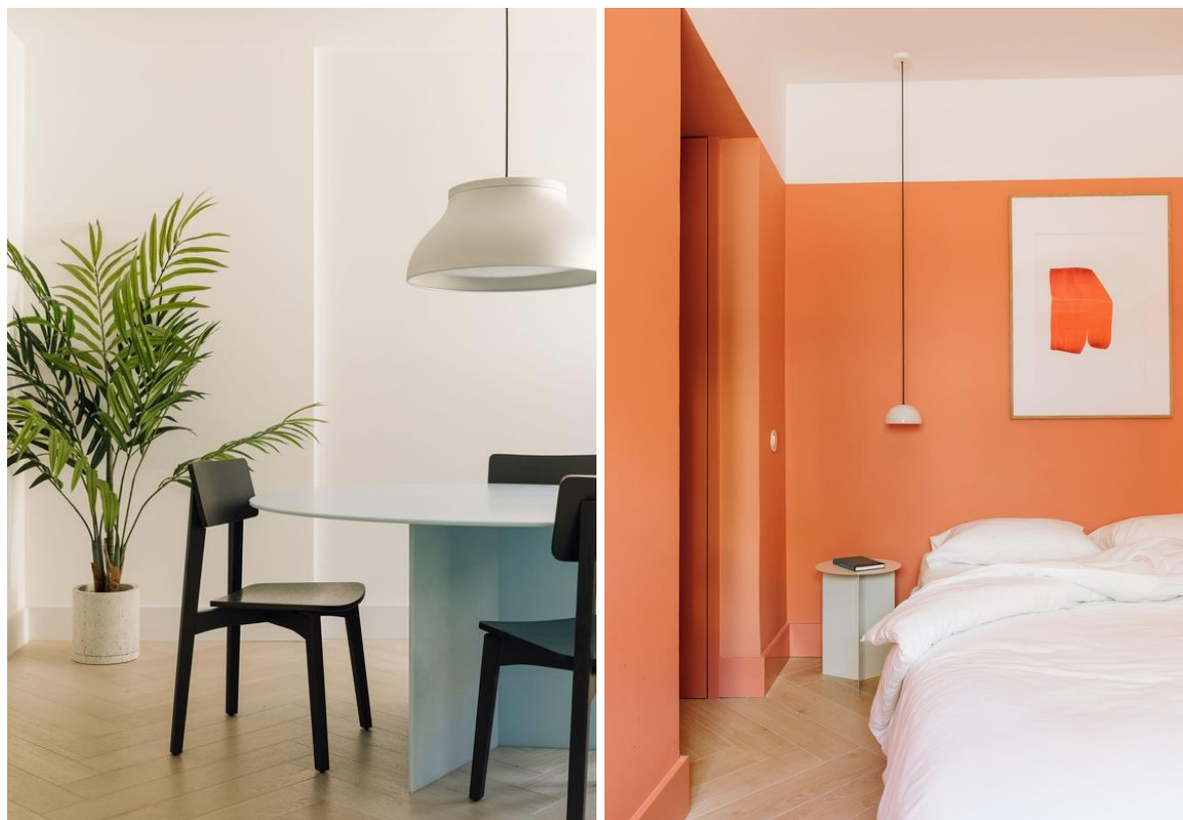


HI·MACS

HIMACS Sapphire “illumina” il progetto VA8 a Cascais (Portogallo)



Lo studio DC.AD ha dato colore a questa residenza situata a Cascais, antico villaggio di pescatori a 30 km da Lisbona, diventato oggi meta turistica. Nella zona pranzo, il tavolo realizzato in HIMACS Sapphire è il protagonista assoluto dell'ambiente. Un arredo su misura che si armonizza con il design moderno degli interni, garantendo i più alti livelli di igiene grazie alle straordinarie proprietà del Solid Surface.

VA8 è il progetto di ristrutturazione, a opera dello studio di architettura e design DC.AD, realizzato con l'obiettivo di trasformare questo **appartamento in una struttura ricettiva** completa di tutti i comfort. Il desiderio dei proprietari era quello di ottenere un **design elegante e contemporaneo con una distribuzione intelligente degli spazi**, e l'uso di **materiali resistenti e di facile manutenzione**.

