

Architect@Work Paris HI-MACS® joue avec la perception



Les 22 & 23 septembre, HI-MACS® se mettra en scène lors de l'édition parisienne d'Architect@Work - le rendez-vous privilégié de l'innovation dans l'architecture et le design. Pour cette édition HI-MACS® présentera une scénographie conçue par le célèbre studio d'architecture intérieure hollandais i29, dans laquelle formes en 2D et 3D se côtoieront.

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 escaliers, les comptoirs de cuisines, les salles bains, le mobilier, les objets décoratifs ou encore les façades.

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.

Pour cette occasion et au travers de cette conception, i29 a voulu montrer les possibilités et les caractéristiques de HI-MACS® telles que la finition sans joints apparents, la translucidité et la découpe CNC. C'est là que s'exprime toute la magie HI-MACS®, qui permet de repousser les limites de la créativité et rend la réalisation à la fois agréable et passionnante !



Avec une mise en scène abstraite de lignes, de volumes et d'ombres, le design simple d'un premier abord donne au visiteur un effet d'optique lui permettant de jouer avec sa perception. Le concept montre en effet une composition graphique d'objets en deux dimensions se mêlant à des volumes en 3 dimensions de tailles et formes similaires.

Selon le point de vue, les surfaces planes en **HI-MACS®**, déclinées dans différentes tonalités semblent devenir des volumes et vice-versa. Une fine ligne noire accentue les contours, et souligne les possibilités d'assimilation entre les différentes surfaces et les combinaisons de couleurs.

Ce stand crée en partenariat avec Baars et Bloemhoff, distributeur de **HI-MACS®** pour le Pays Bas, pour lancer les nouvelles couleurs **HI-MACS® LUCIA**, a reçu la récompense « **Best In Show** » à l'issu de Design District 2016.





ARCHITECT@WORK, 22 & 23 septembre, Paris
Hall A - Stand 207

DESIGN : i29 interior architects www.i29.nl

FABRICANT : Houtwerk www.houtwerk.nl

MATERIAU : HI-MACS® Lucia Collection www.himacs.eu

CREDITS PHOTOS : © Ronald Smits

HI-MACS® par LG Hausys www.himacs.eu

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 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.

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.

HI-MACS® offre la garantie la plus longue du marché des « solid surface », avec 15 ans pour les produits fabriqués et installés par un membre du **HI-MACS®** Quality Club.



THE NEW GENERATION.
Inspired by Architecture.

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 Genève (Suisse).