

Le blanc est la nouvelle couleur de la durabilité

L'emblématique HIMACS Alpine White, ainsi qu'une large sélection de couleurs, sont désormais certifiées SCS pour leur contenu recyclé.

Allez de l'avant, donnez forme à vos idées de manière durable.



HIMACS

Le blanc est la nouvelle couleur pour une meilleure durabilité.

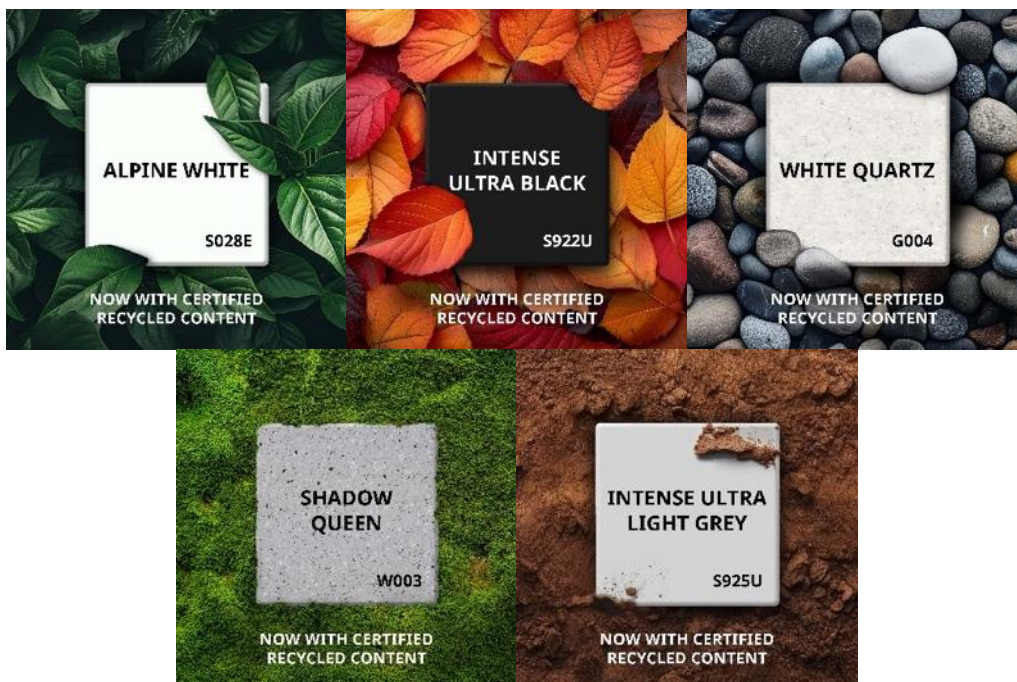
L'emblématique HIMACS Alpine White, ainsi qu'une large sélection de couleurs de ce Solid Surface de haute technologie, sont désormais certifiées SCS pour leur contenu recyclé.

Répondant à la demande d'une plus grande durabilité dans les matériaux clés pour l'architecture et le design, LX Hausys est fier d'annoncer que **HIMACS a obtenu la certification SCS de contenu recyclé pour ses couleurs emblématiques White : Alpine White et Alpine White Ultra-Thermoforming.**

Créant un important précédent, HIMACS est également le premier Solid Surface à obtenir la certification SCS pour une formulation avancée de couleur, avec sa collection Intense Ultra dans les teintes Intense Ultra Black, Intense Ultra Dark Grey, Intense Ultra Grey et Intense Ultra Light Grey.

De plus, une sélection appréciable de couleurs supplémentaires dans la gamme **HIMACS** contiennent désormais du contenu recyclé avant consommation dans plusieurs collections.

Conçue et produite par LX Hausys, HIMACS solid surface offre aux architectes, aux concepteurs, aux fabricants et aux consommateurs la flexibilité nécessaire pour créer leur propre vision, que ce soit par des courbes thermoformées, des conceptions translucides ou une vaste gamme d'options de couleurs. Désormais, la caractéristique clé de la durabilité peut être ajoutée à ces avantages pour ceux qui souhaitent des designs blancs ou colorés dans leurs projets.



HIMACS contact presse pour l'Europe:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Photos HD disponibles sur : www.lxhausys.com/eu-fr/projets

HIMACS

Le blanc qui fait la différence

Alpine White et Alpine White Ultra-Thermoforming de HIMACS font tous deux partie de la gamme Solids et sont maintenant certifiés SCS pour un choix vraiment durable que ce soit pour des projets intérieur ou extérieur.