Tra le principali sfide dello studio, vi era la necessità di ampliare gli ambienti per far spazio a un'ulteriore camera da letto, in aggiunta alle due già esistenti. Un'esecuzione che ha richiesto la **completa riprogettazione dell'appartamento**. Tenendo in considerazione l'intenzione di

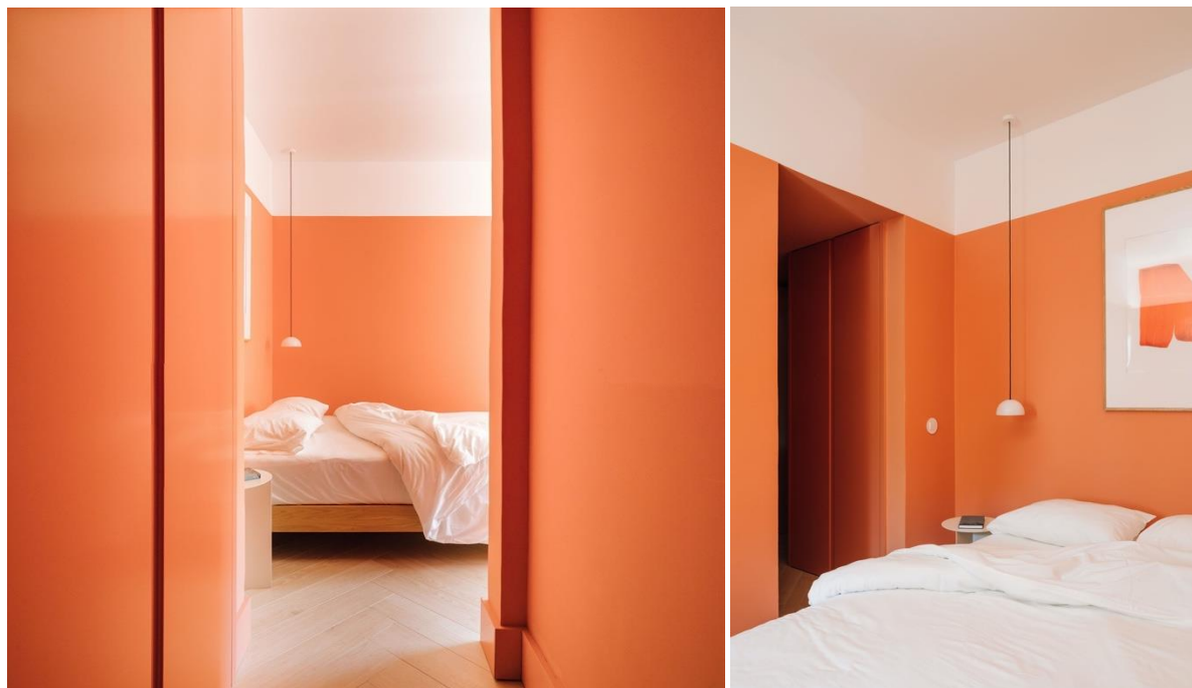
HIMACS Contatto media per l'Europa:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Immagini in alta risoluzione disponibili su: www.himacs.eu/newsroom

HI·MACS

affittare le stanze separatamente, i responsabili del progetto hanno incluso sia un bagno privato, sia un guardaroba in ciascuna delle tre camere, massimizzando, così, gli spazi.

Ogni stanza si distingue per una propria "identità", grazie alla scelta di utilizzare colori specifici applicati in modo uniforme sulla maggior parte delle superfici. Il risultato sono tre ambienti distinti, suggestivi e soprattutto confortevoli. Per esaltare l'ampiezza delle stanze, gli armadi sono stati integrati nelle pareti e dipinti dello stesso colore.



Sfruttando le varie fonti luminose di cui dispone l'appartamento, lo studio **ha potuto "giocare" con varie tonalità**, dall'arancione più intenso, a colori più neutri come il grigio perla o il verde salvia. **L'arredamento, di ispirazione moderna e minimalista**, rafforza il carattere fresco di questa residenza che offre tutti i comfort e un design accattivante agli ospiti della struttura.

HIMACS Contatto media per l'Europa:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Immagini in alta risoluzione disponibili su: www.himacs.eu/newsroom

HI·MACS

Anche per la zona giorno, lo studio ha ripensato lo spazio, collocandola accanto all'ingresso e al patio esterno della casa. La cucina, invece, è stata concepita per connettere e dare continuità al living.

Nella zona pranzo, il protagonista indiscusso è il tavolo circolare, realizzato nella tonalità **Sapphire**, della gamma **Lucent** di **HIMACS**. Realizzato su misura, questo tavolo dalle linee morbide e dall'estetica moderna, si fonde perfettamente con il resto dell'arredamento della stanza, donando un tocco di colore.



La scelta del Solid Surface per la progettazione di questo arredo non è stata casuale: **HIMACS**, infatti, è il materiale ideale, soprattutto per tutte quelle superfici che prevedono il trattamento di alimenti. L'assenza di giunti e pori garantisce, infatti, massima igiene e pulizia dello spazio.

