

## FORMstudio réinvente un penthouse à Bermondsey Wall à Londres, et place HI-MACS® au cœur de son projet



Avec sa vue époustouflante sur le **Tower Bridge** et la **Tamise**, ce penthouse avait besoin d'une rénovation à la hauteur. Les architectes **Paul Lower et Malcolm Crayton de FORMstudio** n'ont pas démerité, décloisonnant les deux étages pour créer un espace ouvert et lumineux. HI-MACS®, dans sa teinte Alpine White, est de ce projet, pour la rénovation de la cuisine et la salle de bains de la suite parentale.

Les architectes ont radicalement modifié l'agencement de ce penthouse de 240 m<sup>2</sup> pour aménager un vaste espace de vie entièrement ouvert à l'étage supérieur. Depuis l'entrée, la vue sur le fleuve au loin pousse le visiteur à s'aventurer dans l'espace, d'où s'élance un escalier menant à l'étage qui révèle la grande cuisine ouverte, le salon et la salle à manger.



L'aménagement intérieur s'articule autour de l'îlot blanc de la cuisine, en **HI-MACS®**, et de son immense hotte suspendue en acier inoxydable. Long de presque 5 mètres, cet imposant îlot sublime l'absolue cohérence de l'espace. Il semble être fait d'une seule pièce, effet rendu possible par l'assemblage sans joints apparents, caractéristique du Solid Surface. Le double évier en HI-MACS® est intégré au plan de travail de manière totalement homogène et garantit un environnement sans bactéries ni saletés dans la durée, un prérequis indispensable à chaque zone de préparation culinaire. Le plan de travail se prolonge sur les côtés pour en renforcer l'impact visuel.





À l'étage inférieur, une superbe suite parentale dont le lit fait face à bow window haut du sol au plafond, qui domine la rivière et permet ainsi de profiter du panorama aux airs de peintures de Canaletto.

La salle de bains attenante comprend un meuble vasque sur toute la longueur, dans lequel deux lavabos de la collection Not Only White « Blend » sont encastrés, le tout conçu en HI-MACS®. Son toucher doux et chaleureux en fait un matériau parfait pour un usage en salles de bains. Le siège monolithique dans la douche est également en HI-MACS®, dont la surface non poreuse le met à l'abri des salissures et moisissures, et ce pour longtemps. Une baignoire HI-MACS® sur mesure complète cet environnement très apaisant.



FORMstudio a remarquablement identifié le potentiel de cet ancien appartement cosu des années 1990 pour en faire un logement à l'architecture étonnante, répondant parfaitement aux exigences de qualité attendues sur le marché haut de gamme actuel.



## Informations techniques

**Nom du projet :**

Penthouse à Bermondsey Wall

**Lieu :**

Londres, Angleterre

**Architecte du projet :**

Paul Lower – FORMstudio [www.formstudio.co.uk](http://www.formstudio.co.uk)

