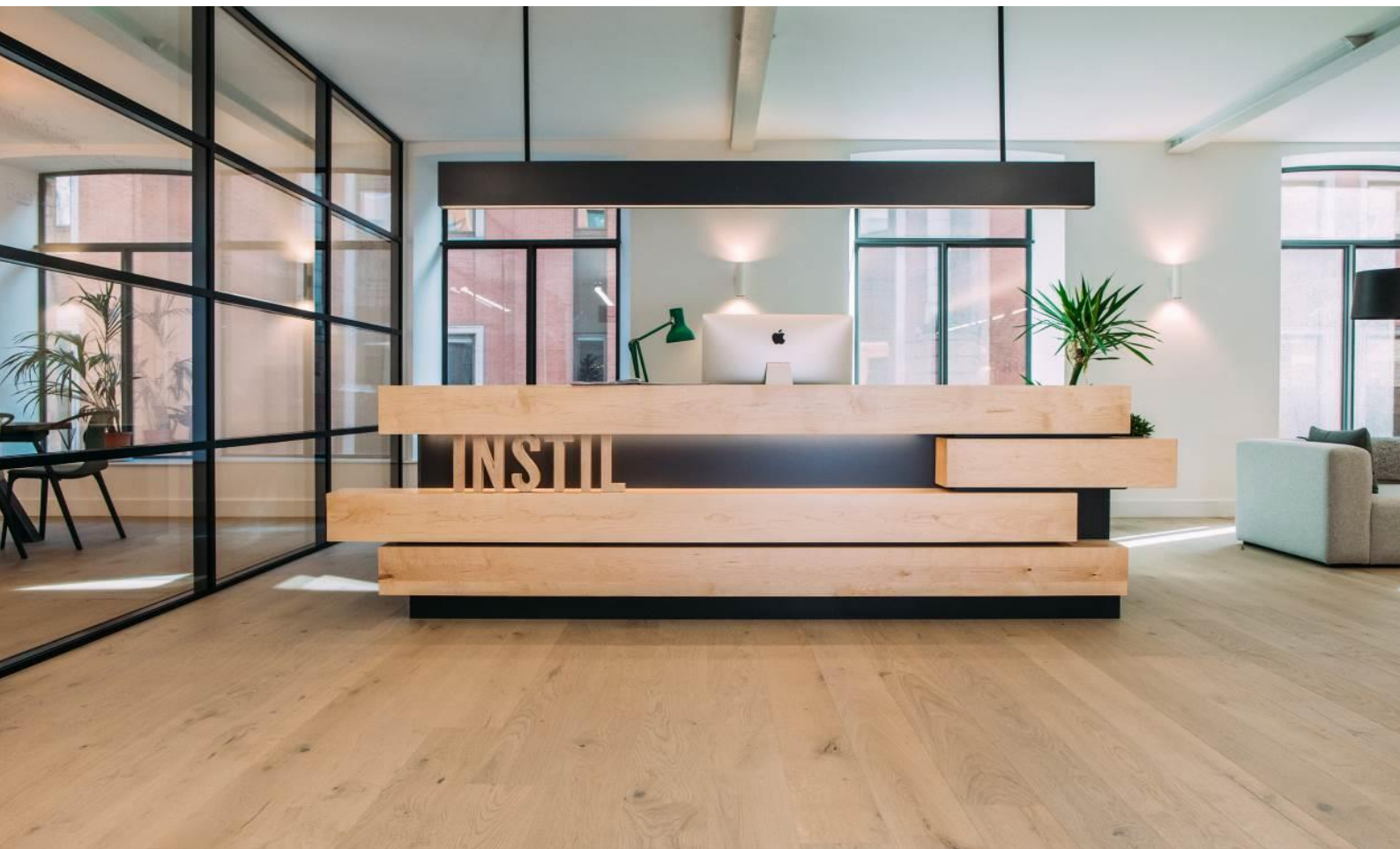


HI-MACS® in markantem Schwarz unterstützt die Gestaltung einer coolen Arbeitsumgebung in einem Belfast Büro.



