ouvert qui articule cette conception ne tient pas compte des tendances passagères, mais reflète plutôt une compréhension sympathique de la vie quotidienne. La cuisine, la salle à manger et le salon sont intégrés dans un environnement unique et interconnecté, où le mouvement circule naturellement et où chaque zone améliore la fonctionnalité des autres.

# HI·MACS



## La cuisine : un espace de partage

La cuisine constitue le cœur d'un aménagement conçu pour une coexistence harmonieuse. Le plan de travail, l'îlot central et le revêtement mural sont réalisés en **HIMACS en Aurora Daymoon**, choisi pour sa beauté épurée et sa capacité à créer **des surfaces continues et homogènes sans joints visibles**.

L'une des extrémités de l'îlot est incurvée, introduisant une sensation organique qui renforce la fluidité de l'espace et contraste subtilement avec les lignes droites prédominantes de la cuisine. L'évier, également fabriqué en HIMACS, est parfaitement intégré au plan de travail, soulignant la pureté et la praticité du design.

*"HIMACS s'est avéré être la solution idéale à ce défi technique et esthétique, imitant avec élégance les nuances des matériaux naturels sans recourir à des motifs répétitifs"*, note le studio d'architecture responsable du projet.

L'utilisation judicieuse de détails et d'accents plus sombres, ainsi que les finitions en bois des armoires et autres éléments de rangement, créent un contraste avec la légèreté de la Solid Surface. La cuisine joue ainsi le rôle de plaque tournante et de point focal pour cet agencement des zones de vie.

# HI·MACS

L'application de HIMACS à d'autres surfaces de l'espace, comme le meuble de télévision, renforce **la cohérence décorative**, offrant un motif unificateur au langage architectural de l'appartement.



## Salle de bains : minimalisme et sophistication

Dans la salle de bains, HIMACS est à nouveau à l'honneur avec une vasque sur mesure. Sa surface lisse, non-poreuse et homogène offre une finition impeccable, à la fois robuste et agréable à l'œil et au toucher.

Cette continuité visuelle, associée à **son excellente résistance à l'humidité, en fait une solution idéale pour les zones humides**, comme la salle de bains, où fonctionnalité et esthétique doivent aller de pair. Intrinsèquement hygiénique, facile à nettoyer et à entretenir, HIMACS conserve sa beauté au fil du temps.

La douce teinte **Aurora Daymoon, de la collection Aurora & Marmo**, évoque l'élégance du marbre naturel, ajoutant au sentiment de sérénité qui caractérise cette maison.



Des espaces partagés aux coins les plus intimes, chaque élément de l'appartement a été conçu avec un fil conducteur : **la recherche de la douceur de vivre à travers le design**. Des lignes précises, des surfaces raffinées et une sélection minutieuse de matériaux construisent un récit cohérent, où l'harmonie est apportée par chaque détail.

L'équilibre entre modernité et habitabilité donne naissance à un lieu de vie qui non seulement enveloppe l'occupant dans un confort calme et élégant, mais qui s'adapte aussi facilement aux besoins de la vie quotidienne. Dans cette fusion entre design et fonctionnalité, des matériaux tels que HIMACS sont essentiels à la sophistication et à la chaleur de cet appartement.

## **INFORMATIONS SUR LE PROJET**

**Projet** : Appartement NK

**Lieu** : Belgrade, Serbie

**Superficie** : 210 m<sup>2</sup>

**Architecture et design intérieur** : NK Architects Belgrade (vak Kijac fondateur et architecte en chef, Igor Veselinovic, Aleksandra Radulovic, Ana Vukovic) | [@nk\\_architects](#)

**Fabrication HIMACS** : Emerald Living, City Novi Sad

**Distributeur HIMACS** : Bane Doo Subotica

**Couleurs HIMACS utilisées** : [HIMACS M628 Aurora Daymoon](#) | [@himacseurope](#)

**Éléments en HIMACS** : Plan de travail, îlot et paroi murale de la cuisine ; vasque ; meuble TV

**Photographe** : Alex Tselekidis

**Crédits photos** : Emerald Living et NK Architects

**HIMACS** 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, HIMACS** 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 la recherche, LX Hausys n'a cessé d'innover, avec notamment, **HIMACS Ultra-Thermoforming**, qui **repousse les limites de la création avec 30% de capacités de thermoformage supplémentaires** et **HIMACS Intense Ultra**, qui combine les technologies Ultra Thermoforming et Intense Colour.

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.

HIMACS est composé de matériaux de première qualité, garantissant **une surface exempte de substances nocives telles que la silice, le formaldéhyde, les émissions de COV et les nanoparticules**. En accordant la priorité à la santé et à la sécurité, HIMACS offre une tranquillité d'esprit dans tous les environnements.

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. **HIMACS** 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 HIMACS et **donné** vie à de fabuleux projets.

### Garant des normes les plus strictes en termes de résistance, d'engagement écologique et d'hygiène

Les qualités de **HIMACS** sont attestées par de nombreux certificats internationalement reconnus. **HIMACS** 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.

**HIMACS** va de l'avant en matière d'écologie, avec notamment **une sélection de couleurs issues du recyclage**, toutes **certifiées par le Scientific Certification Systems (SCS)** pour leur contenu recyclé. Parmi cette sélection, **l'emblématique HIMACS Alpine White est désormais disponible avec un contenu recyclé pré-consommation certifié SCS**, pour une offre de produits plus durables.

**HIMACS** offre, de plus, une **garantie de 15 ans** pour les produits fabriqués et installés par un membre du **HIMACS Quality Club**.

HIMACS. The shape of your ideas.

Pour plus d'informations et pour rester connecté, visitez notre site [Web](#) et [notre salle de presse](#).

*Let's connect!*



**HIMACS** est conçu et fabriqué par **LX Hausys (anciennement LG Hausys)**, leader mondial dans le secteur des technologies de pointe appartenant au groupe LX Holdings Corp.

**HIMACS contact presse pour l'Europe :**

Mariana Fredes — tel. +41 (0) 79 693 46 99 — [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)  
Galerie de photos disponible sur : [www.lxhausys.com/eu-fr/projets](http://www.lxhausys.com/eu-fr/projets)