

HIMACS

HIMACS ispira il contest del Rycotewood College



Il **Rycotewood College** era alla ricerca di un materiale che consentisse di esprimere la creatività dei propri studenti. Per questo ha scelto le straordinarie qualità di **HIMACS**, Solid Surface estremamente versatile e dall'estetica impeccabile. Il college ha potuto contare sull'aiuto di **James Latham Ltd** - unico distributore HIMACS nel Regno Unito - per il contest studentesco 2022, che prevedeva la progettazione di oggetti contenitivi caratterizzati da curve e colori vivaci.

HIMACS Contatto per i media per l'Europa:

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

HI·MACS

In 10 settimane, gli studenti hanno lavorato con HIMACS, e altri materiali, per la realizzazione di progetti unici e personali. La vittoria è stata assegnata a **Yuchen Liu** con il suo mobile bar contemporaneo, distinto da una particolare curva a "S" che attraversa tutta la struttura del complemento. Questo elemento è la prova di come il Solid Surface HIMACS sia stato sfruttato al meglio; le sue caratteristiche, infatti, hanno permesso di mantenere una forma e una definizione nettamente superiore rispetto al legno laminato piegato. Per la particolare curvatura del mobile bar è stata scelta la brillante finitura arancio che contrasta con il calore e le venature del rovere europeo. Il risultato è una configurazione dall'aspetto davvero accattivante.

Quello che ha convinto i giudici del contest è stata l'originalità nell'impiego di HIMACS e il modo in cui sono state sfruttate le proprietà termoformanti del materiale, che hanno permesso di modellare la curva priva di giunti visibili. L'elemento "dinamico" attraversa la parte superiore del mobile bar, prima di scendere "a cascata" lateralmente e assottigliarsi creando un effetto a più livelli. *"La cosa fantastica di HIMACS è che puoi creare giunti invisibili. Guardando la superficie, non immagini che sia formata da quattro pezzi separati. È stato fantastico poter utilizzare le abilità di lavorazione del legno su un materiale completamente diverso"*, ha commentato il vincitore Yuchen Liu.

Il concorso ha avuto un successo incredibile; è stata una grandissima fonte di ispirazione per gli studenti del Rycotewood College, che hanno spinto oltre i limiti la propria creatività e capacità di progettazione. HIMACS ha offerto estrema versatilità, coerenza e vantaggi ineguagliabili; ecco perché questo Solid Surface viene scelto da designer e architetti per progetti retail, pubblici e residenziali. L'edizione 2023 di questa competizione è già in preparazione: è certo che HIMACS, James Latham e il Rycotewood College continueranno a spingere oltre i confini del design per la progettazione di spazi contenitivi.



HIMACS Contatto per i media per l'Europa:

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

HIMACS

HIMACS

Tel: +44 (0)1732 897820

E: info@himacs.eu

W: www.himacs.eu

Informazioni sul progetto

Design: Yuchen Liu - Rycotewood College: www.rycotewoodfurniture.co.uk

Materiale: HIMACS S027 Orange www.himacs.eu

Fornitore HIMACS: James Latham www.lathamdigitalshowroom.co.uk

Foto: © Josh Cameron @ Feed Me Content

HIMACS Contatto per i media per l'Europa:

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

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 per i media per l'Europa:

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