

## HIMACS bringt Farbe in eine Buchhandlung in Leeds

Aus HIMACS in Alpine White und Ruby entstand ein gestaffeltes Regal mit versteckter Schublade und praktischen Haken zur Produktpräsentation



# HI·MACS

Bei der Inneneinrichtung eines Einzelhandelsgeschäfts geht es vor allem darum, dass sich Kunden willkommen und wie zu Hause fühlen. Der unabhängigen Buchhandlung [Colours May Vary](#) in Leeds gelingt das ganz mühelos. Ihr Schwerpunkt liegt auf Grafik und Design, Typografie, Illustration, Produktdesign, Drucken, Karten, Geschenkartikeln, Geschenkverpackungen, Schreibwaren, Deko und Haushaltsartikeln. Das Konzept besteht darin, Produkte von etablierten und unbekanntem Herstellern im In- und Ausland anzubieten. Der Laden befindet sich auf der oberen Ebene des Einkaufszentrums Leeds Corn Exchange und arbeitet häufig mit dem Unternehmen [Plaey](#) zusammen, das moderne, modulare Möbel entwirft und herstellt, die Form, Funktion und Spaß miteinander kombinieren.

„Wie der Name schon sagt, führt Colours May Vary eine Menge farbenfroher Designartikel und Bücher“, so [Plaey](#)-Designer Matt Kelly. „Unser Ansatz für die Möbel war daher immer eine klare Linie aus Sperrholz oder in Weiß, sodass die Produkte besser zur Geltung kommen!“

„Vor Kurzem haben wir eine Platte für den Tresen aus [HIMACS](#) im Farbton [Alpine White](#) angefertigt. Es ist das perfekte Material – sehr langlebig und strapazierfähig mit einer angenehmen Haptik. Für das neue Regal wollten wir dasselbe Material verwenden und haben HIMACS letztendlich auch für die Aufsteller eingesetzt. Wir hatten noch HIMACS im Farbton [Ruby](#) von einem anderen Auftrag vorrätig und bemerkten, dass das softe Rosa hervorragend zu dem Branding von Colours May Vary passt, das von [Studio.Build](#) entworfen wurde. Also haben wir HIMACS in Ruby für den unteren Aufsteller und die Schubladenfronten sowie für die zahnradförmigen Haken an der Seite des Tresens verwendet.“ Beide Möbel bilden eine Einheit mit einer frischen Ästhetik, die perfekt in diese designorientierte Umgebung passt.

Als einer der größten unabhängigen Vertrieber von Paneelen und dekorativen Oberflächen in Großbritannien sorgt James Latham, HIMACS-Vertriebspartner in Großbritannien und Irland, bei jedem einzelnen Projekt für das perfekte Finish. Das Unternehmen verfügt über langjährige Erfahrung in der Konstruktion und Gestaltung von Kunstgalerien, Museen, Geschäften und Ausstellungsräumen. So bringt dieses Gemeinschaftsprojekt alle führenden Namen der Designbranche zusammen.

# HI·MACS





# HI·MACS



HIMACS Medienkontakt für Europa:

Mariana Fredes – Tel.: +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@lxhausys.com](mailto:mfredes@lxhausys.com)  
Hochauflösende Bilder verfügbar unter [www.lxhausys.com/eu-de/fallstudien](http://www.lxhausys.com/eu-de/fallstudien)

# HI·MACS



# HI·MACS





# HI·MACS

Aufgrund seiner Flexibilität und seinen besonderen Eigenschaften eignet sich HIMACS perfekt für die Inneneinrichtung von Geschäften. HIMACS ist strapazierfähig, langlebig und feuerbeständig sowie außergewöhnlich hygienisch und resistent gegen Abnutzung, Kratzer, Flecken und UV-Licht. Seine porenfreie Oberfläche ist besonders schnell und einfach zu reinigen und aufgrund seiner Thermoverformbarkeit lässt sich jede Form und Größe realisieren. Da es keine sichtbaren Fugen aufweist, ist auch eine nahtlose Oberfläche gewährleistet, die verhindert, dass sich Schmutz, Bakterien und Viren auf der Oberfläche festsetzen können. Dies macht HIMACS zu einem Mineralwerkstoff mit unschlagbaren Hygiene- und Luftreinheitseigenschaften, wie die **LGA-, NSF- und Greenguard-Zertifizierungen** garantieren.

