

HI·MACS

The shape of your ideas

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le pouvoir du vert : HIMACS Maui façonne une cuisine rénovée à Vilnius



HIMACS

Le pouvoir du vert : HIMACS Maui façonne une cuisine rénovée à Vilnius



Entre influences mid-century et industrielles, un vieil appartement situé à Vilnius, en Lituanie, a retrouvé une nouvelle jeunesse grâce à un projet de rénovation mené par l'architecte Veronika Virsiciute. Au cœur de la maison, se trouve la cuisine : un îlot vert audacieux doté d'un plan de travail généreux en [HIMACS Maui](#), conçu pour intégrer toutes les fonctions clés dans un seul et même élément remarquable.

La rénovation de cet appartement privé a impliqué une transformation complète de l'intérieur, le transformant en un espace contemporain tout en préservant son caractère. Certaines caractéristiques architecturales, telles que l'élégant parquet à chevrons, les hauts plafonds et les fenêtres d'époque, ont été soigneusement conservées, tant pour leur authenticité que pour honorer l'histoire de l'appartement.

De plus, afin de mettre en valeur la construction distinctive en briques rouges du bâtiment, le plâtre a été retiré d'un mur du salon et de la cuisine ouverte, révélant ainsi la maçonnerie d'origine.

HI·MACS

Cette touche industrielle crée un dialogue harmonieux avec le mobilier moderne inspiré du milieu du siècle, les tissus d'ameublement aux motifs tropicaux des fauteuils de style rétro et le remarquable îlot de cuisine.



Un vert profond pour une cuisine originale

L'îlot spacieux occupe le devant de la scène, regroupant rangements, évier et appareils électroménagers en un seul ensemble compact. Seul le réfrigérateur fait exception, discrètement dissimulé dans les armoires murales opposées – un choix de conception intelligent qui optimise l'espace dans cet environnement ouvert.



HI·MACS

L'îlot attire immédiatement le regard avec ses volumes généreux entièrement recouverts d'une finition vert foncé. Ce choix de couleur audacieux confère à l'espace une singulière personnalité. D'un côté, l'îlot abrite le four et des armoires parfaitement intégrées, tandis que les autres côtés sont recouverts de carreaux de ciment fins et allongés, produisant un effet visuel saisissant.

Ce design accrocheur est couronné par un vaste plan de travail HIMACS qui remplit une double fonction : surface de travail pratique avec plaque de cuisson et évier intégrés, et bar pour les repas et les rafraîchissements. Afin d'assurer la cohérence esthétique avec le design global, le choix s'est porté sur Maui, de la collection HIMACS Volcanics, un vert intense et profond parsemé de délicates taches, évoquant la beauté brute des paysages volcaniques.

HIMACS est le matériau idéal pour les cuisines modernes, grâce à son équilibre parfait entre durabilité, hygiène et polyvalence en matière de design. Bénéficiant d'une garantie de 15 ans, cette solid surface haut de gamme est totalement non poreuse et s'installe sans joints visibles, ne laissant aucune prise à la saleté, aux germes et à la moisissure. Doux au toucher, il est facile à nettoyer avec des produits ménagers courants. De plus, HIMACS offre une excellente résistance à l'usage quotidien, garantissant ainsi la pérennité de sa beauté d'origine.



Regardez la vidéo [ICI](#)

INFORMATIONS SUR LE PROJET

Projet : Colour Touch | Private Home Kitchen

Lieu : Vilnius, Lituanie

Architecte : Veronika Virsiciute | [@space_and_liberty](#)

Fournisseur HIMACS : Nordstock Baltica

Matériau : HIMACS [Maui VG21](#) – www.lxhausys.com/eu

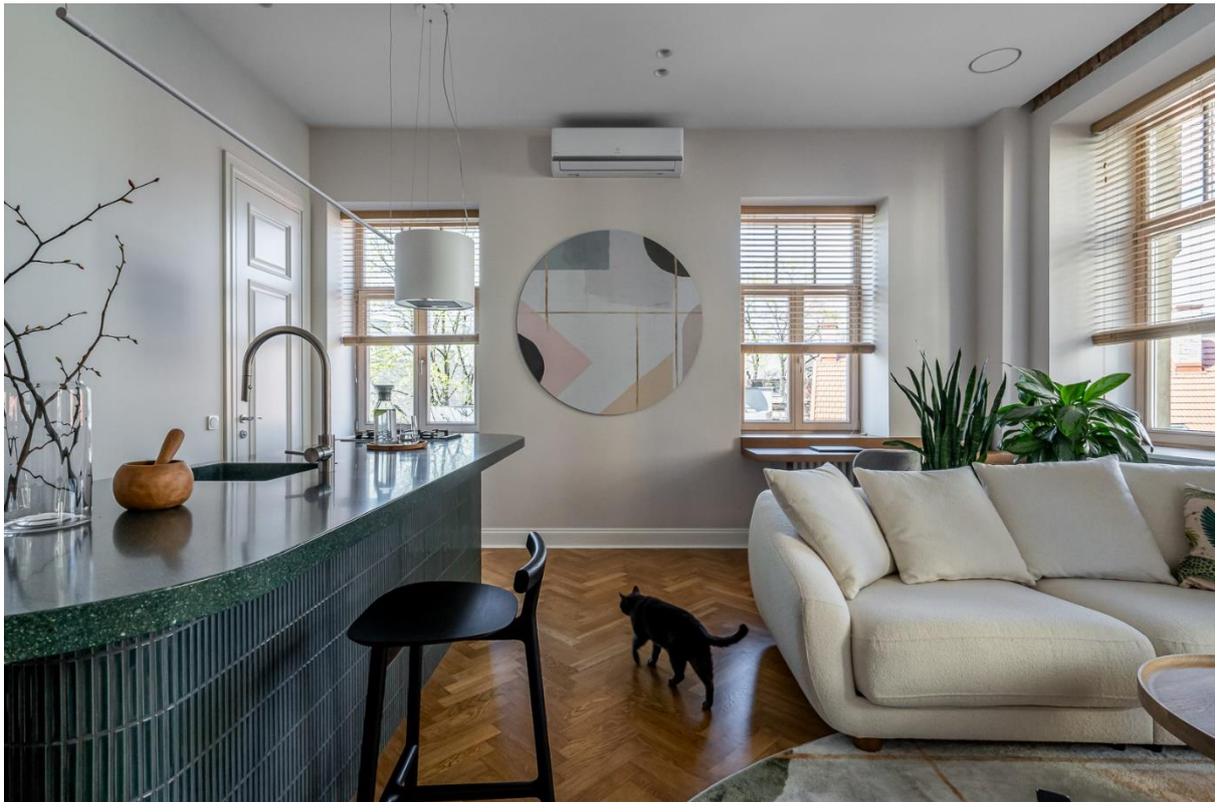
Éléments en HIMACS : plan de travail de l'îlot de cuisine

Photographe : Gerda Ramone – www.interioshot.com

HIMACS Media contact for Europe:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com

High resolution images available: <https://www.lxhausys.com/eu-en/case-studies>



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 de cesse 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**.

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.