

HIMACS crée un bureau d'accueil saisissant et sculptural pour le nouveau siège de Pitalia à Manchester



HIMACS en Steel Concrete a été choisi pour le comptoir d'accueil.

L'investisseur immobilier **Pitalia** a transféré son siège social de Bolton à Oxford Court dans le centre-ville de Manchester, et choisi **HIMACS pour être au premier plan, avec une banque d'accueil sculpturale conçue en HIMACS Steel Concrete**. Les bureaux de la société, d'une superficie de 3 200 pieds carrés, sont répartis sur trois étages, ce qui constitue un emplacement de choix pour la croissance et le développement de son portefeuille au cœur de Manchester.

Le comptoir d'accueil et la crédence arrière ont été conçus par **Gresham Office Furniture** et fabriqués sur mesure par l'équipe de menuisiers de **Gresham Bespoke**. *"Gresham Bespoke a été contacté par Pitalia pour concevoir et fabriquer les éléments de menuiserie sur mesure de son bureau de Manchester"*, explique Chris Waddington, directeur des opérations de Bespoke. *"En étroite collaboration avec le client, nous avons conçu une variété d'éléments, allant des tables de salle de conférence et des solutions de rangement à une banque d'accueil avec un rangement arrière assorti en HIMACS. Nous avons choisi HIMACS en raison de ses couleurs tendances et de ses caractéristiques robustes, parfaites pour une réception très fréquentée. Les articles sur mesure ont été complétés par notre vaste gamme de sièges, conçus pour chaque zone"*.

HI·MACS



Le nouveau siège social a été entièrement revu par Gresham Bespoke et Gresham Office Furniture, qui ont conçu et fabriqué l'aménagement intérieur et le mobilier. Dans le cahier des charges, le client, Pitalia, souhaitait une banque d'accueil à la fois sculpturale, qui arrête le regard dès l'entrée, mais également durable. Gresham a sélectionné HIMACS pour sa robustesse et ses couleurs tendance, en choisissant Steel Concrete pour le comptoir et le mur qui se trouve derrière. Faisant partie de la collection Concrete de HIMACS, Steel Concrete est disponible en 6 mm, 9 mm et 12 mm d'épaisseur et offre un aspect et une sensation élégants et contemporains, parfaits pour un espace d'accueil élégant.



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

HIMACS

Grâce à sa flexibilité et à ses caractéristiques particulières, HIMACS est l'application idéale pour les locaux commerciaux, les bureaux et les sièges sociaux. HIMACS est robuste et résistant au feu, incroyablement hygiénique et résistant à l'usure, aux rayures, aux taches et aux rayons UV. De plus, sa surface non poreuse le rend extrêmement facile à nettoyer. Les propriétés thermoformables d'HIMACS lui permettent également d'être moulé dans n'importe quelle forme, ce qui en fait le matériau idéal pour la création d'espaces et de surfaces d'accueil. L'absence de joints visibles garantit également un aspect lisse et sans joints visibles empêchant ainsi la saleté, les bactéries et les virus de s'accumuler en surface. HIMACS est donc un matériau Solid Surface aux propriétés hygiéniques imbattables, garanties par des certifications conformes aux normes internationales LGA, Greenguard et NSF.

En incorporant les avantages et les caractéristiques uniques de HIMACS, le nouveau siège de Pitalia à Manchester dispose d'un bureau d'accueil sculptural et robuste qui offre un impact immédiat et un accueil singulier.

INFORMATION SUR LE PROJET

Nom du projet : Pitalia Manchester Office

Lieu : Manchester, UK

Design : Gresham Office Furniture

Fabrication : Gresham Bespoke

Distributeur HIMACS : James Latham

Matériau : HIMACS in Steel Concrete G555

Crédit Photos : © Nick Freeman, [246 Photography](#)

Éléments en HIMACS : banque d'accueil et crédence

HIMACS. Because Quality Wins

HI·MACS



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 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.

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