

Un apport responsable : la gamme d'éviers et de vasques HIMACS est désormais certifiée SCS pour leur contenu recyclé.



HIMACS est depuis longtemps le matériau Solid Surface de choix pour les architectes et les designers à la recherche d'un équilibre raffiné entre esthétique, performance et polyvalence. Aujourd'hui, **toute la gamme d'éviers et de vasques standard HIMACS a été officiellement certifiée SCS pour sa teneur minimale de 8 % de contenu recyclé pré-consommation.** Cette certification renforce l'attrait technique et visuel du matériau en offrant une option plus respectueuse de l'environnement, sans compromettre la qualité ou la fonctionnalité.

Des meubles de salle de bains avec vasques intégrés, aux îlots de cuisine avec éviers encastrés, les éviers et vasques HIMACS offrent la combinaison parfaite entre style et fonctionnalité. Chaque composant peut être intégré sans joints visibles à la surface HIMACS environnante, créant ainsi une finition continue, parfaitement lisse, à la fois élégante et facile à entretenir.

Non poreux, hygiénique et exempt de silice et d'émissions de COV, HIMACS convient parfaitement à un large éventail d'applications, notamment dans les cuisines, les salles de bains, l'hôtellerie et les environnements médicaux. Son toucher chaud et soyeux ajoute un attrait tactile et un confort pour les utilisateurs, tandis que sa finition sans joints empêche l'accumulation de saleté, de moisissures et de bactéries.

En plus de ses éviers et vasques préfabriqués, les panneaux HIMACS sont thermoformables, ce qui permet aux designers d'explorer des courbes organiques et

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

des géométries fluides, idéales pour créer des intérieurs singuliers et sur mesure. La vaste palette de couleurs comprend un large éventail d'options avec des contenus recyclés, offrant encore plus de flexibilité à ceux qui cherchent à allier liberté de conception et éco-responsabilité.

La certification SCS couvrant désormais tous les éviers et vasques HIMACS, les prescripteurs peuvent faire des choix éclairés, étayés par une vérification par un tiers reconnu, favorisant ainsi une conception plus responsable sans compromettre les performances ou la qualité esthétique.



Découvrez la collection complète d'éviers et de vasques avec 8 % de contenu recyclé certifié SCS sur le site [lxhausys.com/eu](https://www.lxhausys.com/eu)



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>

HI·MACS

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.