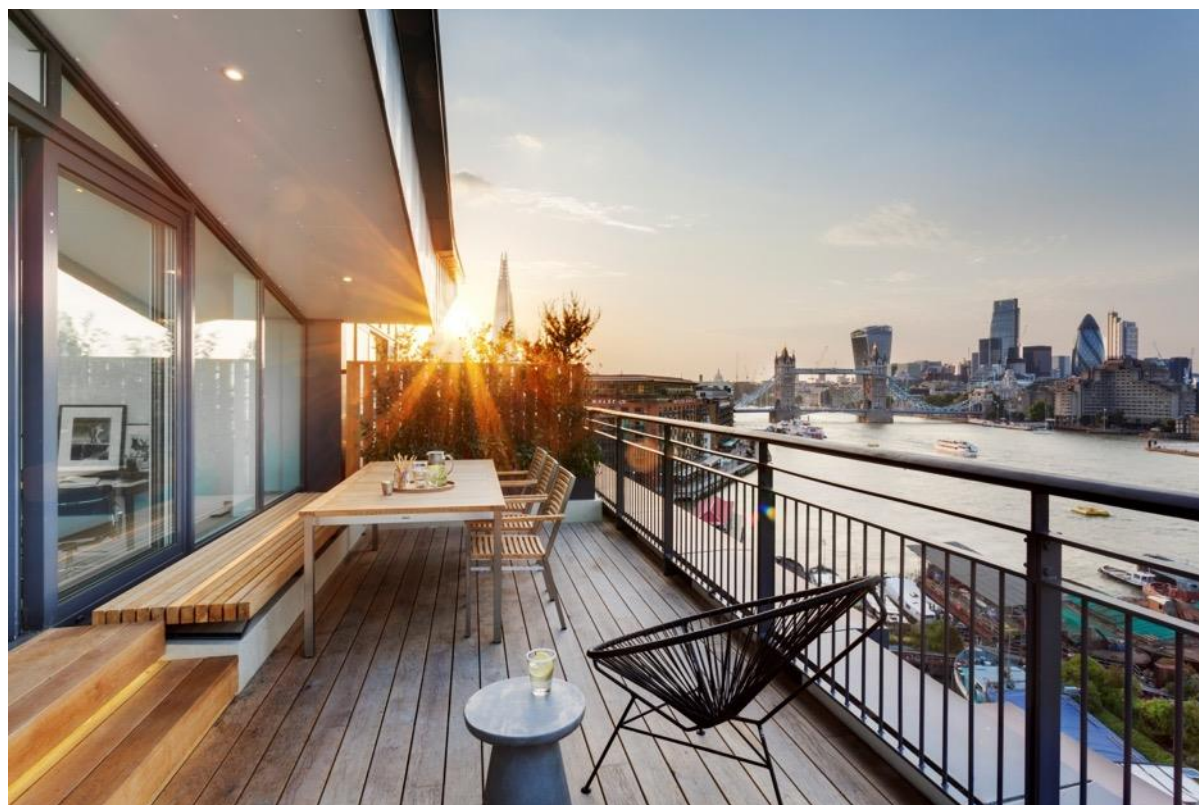
**Matériau :**

HI-MACS® S028 Alpine White, [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

Lavabos - Not Only White FBL18

**Crédits photo :**

© Bruce Hemming Photography



**HI-MACS®** 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, HI-MACS®** 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 l'innovation, LG Hausys a introduit récemment deux nouveaux produits. Le premier **HI-MACS® Ultra-Thermoforming**, une nouvelle formulation qui **repousse les limites de la mise en forme des « Solid Surfaces » avec 30% de capacités de thermoformage supplémentaires** : la plus grande innovation de l'histoire du « Solid Surface » depuis sa création en 1967. Et enfin **HI-MACS® Intense Ultra**, combinant 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. **HI-MACS®** 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 **HI-MACS®** et donné vie à de fabuleux projets.

### **Garant des normes les plus strictes**

Les qualités de **HI-MACS®** en termes d'engagement écologique, d'hygiène et de résistance au feu sont attestées par de nombreux certificats internationalement reconnus. **HI-MACS®** 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**.

**HI-MACS®** offre une garantie de 15 ans pour les produits fabriqués et installés par un membre du **HI-MACS® Quality Club**.



**HI-MACS®. Because Quality Wins.**

Pour plus d'informations et pour rester connecté, visitez notre site [Web](#) et [notre salle de presse](#).

**Let's connect!**



**HI-MACS®** est conçu et fabriqué par **LG HAUSYS**, leader mondial dans le secteur des technologies de pointe appartenant au groupe LG, et distribué par **LG HAUSYS EUROPE**, basé à Francfort (Allemagne).

Contact **HI-MACS® Media Europe** :

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH – Tél. +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lghausys.com](mailto:mfredes@lghausys.com)

Images en haute définition disponibles sur [www.himacs.eu/newsroom](http://www.himacs.eu/newsroom)