

Un ambiente creativo per il benessere di chi vive lo spazio

HIMACS per i nuovi uffici della start-up berlinese Contentful



Lo studio creativo **toi toi toi (T3)** è stato incaricato per la progettazione di alcuni ambienti dei nuovi uffici della start-up berlinese **Contentful**. Per l'ingresso, l'area caffè, le sale meeting e gli ambienti comuni, i designer hanno scelto **HIMACS** nella tonalità **Terrazzo Classico** realizzando arredi dalle forme morbide e sinuose.

La start-up berlinese **Contentful** è una delle aziende tecnologiche più influenti al mondo con status di unicorno. Oggi, infatti, più di 750 persone provenienti da oltre 70 nazioni lavorano in tre strutture e siti principali del globo, tra queste Berlino.

Contentful è sinonimo di innovazione come nessun'altra. Situata in un edificio dall'architettura innovativa, caratterizzato da grandi e luminose vetrate, la filiale berlinese conta circa 350 dipendenti e uno spazio di lavoro sviluppato su cinque piani.

Gli uffici offrono a sviluppatori, designer, content creator e altri creativi un ambiente di lavoro pratico e agile, integrato dalle idee innovative dello studio **T3**.

Fondato dalle designer **Melissa Amarelo** e **Stephanie Lund**, **T3** trasforma le esigenze dei clienti in progetti straordinari partendo dalla pianificazione dello spazio fino al design degli arredi.

Le due fondatrici hanno applicato il loro approccio progettuale all'interior design degli uffici di **Contentful** realizzando arredi dalle forme organiche e armoniose, grazie all'impiego di materiali innovativi come **HIMACS**, che si integrano perfettamente allo stile contemporaneo degli spazi già esistenti. La prima impressione conta e, infatti, l'area reception è il perfetto biglietto da visita.

In linea con il motto "welcome, sit, relax", quest'area spaziosa, aperta e accogliente incoraggia a essere vissuto.

HI·MACS

Gli arredi come il bancone reception, le sedute, l'help desk e persino i vasi-fioriere integrati si presentano tutti con un caratteristico design arrotondato, creando massima armonia con l'ambiente circostante. Per trasformare in realtà questo design, lo studio **T3** aveva bisogno di un materiale specifico, modellabile con giunti invisibili e con una superficie dall'aspetto impeccabile.

La soluzione perfetta è il materiale Solid Surface **HIMACS**. Dopotutto, sono le idee creative di architetti e designer che trasformano un buon concept in un progetto brillante, ma è il materiale l'elemento che determina se questo può essere realizzato. **HIMACS** offre esattamente queste caratteristiche speciali: non solo è versatile, ma rappresenta una grande fonte di ispirazione.

Prerogativa che lo rende perfetto per edifici e installazioni dal grande impatto visivo.

La termoformabilità del materiale è stata fondamentale per l'area reception. **HIMACS** può essere, infatti, modellato per ottenere praticamente qualsiasi forma; in questo caso, sedute e banconi dalla forma organica.

Gli arredi sono tutti posizionati al centro del piano terra e catturano immediatamente l'attenzione, grazie alla loro forma e finitura. Una configurazione "incorniciata" da un controsoffitto anti-rumore in denim riciclato e da grandi e luminose vetrate.

In questo ambiente dallo stile industriale caratterizzato da una prevalenza di tonalità scure, la finitura grigia chiara di **HIMACS Terrazzo Classico** crea un interessante contrasto cromatico.



HIMACS Contatto media per l'Europa:

Mariana Fredes – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili su: www.himacs.eu/newsroom

HI·MACS

*"Abbiamo 'ammorbidito' il rigore dell'edificio moderno con elementi di arredo caldi e naturali, per poi completare il design con materiali sostenibili e pezzi vintage. L'obiettivo era quello di creare spazi agili", spiega **Stephanie Lund**, co-fondatrice e direttrice creativa dello studio creativo **T3**.*

L'help desk è la prima "destinazione" dei visitatori; le sue forme curve creano un'atmosfera accogliente. Grazie alla base più stretta, il bancone appare alleggerito, nonostante le sue dimensioni di quasi 3,3 metri. Il desk ha due postazioni di lavoro con piccole uscite per i cavi sulla parte superiore, uno spazio contenitivo e un'area di lavoro invisibile.



Le sedute riprendono il design arrotondato della reception e della work station. Le aree di attesa sono costituite da diversi elementi in **HIMACS**, formando un'isola senza giunti visibili. Supporti, frontali, superfici e vasi-fioriere sono tutti realizzati con il Solid Surface di ultima generazione.

La superficie non porosa, liscia e visivamente uniforme è perfetta per ottenere i più elevati standard di igiene.

*"Nel complesso, le aree di attesa e il bancone sembrano essere parte di un unico elemento, ed è proprio questo l'effetto che volevamo ottenere", spiega **Stephanie Lund**.*

Le curve degli arredi creano un senso di flessibilità e allo stesso tempo, le diverse altezze degli elementi in **HIMACS** interagiscono con il volume degli interni.

L'uso di materiali sostenibili e durevoli era fondamentale per la scelta dei materiali. **HIMACS** è infatti resistente nel tempo e a sporco, batteri ecc.

L'uso di materiali sostenibili e durevoli era fondamentale per la scelta dei materiali. Grazie alle sue straordinarie proprietà, come resistenza al tempo e a sporco, batteri e altri agenti dannosi, **HIMACS** anche in questo caso, ha rappresentato la soluzione ideale.

HIMACS Contatto media per l'Europa:

Mariana Fredes – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili su: www.himacs.eu/newsroom

HI·MACS

Location: Berlino

Studio di architettura: WAF Architekten | Wewelsiep Asipowicz Forsting Partnerschaft mbB

Architettura dell'edificio: RKW Architektur + | Rhode Kellermann Wawrowsky GmbH

Interior design: toi toi toi creative studio <https://toitoitoicreativestudio.com/>

Fabbricazione HIMACS: Markmann & Sabban Objekteinrichtung

Falegnameria: Discher Tischlerei GmbH

Fornitore HIMACS: Klöpfer Surfaces

Materiale: HIMACS Terrazzo Classico Q001 www.himacs.eu

Foto: koy & winkel fotografie



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 HI-MACS®: 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 traslucenza 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](http://www.himacs.eu) 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 – Tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili su: www.himacs.eu/newsroom