Durable et non poreux, il convient parfaitement aux cuisines et aux salles de bains, où il permet de créer des surfaces de travail et des crédences, des îlots, des revêtements muraux, des murs et des sols de douche élégants et sans joints, ainsi qu'aux commerces de détail, à la santé et à l'hôtellerie pour les murs, les sols, les vitrines, les présentoirs, les zones d'accueil et les bureaux. Il peut également être appliqué pour des projets extérieurs.

HIMACS Alpine White Ultra-Thermoforming est particulièrement adapté pour créer des courbes ergonomiques qui attirent le regard, ainsi que des façades extérieures spectaculaires qui peuvent incorporer un fraisage en relief avec des signalétiques, des logos d'entreprise et des effets de lumière. Les deux couleurs sont désormais fabriquées avec 8 % de contenu recyclé certifié SCS.

Des couleurs intenses

HIMACS est également fière d'annoncer qu'elle est la première Solid Surface à recevoir la certification SCS pour une formule avancée. **Sa gamme Intense Ultra, aux couleurs profondément saturées, déclinées en noir, gris foncé, gris et gris clair** contient 8 % de contenu recyclé certifié SCS.

Cette nouvelle collection associe la technologie Intense Colour à l'Ultra-Thermoforming pour offrir le meilleur des deux mondes. Ouvrant de nouvelles possibilités incroyables pour la conception des surfaces, cette nouvelle formulation de matériau offre une remarquable performance - les couleurs sombres deviennent plus intenses, plus foncées et plus résistantes avec des rayures moins visibles, tandis que la cohérence de la couleur pendant et après la fabrication maintient la couleur sombre et intense lorsqu'elle est travaillée, produisant moins de poussière et laissant moins de traces lors du ponçage sur les surfaces et les arêtes.

Les autres couleurs HIMACS qui ont reçu la certification SCS sont **Arctic Granite, Lunar Sand et White Quartz**, qui contiennent jusqu'à 10 % de contenu recyclé certifié SCS.

Une multitude de choix

De plus, le **Aurora Grey** de la collection Aurora & Marmo est maintenant certifié comme contenant 6 % de contenu recyclé certifié SCS.

Ice Queen et Shadow Queen de la gamme Lucia, conçus par Marcel Wanders, ainsi que **Gravilla Snow** sont également certifiés SCS avec jusqu'à 8 % de contenu recyclé certifié SCS. Ces Solid Surfaces durables associent des couleurs contemporaines à un design respectueux de l'environnement.

HIMACS contact presse pour l'Europe:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Photos HD disponibles sur : www.lxhausys.com/eu-fr/projets

HI·MACS

« Le développement durable est un voyage durable avec un objectif. Chaque étape est franchie en gardant à l'esprit le monde de demain", déclare **MC Chun, directeur général de LX Hausys pour l'Europe**. « LX Hausys soutient depuis 2015 des activités d'amélioration visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre, les coûts énergétiques et la consommation d'énergie, et nous sommes déterminés à travailler constamment à une offre de produits plus respectueux de l'environnement. »

Disponible dès maintenant : Intense Ultra Black, Intense Ultra Grey, Intense Ultra Dark Grey, Aurora Grey, Alpine White, Shadow Queen, Lunar Sand, Ice Queen.

Disponible en janvier 2025 : Alpine White Ultra Thermoforming, Intense Ultra Light Grey, Arctic Granite, White Quartz, Gravilla Snow.

Le certificat SCS s'applique aux couleurs mentionnées ci-dessus, dans les dimensions standard 12x760x3680 mm.

Découvrez les Nouvelles couleurs recyclées [ici](#).

Pour plus d'informations ou pour recevoir la certification SCS détaillée :

lxhausys.com/eu-fr | himacseu@lxhausys.com

Pour plus d'informations sur la certification SCS : www.scsglobalservices.com

HIMACS contact presse pour l'Europe:

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

Photos HD disponibles sur : www.lxhausys.com/eu-fr/projets

HIMACS



HIMACS G108 Lunar Sand



HIMACS GM01 Gravilla Snow



HIMACS S922U Intense Ultra Black
& S925U Intense Ultra Light Grey



HIMACS G034 Arctic Granite



HIMACS G004 White Quartz

HIMACS contact presse pour l'Europe:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Photos HD disponibles sur : 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**.

HIMACS. The shape of your ideas.

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 contact presse pour l'Europe:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Photos HD disponibles sur : www.lxhausys.com/eu-fr/projets