

# HI·MACS

PRESS RELEASE



**Un ilot en HIMACS comme œuvre d'art fonctionnelle**

Trix van der Mark - Bone Interieurwerken - Bone Solid

## Un îlot en HIMACS comme œuvre d'art fonctionnelle

A Puremend aux Pays-Bas, l'architecte Trix van der Mark, d'Interieurwerken Bone Solid, a réalisé cette cuisine singulière, à contre-pieds des cuisines aux lignes fuselées et épurées. Un îlot organique en HIMACS, aux confins de l'art jouant avec les formes.

Dans ce projet, le client voulait avant tout une cuisine originale et unique, aux formes organiques fluides, plus un objet d'art qu'une simple cuisine, tout en conservant son aspect fonctionnel. Pour ce faire, le cahier des charges imposait un matériau polyvalent, robuste, hygiénique, au design irréprochable pour cette cuisine ouverte, et surtout permettant de laisser libre cours à l'imagination pour des formes audacieuses, organiques, aux courbes parfaites.

Bone Solid ajoute que dans sa recherche de matériau innovant, « *le client est venu nous voir après une recommandation de Baars & Bloemhoff, distributeur HIMACS aux Pays-Bas. La cliente cherchait une entreprise qui pourrait lui en dire plus sur HIMACS en termes de possibilités ainsi que de traitement et de conception. Elle a été immédiatement enthousiasmée par la façon dont le matériau pouvait se fondre dans l'espace pour en devenir la pièce maîtresse.* »



## De l'art fonctionnel

Pour conserver le look moderne de l'espace, les façades comme le plan de travail ont été réalisés en HIMACS, pour des courbes harmonieuses, parfaites, et sans joints apparents, dans lesquels ont été intégrés l'évier, également en HIMACS, la table de cuisson, 3 blocs tiroirs, une armoire, une niche ouverte pour les torchons et un lave-vaisselle intégré.

Avec ses lignes courbes aux finitions parfaites, le drapé de l'îlot est mis en valeur par le revêtement du mur du fond dans lequel sont intégrés les deux fours, ainsi que les murs latéraux.

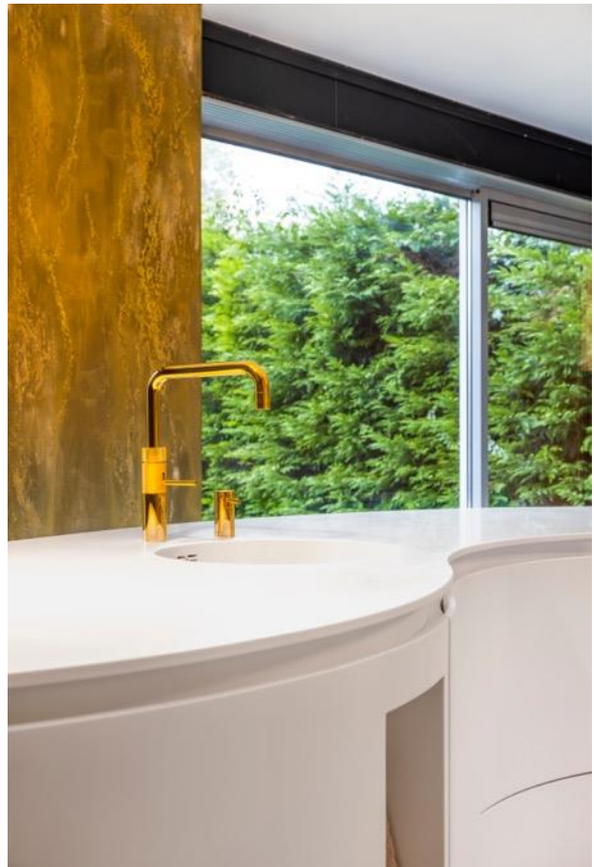
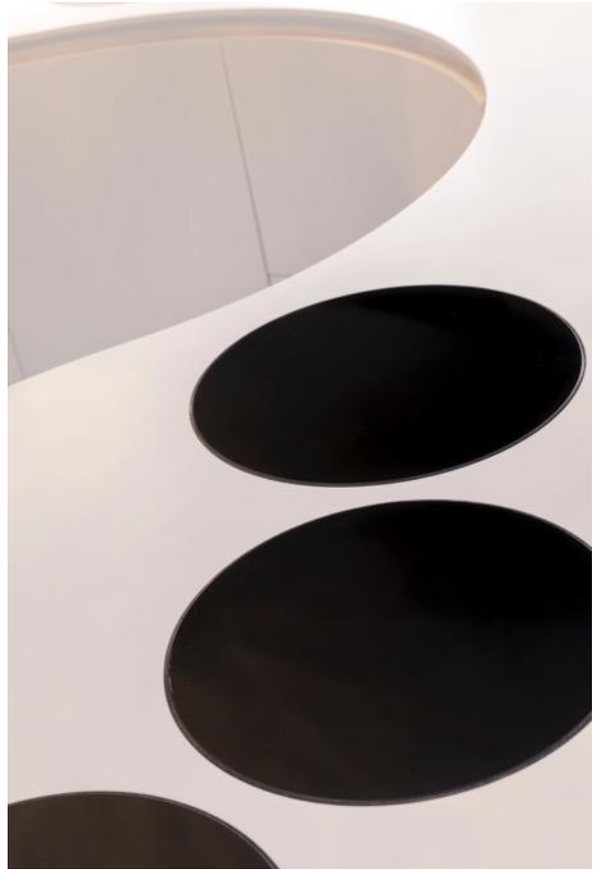


Les détails sont à souligner tant ils relèvent d'un savoir-faire certain, facilité certes par les capacités offertes par le matériau, thermoformable à l'envi, sans joints apparents et non-poreux.

En effet, concevoir cette forme organique dans l'espace existant devait assurer un espace de circulation suffisant tout en offrant les fonctionnalités requises pour une cuisine.

# HI·MACS

Intégration des plaques de cuisson et de l'évier, emplacement et ouverture du lave-vaisselle positionnement des armoires, cadre de préhension périphérique, rien n'a été laissé au hasard, sans oublier les tiroirs arrondis, véritable défi pour l'architecte d'intérieur.



Contact HIMACS Media Europe :

Mariana Fredes – LX Hausys – Tél. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)  
Images en haute définition disponibles sur [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)



## **INFORMATIONS SUR LE PROJET**

Lieu : Purmerend, Pays-Bas

Design : Interiordesigner Trix van der Mark de Bone Interieurwerken/Bone Solid

Réalisation : Bone Solid / Bone Interieurwerken

Distributeur HIMACS : Baars & Bloemhoff

Crédit photos : © Wouter van der Sar

### **Matériaux et équipement :**

Façades et plan de travail : HIMACS Alpine White S028 [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

Évier : fond en acier inoxydable et paroi latérale HIMACS Alpine White S028

Cadre : contreplaqué

Socle : HPL massif

Intérieur : panneau décoratif gris anthracite

Tiroirs : BLUM Gris Orion

Éclairage des tiroirs : Häfele Loox5 LED

Élément de prise de courant : S-Box Chameleon

Capots : Elica star

Contact HIMACS Media Europe :

Mariana Fredes – LX Hausys – Tél. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)

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

# HIMACS

## HIMACS Natural Acrylic Stone

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

**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, et a obtenu la **certification française QB et l'avis Technique du CSTB pour les façades en Alpine White**.

**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 en 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**.



**HIMACS. Because Quality Wins.**

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.

Contact HIMACS Media Europe :

Mariana Fredes – LX Hausys – Tél. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)

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