

LG Hausys présente HI-MACS Structura®

Une nouvelle surface à texture 3D pouvant reproduire n'importe quel motif





# LG Hausys présente HI-MACS Structura®

Une nouvelle surface à texture 3D pouvant reproduire n'importe quel motif



Réputé pour sa qualité, sa flexibilité et ses possibilités de design illimitées, HI-MACS® est utilisé à travers le monde pour les projets résidentiels, les réalisations commerciales et les édifices publics. Aujourd'hui, les architectes, designers et concepteurs vont pouvoir tirer profit d'une nouvelle innovation : HI-MACS® Structura®.

Ce nouveau matériau à texture 3D donne une nouvelle dimension au solid surface, grâce à une variété de motifs standards mais aussi de créations sur-mesure et personnalisées. Ouvrant de nouvelles perspectives dans les matériaux de surface, **HI-MACS Structura®** créé un nombre illimité de nouvelles possibilités en faisant ressortir des textures 3D époustouflantes à même d'épouser n'importe quel projet.

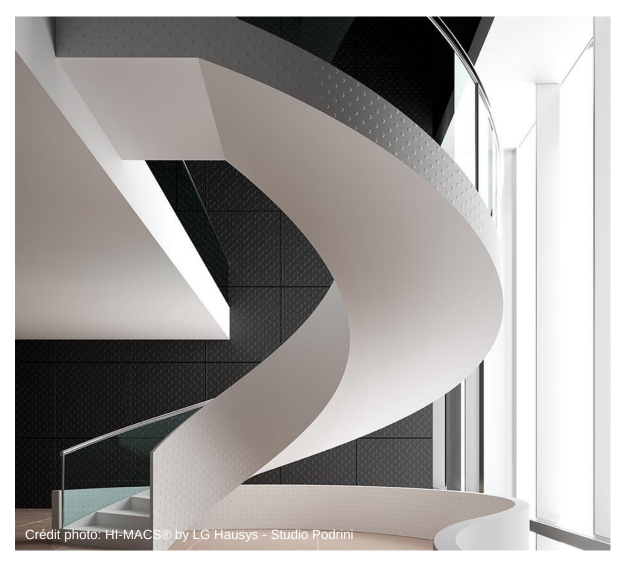
Cette collection a été créée en utilisant une nouvelle technologie proposée par LG Hausys, qui permet d'offrir un produit de première qualité, accompagné d'une assistance sur-mesure. HI-MACS Structura® est disponible en 10 couleurs séduisantes et 10 structures standards, depuis l'impression en nid d'abeilles de Hive jusqu'au toucher de galets de Zen ou les détails en relief de Dunes.

HI-MACS Structura® se distingue par sa surface texturée capable d'adopter quasiment n'importe quel motif, permettant aux designers et aux architectes de concevoir leur propre



surface sur-mesure de manière simple, en repoussant les limites de conception d'un projet. Fabriqué avec précision, il peut être utilisé comme revêtement mural dans les salles de bains, les spas, les douches et autres pièces humides. Il peut également être utilisé comme revêtement extérieur ou de façade grâce à des motifs larges créant des effets impressionnants, même à distance.

Ce matériau texturé novateur peut également être utilisé pour sublimer les petits détails d'un projet grâce à des motifs, des dessins, des caractères et des logos sur-mesure, reproduits directement sur sa surface.



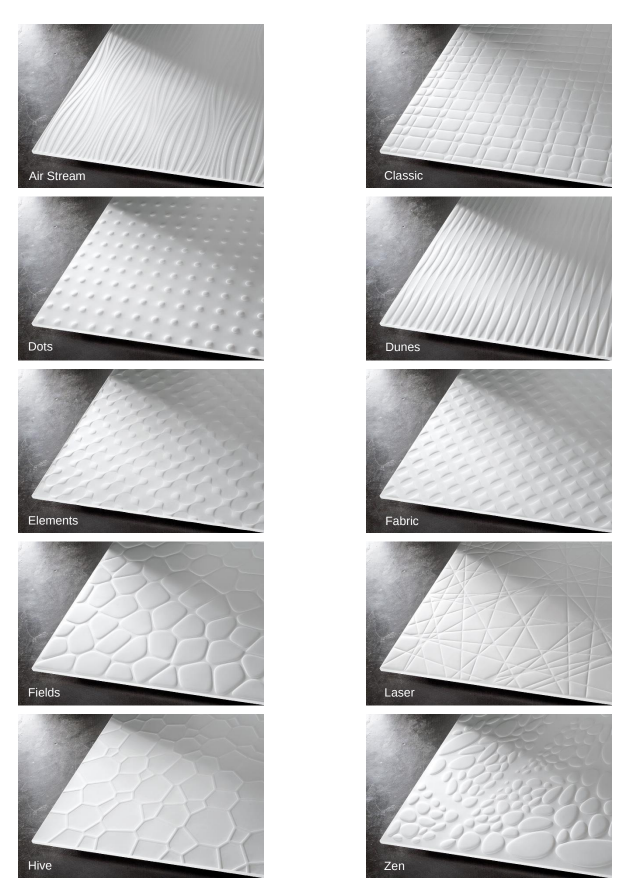
Pouvant être thermoformé, selon le motif et le design sélectionnés, **HI-MACS® Structura®** permet de créer une meilleure finition et s'avère plus économique qu'un produit travaillé en CNC. **HI-MACS®. Because Quality Wins.** 

Pour plus d'informations : <a href="http://himacs.eu/fr/structura">http://himacs.eu/fr/structura</a>

Découvrez la video d'HI-MACS Structura®



# Les dix finitions standards HI-MACS Structura®.



Crédit Photo: © Rafael Kroetz



# 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.



# 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!













<sup>\*</sup> 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).