

HIMACS scende in strada con RoadXplorer



La società Beer GmbH, guidata da Christian Beer, presenta **RoadXplorer**, una straordinaria casa mobile su quattro ruote realizzata con cura di ogni dettaglio. Questa casa da sogno di 12 mq, in grado di ospitare fino a sei persone, è il risultato di oltre due anni dedicati al suo sviluppo e costruzione. **RoadXplorer** unisce tecnologie innovative, componenti provenienti da rinomati leader del settore e materiali high-tech come il Solid Surface **HIMACS**.

Christian Beer cercava un veicolo che potesse offrire lo stesso livello di tecnologia e qualità che garantisce ai clienti nei suoi progetti d'interni. Dopo diverse ricerche, Beer ha deciso di progettare la propria casa mobile.

Dal 1981, la società Beer costruisce ambienti residenziali luxury, tra cui anche camper e yacht, specializzandosi oggi nella realizzazione di cucine esclusive. Il **camion Mercedes Arocs a trazione integrale 4x4, con potenza di 350 cavalli**, lungo oltre cinque metri e alto quasi quattro metri, unisce perfettamente un'efficiente tecnologia del motore, un'elettronica di bordo di alta qualità, un sistema di riscaldamento a parete e a pavimento Webasto, e un avanzato sistema di filtraggio d'acqua.

Realizzata in larice, resistente agli agenti atmosferici e rifinita con un rivestimento metallico scuro, la parte esterna si distingue per stile e robustezza. La combinazione unica tra il larice e gli elementi strutturali in acciaio verniciato nero crea un'estetica sorprendente, integrata dall'impiego di alluminio di qualità, utilizzato per la produzione di finestre, porte, portellone posteriore, sponda idraulica 3 in 1, box portaoggetti e portabagagli. La scelta insolita di usare il larice per la struttura esterna proviene dall'antica usanza vichinga di proteggere il legno con il sale.

HI·MACS



L'interno continua con elementi in abete rosso verniciato bianco, che conferisce un aspetto elegante e accogliente.

Il pavimento in **HIMACS** nella tonalità **Babylon Beige** svolge il ruolo di cornice e si distingue per una complessa trama fresata con CNC su tutta la superficie. Questo Solid Surface non solo è perfetto per il riscaldamento a pavimento, ma è anche facile da pulire, robusto e resistente ad acqua, gelo e raggi UV. Il pavimento si estende dall'ingresso, attraverso la sala da pranzo, fino al bagno, creando un insieme completo. Il motivo geometrico non è solo visivamente accattivante, ma anche pratico, poiché garantisce una maggiore resistenza allo scivolamento.



L'interno di RoadXplorer presenta una cucina ben attrezzata con superfici morbide e opache, pannelli portanti per mobili leggeri in legno di pioppo e materiali Made in Italy di alta qualità. La sala da pranzo si trasforma in una comoda zona notte per due persone con spazio aggiuntivo per custodire gli oggetti.

I vantaggi di HIMACS sono di nuovo ben visibili in bagno in cui continua la pavimentazione in Solid Surface. La doccia, con bordo di scarico dell'acqua lungo tutto il perimetro, è stata dotata di una rubinetteria che permette di risparmiare l'acqua. L'acqua calda viene ottenuta con l'energia elettrica proveniente dal sistema fotovoltaico posato sul tetto, integrato con un riscaldatore aggiuntivo d'acqua calda e un generatore. Anche il lavabo è stato realizzato in

HIMACS Contatti per i media in Europa:

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

Immagini in alta risoluzione disponibili sul link: <https://www.lxhausys.com/eu-en/case-studies>

HIMACS

HIMACS. La zona bagno, con una piccola lavatrice, è stata separata con porte che si chiudono durante la doccia.



INFORMAZIONI SUL PROGETTO

Nome del progetto: RoadXplorer <https://roadexplorer.de/> | <https://www.youtube.com/watch?v=7nOTJ81kqk4>

Location: Wolfersdorf, Germania

Design e produzione: Beer GmbH

Fornitore HIMACS: Klöpfer Surfaces

Materiale: HIMACS S102 Babylon Beige | [lxhausys.com/eu](https://www.lxhausys.com/eu) | @himacseurope

Foto: Beer GmbH

HIMACS Contatti per i media in Europa:

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

Immagini in alta risoluzione disponibili sul link: <https://www.lxhausys.com/eu-en/case-studies>

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 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](#) 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 Co

HIMACS Contatti per i media in Europa:

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

Immagini in alta risoluzione disponibili sul link: <https://www.lxhausys.com/eu-en/case-studies>