## PROJEKTINFORMATION

**Projektname:** [Plaey](#) – [Colours May Vary](#) – Möbel

**Standort:** Leeds, Großbritannien

**Design & Herstellung:** [Plaey](#)

**HIMACS-Lieferant:** [James Latham](#)

**Material:** HIMACS in [Alpine White S028](#) und [Ruby S304](#) [www.lxhausys.com/eu](http://www.lxhausys.com/eu)

**HIMACS-Elemente:** Regal-Aufsteller und Haken

**Fotos:** Plaey

## HIMACS

The shape of your ideas

[www.lxhausys.com/eu/himacs](http://www.lxhausys.com/eu/himacs)

HIMACS ist ein Solid-Surface-Material, das in jede beliebige Form gebracht werden kann. Es findet verbreitet Anwendung in Architektur und Innenarchitektur, zum Beispiel als plastische und leistungsstarke Wandverkleidung oder als Oberflächenwerkstoff in Küchen und Bädern oder bei Möbeln, im privaten und im Objektbereich sowie in Projekten im öffentlichen Raum. Es besteht aus natürlichen Mineralien, Acryl und Pigmenten. Aus dieser Mischung entsteht eine glatte, porenfreie und optisch fugenlose Oberfläche, die die höchsten Standards in puncto Ästhetik, Verarbeitung, Funktionalität und Hygiene erfüllt und im Vergleich mit konventionellen Werkstoffen zahlreiche Vorteile bietet.

HIMACS eröffnet grenzenlose Möglichkeiten für Oberflächenlösungen und inspiriert kreative Köpfe in aller Welt. So haben zum Beispiel **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid** und **David Chipperfield** mit Hilfe von HIMACS fantastische Projekte verwirklicht.

Da Innovation bei LX Hausys immer im Fokus steht, führte das Unternehmen kürzlich zwei neue Produkte in den Markt ein: Das Material **HIMACS Ultra-Thermoforming**, dessen innovative Rezeptur die Grenzen neu auslotet, die der Gestaltung eines Solid-Surface-Materials bisher gesetzt waren. Das neue Produkt erlaubt eine um 30 Prozent höhere Verformbarkeit und stellt seit der Markteinführung 1967 die umfangreichste Neuerung in der Solid-Surface-Geschichte dar. Zum anderen **HIMACS Intense Ultra**. Es vereint das Beste aus zwei Welten: die Rezeptur von **Ultra-Thermoforming** und eine neue, **intensive Farbtechnologie**.

HIMACS kann dreidimensional thermoplastisch verformt werden und ermöglicht optisch fugenlose Objekte. Dafür wird es in einem einfachen Verfahren erhitzt. Das Material ist in einem nahezu grenzenlosen Farbenspektrum erhältlich. Einige Töne weisen bei Lichteinwirkung eine spezielle Transluzenz auf.

HIMACS ist fast so robust wie Stein, kann aber ähnlich wie Holz verarbeitet werden: Man kann es sägen, fräsen, bohren und schleifen. HIMACS wird mithilfe einer Technologie der neuen Generation hergestellt – der **thermischen Aushärtung**. Die während des Herstellungsverfahrens erreichte Temperatur unterscheidet HIMACS von anderen Solid-Surface-Werkstoffen. So wird eine dichtere, noch homogenere und stabile strapazierfähige Oberfläche erzielt, die eine höhere Beständigkeit und ein überragendes Leistungsverhalten beim Thermoformen aufweist.

HIMACS absorbiert keine Feuchtigkeit, ist fleckenunempfindlich sowie leicht zu reinigen, zu pflegen und zu reparieren. Unzählige, international anerkannte Zertifikate attestieren die Qualität von HIMACS bezüglich des ökologischen Engagements, der Hygiene und der Feuerbeständigkeit. Es ist das erste Solid-Surface-Material auf dem Markt, das für die Farbe Alpine White S728 die offizielle **Europäische Technische Zulassung (European Technical Approval – ETA)** für Fassaden erhalten hat.

HIMACS bietet eine 15-jährige Garantie für Produkte, die von einem Quality-Club-Mitglied hergestellt wurden. Besuchen Sie uns auf unserer Webseite unter [Website](#) und in unserem [Newsroom](#) – und bleiben Sie in Kontakt!

**Let's connect!**



**HIMACS** wird von **LX Hausys (ehemals LG Hausys)** entwickelt und hergestellt, einem der weltweit führenden Unternehmen im Technologiebereich, das zur LX Holdings Corp. gehört.