Büros und Arbeitsplätze stehen oft vor der Herausforderung, eine Umgebung zu bieten, die tüchtiges, effizientes Arbeiten zulässt und gleichzeitig optisch ansprechend ist. Das Softwareunternehmen Instil mit Sitz in Belfast, Nordirland, sah den Schlüssel zu einer erfolgreichen Innenarchitektur in der Schaffung einer zeitlosen, neutralen Ästhetik, die mit dem Unternehmen wachsen und sich entwickeln kann. Der Auftrag war wie geschaffen für Terry Design, ein Büro mit angeschlossener Werkstatt, das auf Entwurf, Produktion und Einbau sorgfältig durchdachter Räume spezialisiert ist. „Während des Entwurfsprozesses denken wir nicht nur darüber nach, wo sich ein Unternehmen aktuell befindet – wir fragen uns auch, in welche Richtung es sich entwickelt. Instil ist ein seit vielen Jahren etabliertes Unternehmen“, erklärt die Designerin Rachel McDonagh, „aber Technologie ändert sich ständig, und deshalb wollten wir sicherstellen, dass wir die Marke in ihrer Entwicklung nicht einschränken“.

Der offene Raum ist in seiner Funktion flexibel und verfügt in der Mitte über einen einfachen, aber auffällenden Empfangstresen, der aus übereinandergeschichteten Naturholzbalken und HI-MACS® für den dahinterliegenden Schreibtischbereich besteht. „Der Empfangstresen ist das erste Möbelstück, das Besucher beim Betreten des Büros von Instil sehen“, fügt die Designerin hinzu. „Da er auch vom Konferenzraum und vom Wartebereich aus sichtbar ist, war es wichtig, dass der Tresen in alle Richtungen den perfekten Eindruck vermittelt. Unser Konzept zielte auf einen Stadtgarten ab, was wir durch die Konstruktion mit großen, massiven Balken aus Ahornholz umgesetzt haben. Auf einer Seite des Empfangs wurde einer der Balken zu einem Pflanztrog erweitert, um die Büroarbeiten vor Kundenblicken abzuschirmen. Das Instil-Logo wurde mittels Wasserstrahlverfahren aus massivem Ahornholz geschnitten

HI-MACS® Ansprechpartner für die Medien für Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lghausys.com
Weiter Informationen und hochauflösende Bilder sind erhältlich unter www.himacs.eu/newsroom

und zwischen den Balken positioniert. Um das Logo hervorzuheben, wurde anschließend eine integrierte Beleuchtung installiert. „Wir haben **HI-MACS® in Dark Night** verwendet, um einen klaren, dramatischen Hintergrund zu schaffen, der einen Gegensatz zum Ahornholz bildet und die Marke deutlich hervorhebt.“

HI-MACS® wurde zudem auf den Arbeitsflächen und als Ummantelung der lackierten MDF-Schränke eingesetzt. „Die Möglichkeit, das Material in unserer Werkstatt zu bearbeiten und um unsere eigenen Möbel herum zu montieren, gewährleistet eine passgenaue und kostengünstige Lösung“, sagt Rachel McDonagh, „somit entfällt die Notwendigkeit, Dritthersteller einzubeziehen. Zusätzlich konnten wir einen Aufsatz für den Hauptempfang realisieren, in dem sich Schalter für die Beleuchtung der Rezeption befinden. HI-MACS® zeichnet sich durch eine einzigartige, zeitgemäße und langlebige Oberfläche aus, die das Ethos von Instil, qualitativ hochwertige und nachhaltige Lösungen anzubieten, effektiv kommuniziert.“

Innerhalb des Instil-Büros werden private Besprechungsräume gleichzeitig als Ganztagsbüros für internationale Besucher genutzt, während der offene Breakout-Bereich mühelos in eine formale Schulungs- oder Veranstaltungsfläche umgewandelt werden kann. Trotz einiger eher informeller Bereiche war es wichtig, dass das Büro dennoch als ein Arbeitsplatz empfunden wird. Der Raum behält seine Raffinesse und Professionalität durch durchgängig genutzte hochwertige Materialien wie massives Ahornholz und HI-MACS® am Empfangstresen, Vitra Stühle und luxuriös strukturierte Schlingenteppiche, Eichenböden und pulverbeschichteter Stahl.

