

HIMACS verleiht der Kaffee- und Espresso-Bar „1841“ in Glasgow einen Hauch von italienischem Flair



1841 wurde das Unternehmen **Thomsons Coffee Roasters** im schottischen Glasgow gegründet. Fast 200 Jahre später eröffnete eine kleine, aber feine Kaffee- und Espresso-Bar, die den köstlichen Kaffee anbietet und gleichzeitig als Einzelhandelsgeschäft für Thomson-Kaffee dient. Mit einer Mischung aus modernen, minimalistischen Materialien, wie z. B. dem **Mineralwerkstoff HIMACS** und traditionellen Elementen wie Art-Deco-Motiven und Tischlerarbeiten im japanischen Stil, haben die Inhaber einen Raum geschaffen, der beruhigend und einladend wirkt und gleichzeitig viel Liebe zum Detail und eine klare Designästhetik aufweist.

HI·MACS

Wie in jedem öffentlichen Raum sind Hygiene, Sauberkeit und Benutzerfreundlichkeit von größter Bedeutung. Daher entschieden sich die Eigentümer Grant Dick und Russell Jenkins für HIMACS als das perfekte Material für die Thekenplatte. Der Acrylstein ist strapazierfähig und unempfindlich gegen fast alle alltäglichen Flecken wie Fruchtsaft, Kaffee und Rotwein. HIMACS ist zudem porenfrei, undurchlässig und besonders kratzfest, sodass in der Regel nur ein leichtes Abreiben mit einem milden Scheuermittel erforderlich ist. HIMACS ist außerdem hitzebeständig, was auf die innovative Thermalcure-Technologie zurückzuführen ist, die bei der Herstellung eingesetzt wird.



HIMACS Medienkontakt für Europa:

Mariana Fredes – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Bilder in hoher Auflösung verfügbar unter: www.himacs.eu/newsroom

HI·MACS

Das Design der Kaffee- und Espresso-Bar verbindet den Minimalismus des Mineralwerkstoffs mit den historischen Elementen im Raum, die die Vergangenheit und die Gegenwart repräsentieren. Das passt zu Thomson's als einer der ältesten Röstereien in Glasgow, die sich seit vielen Jahren an der Spitze der Branche behauptet.

Die Räumlichkeiten der Bar grenzen an den Botanischen Garten von Glasgow und an ein denkmalgeschütztes Gebäude, die Botanic Gardens Garage. Der Innenbereich, so etwa die Farbpalette, die Art-Deco-Motive und die Tischlerarbeiten im japanischen Stil, wurden von dieser Umgebung inspiriert. HIMACS im Farbton **Terrazzo Classico** war perfekt dafür geeignet, die Holzdetails zu ergänzen. Gleichzeitig war der Acrylstein die ideale Lösung, um eine visuelle Verbindung zu den italienischen Ursprüngen des Espresso herzustellen.



PROJEKTINFORMATIONEN

Projekt: Kaffee- und Espresso-Bar
„1841“, Glasgow

Inhaber:
Grant Dick & Russell Jenkins

Design:
Susanne Sharif

HIMACS-Verarbeiter:
Simon Harlow

Fotos:
© Grant Dick

HIMACS-Elemente:
Thekenplatte im Farbton „Terrazzo
Classico“

www.himacs.eu

HIMACS Natural Acrylic Stone

www.himacs.eu

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. Darüber hinaus hat HIMACS die französische **QB-Zertifizierung** und **CSTB ATec „Avis Technique“** für Fassadenanwendungen erhalten.

HIMACS bietet eine 15-jährige Garantie für Produkte, die von einem Quality-Club-Mitglied hergestellt wurden.



HIMACS. Because Quality Wins.

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.

HIMACS Medienkontakt für Europa:

Mariana Fredes – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Bilder in hoher Auflösung verfügbar unter: www.himacs.eu/newsroom