

Le charme de l'Italie revisité pour cette cuisine en HIMACS

Un design épuré couplé à une fonctionnalité optimisée



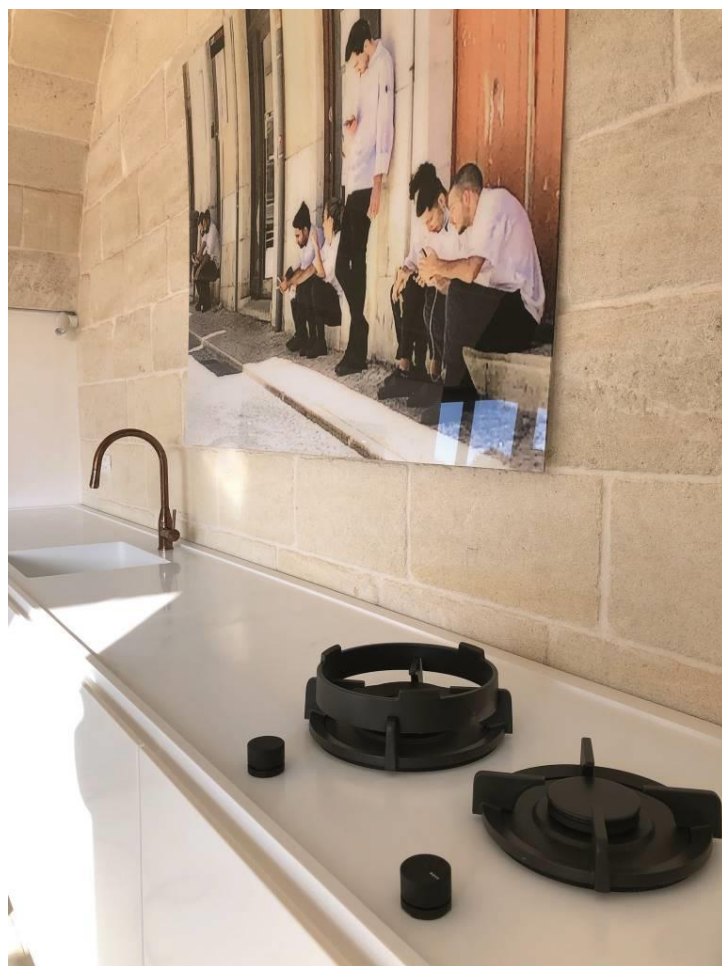
Une cuisine ouverte accrocheuse, conçue par Pirkelmann + Schmidt de Munich, pour cette spectaculaire maison du sud de l'Italie, a été sublimée par l'utilisation d'HIMACS. A contre-pieds des meubles bas typiques avec façades en bois ou peintes, cette cuisine est composée de façades en HIMACS, et d'un plan de travail assorti avec son évier intégré. Il en ressort une merveilleuse sensation de calme et d'espace, renforcée par l'absence d'éléments muraux, pour un espace ouvert et accueillant.

Située dans la région des Pouilles, dans le talon de la "botte" de l'Italie, cette maison de vacances récemment construite est à la fois moderne et dotée d'un charme historique. Des murs en calcaire, des sols clairs en pierre naturelle et de hauts plafonds en dôme, sont les caractéristiques de la construction italienne traditionnelle. Le meilleur exemple en est la cuisine ouverte qui donne sur le vaste jardin. Il s'agit d'un dialogue élégant entre la forme et le design qui prend vie avec des touches intérieures minimalistes. Le design de l'espace est sobre et moderne avec une abondance de charme italien. Nichée directement dans l'espace ouvert, la cuisine minutieusement conçue, dont toutes les surfaces visibles sont en HIMACS, est un véritable bijou parfaitement ajusté qui rayonne d'harmonie en parfaite symbiose avec les éléments rustiques en calcaire et pierre naturelle. *"C'est une cuisine qui a beaucoup à offrir, et pourtant, elle est impressionnante de minimalisme tout en restant de haute qualité dans sa conception"*, explique Sebastian Schmidt, menuisier, technicien du bois et planificateur en charge du projet.

HI·MACS

Une cuisine typique comporte des éléments bas et au-dessus du comptoir, ainsi que des armoires hautes et des panneaux de revêtement : beaucoup d'éléments réunis pour former une cuisine uniforme et fonctionnelle. Une unité parfaite forme la cuisine "Essenz", conçue, dessinée et réalisée par le célèbre fabricant de cuisines Pirkelmann + Schmidt de Munich, prend ce schéma classique et le renverse. L'élégance du blanc souligne les qualités particulières du matériau et les détails finement travaillés. En parfaite adéquation avec la devise "Substance over style", l'élégance fondamentale du design est fondée sur la compétence et le savoir-faire exceptionnels de ses matériaux et de son exécution.

Pour épouser le style de vie désiré et ainsi relier le design à l'aspect pratique de l'utilisation quotidienne de la cuisine, les experts munichoïses considèrent le choix du matériau comme une priorité absolue pour toute cuisine. Dans ce cas, toutes les surfaces visibles ont été fabriquées à partir du Solid Surface HIMACS, dans la teinte Alpine White, lumineuse et mate. "Le mélange high-tech de minéraux, d'acrylique et de pigments naturels est particulièrement adapté à une utilisation dans les cuisines et les salles de bains", affirme le planificateur.



De nombreux détails, comme la cuisinière à gaz encastrée ou l'évier parfaitement intégré avec son robinet en cuivre design, ont été exécutés avec une attention toute particulière grâce à la polyvalence du matériau et à la façon dont il peut être travaillé. Cette évolution de la **ligne de cuisine "Essenz" de Pirkelmann + Schmidt** présente d'autres qualités non négligeables. Par exemple, le plan de travail est en retrait des bords, à une distance identique à l'épaisseur des façades. Il s'agit d'un détail finement élaboré qui renforce l'harmonie particulière de cette cuisine.

