

Cuisine Le Baou : Un îlot moderne en HI-MACS® s'inspirant de la forme d'un rocher



L'élément central de cette cuisine est l'îlot appelé «**Le Baou**» du mot provençal signifiant rocher. Ce monolithe en **HI-MACS® Crystal Beige** semble avoir été taillé dans un bloc et contraste avec le mur en bois en arrière-plan. Il héberge discrètement la plaque à induction, le lave-vaisselle et l'évier tandis que le reste de l'électroménager est dissimulé dans les placards toute hauteur à l'arrière.

Afin de ne pas dénaturer l'esthétique épurée de l'îlot et d'éviter des poignées, des tiroirs à aide électrique ont été intégrés pour un confort optimal d'utilisation.

La fabrication de l'îlot a demandé une grande précision et un important savoir-faire technique étant donné que chaque facette est inclinée. Chaque bord a dû être coupé avec un angle différent de manière à ce que les facettes s'unissent parfaitement entre elles. Les

propriétés exceptionnelles d'HI-MACS® ont largement contribué à cette création. Pour Charlotte Raynaud, la designer, située à Aix-en-Provence, « HI-MACS® est un matériau qui donne de la liberté au niveau des formes et ouvre des possibilités créatives que d'autres matériaux n'offrent pas. »



Design :

Charlotte Raynaud

charlotteraynaud.com

Fabrication :

Felix Hegenbart SARL

www.felixhegenbart.com

Fournisseur HI-MACS® :

Mobistrat

www.mobistrat.fr

Matériau :

HI-MACS® Crystal Beige

www.himacs.eu

Crédits photos :

© Denis Dalmasso





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.



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).