

HI·MACS

Des finitions contrastées : HIMACS et le cuivre illuminent la cuisine.



Créée par le studio de design néerlandais **Opstals Interieurmakers**, cette cuisine, installée dans une résidence privée à Susteren (Pays-Bas), est une véritable célébration des combinaisons éclectiques de finitions, de textures et de matériaux. La configuration, minutieusement mise au point, joue sur les contrastes et l'imbrication des formes, pour un résultat à la fois audacieux et équilibré. HIMACS a été utilisé dans la conception des surfaces des deux îlots en forme de L, et combiné avec les façades des armoires en cuivre, il illumine l'ensemble de la pièce.

Pour donner à l'espace une harmonie visuelle et promouvoir la fonctionnalité, les concepteurs ont choisi de combiner la finition métallique avec la douceur de **HIMACS Alpine White**. Cet effet est encore amplifié par l'éclat de l'élégant marbre Calacatta qui recouvre le sol, ainsi que par l'abondance de lumière naturelle provenant des grandes baies vitrées qui donnent sur la terrasse extérieure.

HIMACS Media contact for Europe:

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

High resolution images available: www.lxhausys.com/eu-fr/projets

HI·MACS

L'espace est surplombé par un système d'étagères noires qui accentuent le contraste entre la pureté du blanc et la chaleur du cuivre. Le Solid Surface a été utilisé pour créer un grand espace de travail pour les éviers en acier encastrés et la plaque de cuisson en vitrocéramique, ainsi qu'un coin café.



HIMACS s'étend également le long des surfaces verticales des îlots de cuisine dans un effet de cascade moderne, et aux extrémités des deux plans de travail, des porte-serviettes ont été intégrés pour une plus grande fonctionnalité. Pour optimiser l'espace, les concepteurs ont utilisé HIMACS pour créer une série d'étagères et de niches utiles pour accueillir des objets décoratifs et de petits appareils, tels que le refroidisseur de vin.



HIMACS Media contact for Europe:

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

High resolution images available: www.lxhausys.com/eu-fr/projets

HI·MACS

HIMACS est le choix idéal pour la cuisine, grâce à sa garantie de durabilité de 15 ans et aux niveaux d'hygiène exceptionnellement élevés - certifiés par un laboratoire indépendant conformément aux normes internationales LGA et NSF - qui permettent de manipuler les aliments en toute sécurité.

Non-poreux, sans joints visibles, **HIMACS** est un matériau qui empêche l'accumulation de saletés et la propagation de micro-organismes dangereux pour la santé tels que les germes, les moisissures et les bactéries. La surface lisse et soyeuse est extrêmement facile à nettoyer et résiste aux détergents les plus agressifs. Le matériau Solid Surface est également résistant à la chaleur et toutes les éraflures ou rayures qui peuvent survenir au cours des préparations quotidiennes dans la cuisine sont faciles à faire disparaître par simple polissage.



CRÉDITS

Projet : Cuisine Privé

Lieu : Susteren, Pays-Bas

Design : Opstals Interieurmakers – www.opstals-interieurmakers.nl

Fabrication HIMACS : Cora Techniek/Opstals Interieurmakers

Distributeur HIMACS : Baars & Bloemhoff

Matériau : HIMACS Alpine White S028 www.lxhausys.com/eu

Photos : Wouter Van Der Sar www.woutervandersar.nl/

HIMACS Media contact for Europe:

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

High resolution images available: www.lxhausys.com/eu-fr/projets

HI·MACS

HIMACS

The shape of your ideas

www.lxhausys.com/eu/himacs

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 les deux récents lancements, **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.

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.

HIMACS place l'écologie au cœur de sa stratégie, en atteste une **fabrication conforme à la norme environnementale ISO 14001** et a obtenu les **certifications GREENGUARD, NSF et M1** de la Finnish Society of Indoor Air Quality and Climate **pour la qualité de l'air intérieur**.

HIMACS fait également l'objet de vérifications, classements ou certificats de produits d'organismes référents et contribue à l'obtention de crédits pour des bâtiments écoresponsables : DGNB (Conseil allemand pour la construction durable), BREEAM (Méthode d'évaluation du comportement environnemental des Bâtiments), LEED (Leadership in Conception Énergétique et Environnementale), Environmental Building Certificate – « Niveau excellent » de La Korean Air Cleaning Association.

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.

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>