HI-MACS® ist ein äußerst vielseitiges, flexibles Material, das sich perfekt für Wohn- und Gewerbeprojekte eignet. Es ist thermisch verformbar, kann in jede beliebige Form gebracht werden und findet breite Anwendung im Innenausbau und in der Architektur. Hergestellt aus einer Mischung aus Acryl, Mineralien und natürlichen Pigmenten erzeugt es eine glatte, porenfreie und optisch nahtlose Oberfläche, die den höchsten Ansprüchen an Qualität, Ästhetik, Verarbeitung, Funktion und Hygiene genügt. Das Material lässt sich zudem mit einem feuchten Tuch schnell und einfach reinigen und pflegen und ist somit ideal für öffentliche Bereiche geeignet.

Das Familienunternehmen Terry Design besteht aus einem hochqualifizierten Team von Designern, Projektmanagern, Handwerkern und Monteuren. Das in dritter Generation geführte Familienunternehmen begann mit der Möbelherstellung und bietet heute umfassende Design-, Fabrikations- und Installationsdienstleistungen im Vereinigten Königreich und Irland an.

INFORMATIONEN ZUM PROJEKTDESIGN

Projektbezeichnung: Instil Office, Belfast

Architekt: Terry Design www.terrydesign.co.uk

Hersteller: Terry Design www.terrydesign.co.uk

Material: HI-MACS® Dark Night

Fotos: © Filly Campbell

HI-MACS® Elemente: Empfangstresen, Verkleidung der Schränke



HI-MACS® von LG Hausys

www.himacs.eu

HI-MACS® 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 Acryl, natürlichen Mineralien und Pigmenten. Aus dieser Mischung entsteht eine glatte, porenfreie und optisch fugenlose Oberfläche, die die höchsten Standards in puncto Ästhetik, Herstellung, Funktionalität und Hygiene erfüllt und im Vergleich mit konventionellen Werkstoffen zahlreiche Vorteile bietet.

HI-MACS® eröffnet grenzenlose Möglichkeiten für Oberflächenlösungen und inspiriert kreative Köpfe in aller Welt. So haben zum Beispiel **Zaha Hadid**, **Jean Nouvel**, **Karim Rashid** und **David Chipperfield** mit HI-MACS® fantastische Projekte verwirklicht, deren Bandbreite von Küchen über Bäder bis hin zu dekorativen Gegenständen reicht und die in Hotels, Museen, Einkaufszentren oder auf Außenfassaden Verwendung finden. Da Innovation bei LG Hausys immer im Fokus steht, führte das Unternehmen 2017 zwei neue Produkte in den Markt ein: Zum einen **HI-MACS Structura®**, eine strukturierte 3D-Oberfläche, die völlig neue Anwendungsmöglichkeiten für das Solid-Surface-Material eröffnet. Zum anderen das Material **HI-MACS® Ultra-Thermoforming**. Diese innovative Rezeptur lotet die Grenzen neu aus, 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.

HI-MACS® von LG Hausys 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. HI-MACS® ist fast so robust wie Stein, kann aber ähnlich wie Holz verarbeitet werden: Man kann es sägen, fräsen, bohren und schleifen. HI-MACS® wird mithilfe einer Technologie der neuen Generation hergestellt – der **thermischen Aushärtung**. Die während des Herstellungsverfahrens erreichte Temperatur unterscheidet HI-MACS® 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.

Zu den hygienischen Eigenschaften von HI-MACS® gehört, dass es keine Feuchtigkeit absorbiert, extrem fleckunempfindlich ist sowie leicht zu reinigen, zu pflegen und zu reparieren.

Unzählige, international anerkannte Zertifikate attestieren die Qualität von HI-MACS® 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.

HI-MACS® bietet die längste Gewährleistungsfrist auf dem Solid-Surface-Markt: 15 Jahre Garantie auf Produkte, die von einem Mitglied des HI-MACS® Quality Club hergestellt und installiert worden sind.



HI-MACS®. Because Quality Wins.

Besuchen Sie uns auf unserer Webseite unter [Website](#) und in unserem [Newsroom](#) – und bleiben Sie in Kontakt!

Let's connect!



HI-MACS® wird von **LG Hausys** entwickelt und hergestellt, einem der weltweit führenden Unternehmen im Technologiebereich, das zur LG Group gehört. Für den Vertrieb ist die in Frankfurt (Deutschland) ansässige **LG HAUSYS EUROPE** zuständig.

HI-MACS® Ansprechpartner für die Medien für Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe GmbH - Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lghausys.com
Weiter Informationen und hochauflösende Bilder sind erhältlich unter www.himacs.eu/newsroom