Une conception soignée, rehaussée par les détails

Le noyau interne de l'armoire est constitué de contreplaqué, revêtu de HIMACS de 12 mm. Le lave-vaisselle intégré a nécessité le double de matériau, y compris des balanciers pour optimiser la répartition du poids. Il a fallu quatre jours à l'équipe pour l'installer.

HI·MACS

Les différents éléments ont été achevés en atelier et les coques en HIMACS ont été montées sur place sur le cadre, assemblées, collées, et le polissage final a été réalisé sur place. Le résultat : les façades, les garnitures, le socle, l'évier et le plan de travail sont tous réalisés dans un seul matériau, en une seule pièce, transformant la cuisine en une unité continue, pure à l'éclat uniforme.



Grâce à sa flexibilité et à ses propriétés, HIMACS est idéal pour les cuisines. HIMACS est incroyablement hygiénique et résistant à l'usure, aux rayures, aux taches et aux rayons UV. De plus, sa surface non-poreuse rend le matériau imperméable et extrêmement facile à nettoyer. Les propriétés thermoformables de l'HIMACS lui permettent également d'être moulé dans n'importe quelle forme et taille, ce qui en fait le matériau parfait pour créer des surfaces de travail avec éviers intégrés ainsi que des façades. L'absence de joints visibles assure un aspect lisse et sans joints, empêchant ainsi la saleté, les bactéries et les virus de s'accumuler sur la surface. Cela fait d'HIMACS un matériau aux propriétés hygiéniques imbattables.

A PROPOS DU PROJET

Nom du Projet : Essenz Kitchen, Italie

Lieu : Ostuni, Italie

Design & Fabrication : Pirkelmann + Schmidt, Munich www.pirkelmann-schmidt.de

Matériau : HIMACS Alpine White S028 www.himacs.eu

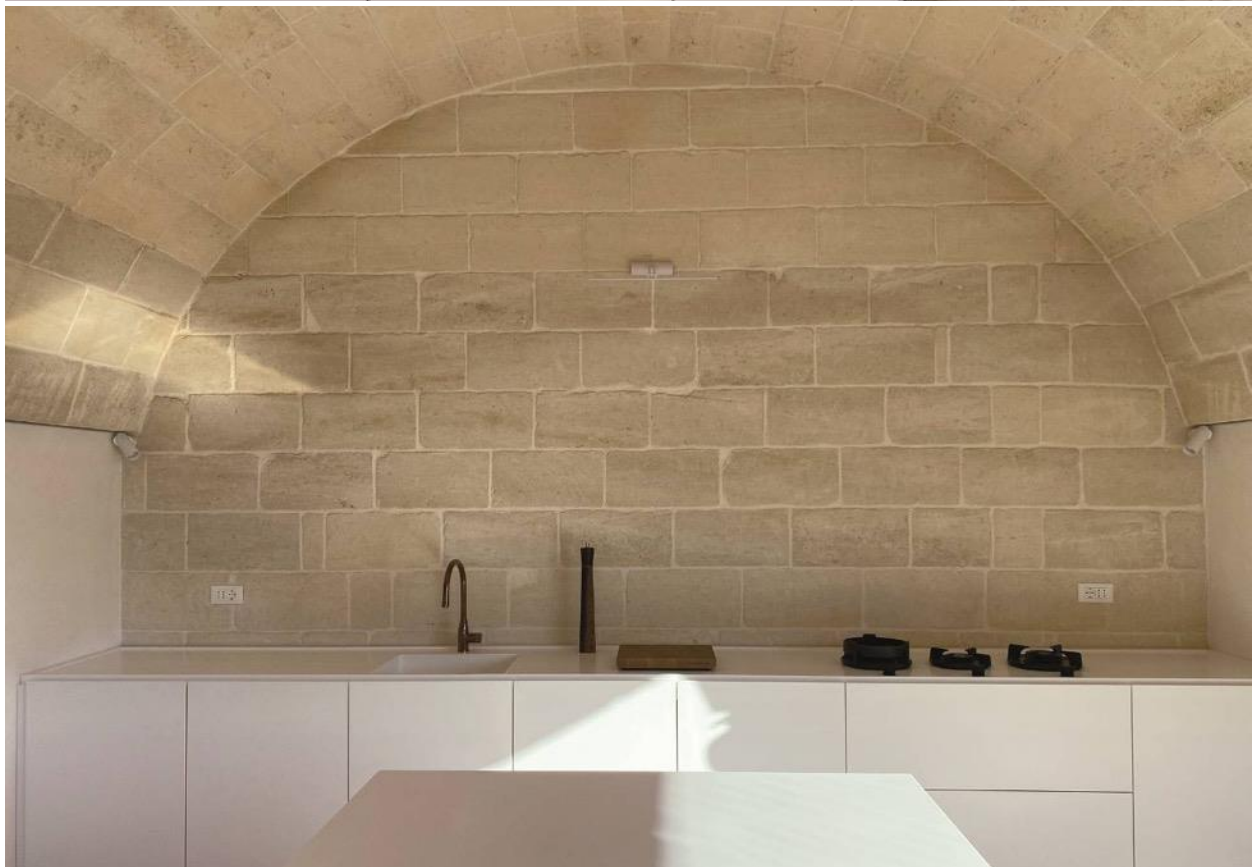
Fournisseur HIMACS : Klöpfer Surfaces

Éléments en HIMACS : façades d'éléments, plan de travail, évier intégré

Photos : Pirkelmann + Schmidt

HIMACS. Because Quality Wins.

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, 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 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.

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