La **collezione Lucent** di HIMACS è stata, per il team di DC.AD, un chiaro alleato nella progettazione di questo appartamento. La particolare reazione alla luce di questi colori offre un'**eccezionale traslucenza**, contribuendo a **esaltare la luminosità e l'ampiezza** di qualsiasi spazio. Le diverse tonalità di questa gamma donano un tocco distintivo agli ambienti, mentre il Solid Surface garantisce un'estrema **libertà creativa**.

HIMACS Contatto media per l'Europa:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Immagini in alta risoluzione disponibili su: www.himacs.eu/newsroom

HI·MACS

INFORMAZIONI SUL PROGETTO

Progetto: Appartamento VA8

Location: Cascais, Lisbona, Portogallo

Architettura: DC.AD Duarte Caldas Architecture <https://dc-ad.com>

Fabbricazione: Acrylic Stone by Horta & Verissimo

Materiale: HIMACS Sapphire S303 | himacs.eu

Elementi in HIMACS: Tavolo della zona pranzo

Fornitore di HIMACS: Banema Studio | www.banemastudio.pt

Fotografie: © Francisco Nogueira | francisconogueira.com

HIMACS. Because Quality Wins.

HIMACS Contatto media per l'Europa:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Immagini in alta risoluzione disponibili su: www.himacs.eu/newsroom

HIMACS Solid Surface

www.himacs.eu

HIMACS è una pietra acrilica della massima qualità in grado di assumere qualsiasi forma. È un materiale impiegato in architettura e interior design per dare vita a forme scultoree e dalle prestazioni elevate. Tutto è possibile con HIMACS®: facciate, rivestimenti per pareti o cucine, stanze da bagno e superfici d'arredo, in complessi commerciali, spazi privati e locali pubblici. HIMACS è composto da acrilico, minerali naturali e pigmenti che insieme creano una superficie liscia, non porosa e priva di giunzioni visibili, soddisfacendo gli standard più elevati da un punto di vista qualitativo, estetico, costruttivo, funzionale e igienico, per risultati maggiori rispetto ai materiali convenzionali.

HIMACS si presta ad infinite applicazioni su superfici e rivestimenti ed è una vera e propria fonte di ispirazione per le menti creative di tutto il mondo. **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid e David Chipperfield**, tra gli altri, hanno realizzato progetti straordinari con HIMACS.

Sempre al passo con l'innovazione, LX Hausys ha recentemente presentato due nuovi prodotti.

Il primo è **HIMACS Ultra-Thermoforming**, una formula innovativa che oltrepassa i limiti della modellatura del solid surface a un livello completamente nuovo con il 30% di proprietà termoplastiche in più: la più grande innovazione nella storia del Solid Surface sin dalla sua nascita nel 1967. Il secondo, **HIMACS Intense Ultra**, combina invece il meglio dei due mondi: **Intense Colour Technology e Ultra-Thermoforming**.

HIMACS, concepito e prodotto da LX Hausys, prevede un processo di riscaldamento molto semplice e presenta proprietà di stampaggio termoplastico tridimensionale, consentendo così di realizzare progetti privi di giunzioni visibili e offrendo una gamma di colori virtualmente illimitata che, in alcune tonalità, presenta una speciale trasparenza se esposta alla luce. HIMACS è un materiale robusto quasi quanto la pietra, tuttavia può essere lavorato come il legno, infatti può essere tagliato, smussato, forato o levigato.

HIMACS è realizzato mediante una tecnologia di ultima generazione, il trattamento termico avanzato (**thermal cure**). La temperatura raggiunta durante il processo produttivo contraddistingue HIMACS rispetto alle altre pietre acriliche, creando un composto più compatto e dalla struttura ancora più omogenea, robusta e durevole, dotata di un maggior grado di resistenza e una miglior plasmabilità termoplastica.

Da un punto di vista igienico, HIMACS non assorbe l'umidità, è estremamente resistente alle macchie, facile da pulire, da mantenere e riparare.

Innumerevoli certificazioni internazionali confermano le eccezionali qualità di HIMACS in materia di ambiente, igiene e resistenza al fuoco. – È il primo materiale Solid Surface sul mercato ad aver ottenuto la **Certificazione ETA (European Technical Approval) per le facciate esterne** – nella tonalità Alpine White S728. HIMACS offre una garanzia di 15 anni, la più lunga sul mercato, per i prodotti realizzati e distribuiti da un membro della rete di produttori e distributori autorizzati Quality Club HIMACS.



HIMACS. Because Quality Wins.

Per maggiori informazioni e per conoscere le nostre ultime novità visitate il nostro sito internet [website](#) e la nostra sezione [News](#).

Let's connect!



* **HIMACS** è concepito e prodotto da **LX Hausys (ex LG Hausys)**, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LX Holdings Corp.

HIMACS Contatto media per l'Europa:

Mariana Fredes – Ph. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Immagini in alta risoluzione disponibili su: www.himacs.eu/newsroom