

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

COOL BLUE VILLA MARBELLA

Projet de 123DV & Culimaat



Crédit photo © Culimaat

HI·MACS

HIMACS pour la somptueuse villa Cool Blue à Marbella



Le cabinet d'architectes néerlandais 123DV a été engagé pour réaliser cette impressionnante maison familiale située sur la Costa del Sol, en Espagne. La cuisine, reliée à l'environnement naturel, avec une vue imprenable sur la piscine, est dotée d'un impressionnant îlot central au design géométrique, réalisé en HIMACS.

Cool Blue, conçue par le cabinet d'architectes 123DV, est une spectaculaire villa moderne de 620 mètres carrés, à la fois luxueuse et épurée, qui permet à ses résidents de se connecter à la Méditerranée.

Les propriétaires souhaitent une villa ayant un lien étroit avec la mer et s'intégrant dans le paysage méditerranéen, un défi qu'123DV a relevé en installant de larges murs de verre et un impressionnant canal d'eau traversant la maison.

L'intérieur est dominé par une esthétique moderne, épurée, dominée par la couleur blanche, pour en amplifier sa luminosité et son espace. L'utilisation du bois sur certains murs, rétroéclairés, contraste avec le blanc, tout comme les escaliers du couloir, pour lesquels les architectes d'intérieur ont choisi un ton café pour ajouter une touche chaleureuse.

Dans la cuisine, l'îlot central règne en maître, réalisé en HIMACS par l'expert néerlandais Culimaat. Ses dimensions et sa forme géométrique soulignent l'esthétique moderne et luxueuse de la villa. *"Le principal point d'attraction est indéniablement l'îlot de cuisine, fabriqué en HIMACS, un matériau robuste et haut de gamme. Sa forme triangulaire le transforme en un lien parfait entre le mur arrière et la façade en verre"*, explique 123DV.



HI·MACS



Avec un évier et une plaque de cuisson parfaitement intégrés à sa structure, cet îlot de cuisine combine design et fonctionnalité, avec une variété d'options de rangement dissimulées. De même, les rangements à l'arrière, revêtus de bois, comportent des appareils électroménagers intégrés, ce qui améliore la circulation dans la pièce et renforce la sensation d'espace. Ces murs se prolongent dans les autres pièces, et même au sous-sol, assurant la continuité de l'intérieur de la maison.



HIMACS Media contact for Europe:

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

High resolution images available: www.himacs.eu/newsroom

HI·MACS

Le Solid Surface **HIMACS**, transformé et installé par l'expert néerlandais Culimaat, était le choix idéal pour cet espace, garantissant une hygiène et une sécurité maximales, avec un look incomparable. La cuisine étant une zone où l'on manipule des aliments et où l'hygiène est primordiale, les surfaces sans joints visibles d'HIMACS empêchent la propagation des germes, virus et bactéries, elles sont également imperméables à l'eau et aux produits chimiques, résistantes à la chaleur et très durables.

Le design de l'îlot, formé de lignes géométriques, est en parfaite harmonie avec la disposition de la cuisine, créant une pièce dont l'espace attire le regard. Des éléments tels que l'évier et la plaque vitrocéramique sont parfaitement intégrés dans la structure centrale, conformément à l'esthétique épurée et minimaliste recherchée par 123DV. En outre, l'utilisation de murs en verre apporte une lumière naturelle sans précédent dans l'espace et le relie à l'environnement naturel qui entoure la villa.

Cette maison a été conçue pour offrir un maximum de confort à ses habitants : tous ses dispositifs techniques peuvent être commandés par des smartphones ou des tablettes. Cela inclut l'éclairage de la façade, qui brille à travers des fentes verticales, produisant un sentiment chaleureux et accueillant. La star incontestable du spectacle à l'extérieur est la grande piscine aux parois transparentes qui s'intègre parfaitement au caractère méditerranéen de cette étonnante villa.



HI·MACS

INFORMATION SUR LE PROJET

Lieu : Marbella, Espagne

Design : 123DV – www.123dv.nl

Fabricant HI-MACS® : Culimaat – www.culimaat.nl

Matériau : HIMACS Alpine White S028 – www.himacs.eu

Crédits photo: Culimaat – www.culimaat.nl

HIMACS. Because quality wins.



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 fait 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**.



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.