

Un altro successo in cucina per HI-MACS®

'Kook' e 'Karan', le esclusive cucine progettate da Karim Rashid per Aran



Karan, Design Karim Rashid per Aran Cucine

*Dall'unione tra la visione futurista di **Karim Rashid** e le straordinarie proprietà di **HI-MACS®**, la Pietra Acrilica di Nuova Generazione, nascono **Kook** e **Karan** le cucine realizzate da **Aran Cucine**, che stupiscono per la loro originalità.*



Kook, Design Karim Rashid per Aran Cucine

L'esclusivo concept di **Kook**, presentato in occasione di Eurocucina 2012, è caratterizzato da linee sinuose e da un'idea ergonomica del tutto innovativa, resa possibile grazie all'eccezionale versatilità di **HI-MACS®** che si è dimostrata essenziale per soddisfare le specifiche esigenze sia formali sia funzionali di questa sorprendente cucina.

Contatto stampa HI-MACS® per L'Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - +41 (0) 22 879 54 83 – mfredes@himacs.eu
Immagini in alta risoluzione disponibili su www.himacs.eu/stampa

Il Work-Top di Kook, con una profondità superiore ai 90 cm, consente una migliore disposizione degli elementi di cottura e di lavaggio nonché una più funzionale fruibilità.

Protagonista dell'ambizioso progetto di Karim Rashid, oltre alla Pietra Acrilica di Nuova Generazione, è la luce, con i LED disposti sotto il top, che evidenziano la gola in alluminio color magenta e i LED all'interno del pensile che illuminano il bordo del vetro, conferendo alla cucina un aspetto brillante.

Karan

Il concept di **Karan** si basa, invece, su un'isola dalla linea affusolata, che invita alla convivialità. Il miscelatore e la luce LED, quando non necessari, si retraggono nel piano di lavoro e la semplice aggiunta di un tagliere multiuso sopra il lavello, crea un solido ed ampio spazio pranzo.



Karan, Design Karim Rashid per Aran Cucine

Le curve morbide continuano sull'unità a parete della cucina. Un'apertura con bordi arrotondati crea lo spazio per la cottura e la preparazione all'interno dell'unità.

Grazie alle eccellenti proprietà di termoformabilità di HI-MACS®, che permettono di adattare il materiale a ogni idea e di creare una gamma di forme e disegni pressoché infinita, Aran Cucine ha potuto realizzare, attraverso il visionario pensiero di Karim Rashid, due esclusivi concept dal design fluido e morbido, di straordinaria bellezza, senza però trascurare gli aspetti igienici e tecnici.

Contatto stampa HI-MACS® per L'Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - +41 (0) 22 879 54 83 – mfredes@himacs.eu
Immagini in alta risoluzione disponibili su www.himacs.eu/stampa

La superficie liscia e assolutamente non porosa della Pietra Acrilica, permette una facile pulizia e assicura, inoltre, un'estrema resistenza alle fonti di calore e al regolare utilizzo di prodotti chimici per la casa. È igienica e quindi particolarmente adatta al contatto con gli alimenti.

HI-MACS®, ancora una volta, si dimostra all'altezza dei progetti più estremi.



INFORMAZIONE SUL PROGETTO

Design:	Karim Rashid
Materiale:	HI-MACS® - www.himacs.eu
Modelli cucine:	Kook, Karan
Produttore:	Aran Cucine – www.aranworld.it
Fotografo:	Valter Baldan

HI-MACS® Natural Acrylic Stone

HI-MACS® rappresenta la **Nuova Generazione** della Pietra Acrilica. Si compone per il 70% di pietra naturale polverizzata derivata dalla bauxite, per il 25% di resina acrilica di alta qualità e per il 5% di pigmenti naturali. Progettata e prodotta da **LG HAUSYS**, leader tecnologico mondiale, è distribuita in tutta Europa da **LG Hausys Europe**, con sede centrale a Ginevra.

HI-MACS® è un prodotto della massima qualità, inerte ed ecologico. La sua versatilità permette al progettista di plasmare e trasformare le proprie idee, con possibilità che superano di molto quelle offerte dai materiali tradizionalmente usati nel mondo dell'architettura e del design.

Il prodotto, già adottato dalle aziende più prestigiose, si adatta alle esigenze più estreme, grazie alle sue straordinarie caratteristiche; completamente non poroso e dotato del massimo livello di durabilità, è inalterabile nel tempo. Inoltre mantiene il colore originario anche se esposto a lungo ai raggi UV senza perdite di colore anche dopo lunghe ed intense esposizioni.

Può anche essere stampato attraverso un processo di sublimazione, inoltre la facilità di lavorazione di **HI-MACS®** è paragonabile a quella del legno. Presenta uno spessore uniforme e quindi giunzioni del tutto invisibili! Infatti la superficie è continua e senza limiti dimensionali grazie al peculiare incollaggio ed è anche possibile eseguire intarsi nella superficie.

Grazie alle eccellenti proprietà di termoformabilità, **HI-MACS®** permette di adattare il materiale a ogni idea e di creare una gamma di forme e disegni pressoché infinita.

Sono molte e variegata le caratteristiche di **HI-MACS®**. È assolutamente impermeabile, non assorbe e quindi qualsiasi macchia può essere solo superficiale. È igienico e quindi adatto anche al contatto con gli alimenti e una volta scaldato consente di realizzare superfici curve a piacimento. È declinato in una vastissima gamma cromatica ed è traslucida in alcuni specifici colori.

HI-MACS® presenta una serie di caratteristiche aggiuntive, rispetto ad altri materiali Solid Surface, come una polimerizzazione termica che comporta una maggiore stabilità (miglior risposta all'abrasione, agli sbalzi termici e all'esposizione ai raggi UV), ed una omogeneità su tutto lo spessore anche nelle tinte puntinate, favorendo tutti i processi di termoformatura.

HI-MACS® viene impiegato in tutti gli ambiti dell'architettura: spazi privati e locali pubblici come bar, pub, ristoranti e servizi catering. **HI-MACS®** per tutte le sue particolari caratteristiche viene anche utilizzato negli spazi aeroportuali, nell'ambito ospedaliero e medicale, nella costruzione di edifici, interni di negozi e facciate di palazzi. Inoltre viene impiegato nell'ambito del design, ad esempio nell'ambiente bagno, in cucina e per la realizzazione di mobili di arredamento.

HI-MACS® è scelto da numerosi architetti e designer famosi tra i quali Zaha Hadid, Jean Nouvel, David Chipperfield, Ron Arad, Marc Newson, Elke Delugan Meissl, Joaquín Torres... Tra i vari progetti realizzati con l'uso di **HI-MACS®** citiamo il Museo del Prado e l'Hotel Puerta América in Spagna, il Leonardo Glass Cube e il Museo Porsche in Germania e il punto vendita Zara presso il complesso commerciale Westfield a Londra.

HI-MACS® è disponibile in 100 colorazioni nelle gamme Solids, Granite, Sand, Pearl & Quartz, Volcanics, Lucent, Eden, Galaxy e Marmo, e in spessori da 3, 6, 9 e 12 mm. È inoltre disponibile una vasta gamma di lavabi.

HI-MACS® The New Generation Inspired by Architecture

www.himacs.eu

Contatto stampa HI-MACS® per L'Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - +41 (0) 22 879 54 83 – mfredes@himacs.eu

Immagini in alta risoluzione disponibili su www.himacs.eu/stampa