Una scelta responsabile Da oggi tutti i lavabi e lavelli HIMACS sono certificati SCS per il loro contenuto riciclato



HIMACS è il materiale Solid Surface preferito da architetti e designer, da sempre alla ricerca del giusto equilibrio tra estetica, performance e versatilità.

Da oggi, l'intera gamma standard di lavabi e lavelli HIMACS include l'8% di contenuto riciclato pre-consumo, ottenendo, così, la certificazione SCS.

Un traguardo importante che arricchisce ancora di più il valore tecnico ed estetico del materiale, offrendo una soluzione più sostenibile senza compromessi su qualità o funzionalità.

Dai mobili bagno con lavabo integrato, alle isole cucina con lavelli a filo top, HIMACS garantisce la perfetta combinazione tra stile e fruibilità. Ogni modello si inserisce in modo continuo nella superficie HIMACS circostante, creando una finitura continua, elegante e facile da pulire.

Non poroso, igienico, privo di silice ed emissioni di COV, HIMACS è adatto per l'uso in diversi ambienti come cucine, bagni, hotel e strutture sanitarie. La sua superficie calda e setosa offre una piacevole sensazione al tatto, mentre la sua finitura senza giunti visibili impedisce l'accumulo di sporco, muffa e batteri.

HIMACS è termoformabile, dando la possibilità ad architetti e designer la libertà di realizzare geometrie fluide e design dalle curve organiche, ideali per interni unici e su misura.

HI·MACS

L'ampia gamma di colori comprende numerose tonalità con contenuto riciclato, offrendo ancora più flessibilità per chi desidera combinare libertà di progettazione e materiali più sostenibili.

Grazie alla certificazione SCS, ottenuta per i lavabi e lavelli in HIMACS, i progettisti possono fare scelte più consapevoli supportate da una verifica da terze parti, favorendo, così, un design responsabile.



Scopri la collezione completa di lavabi e lavelli con l'8% di contenuto riciclato certificato SCS sul sito **lxhausys.com/eu**







HIMACS

The shape of your ideas www.lxhausys.com/eu/himacs

HIMACS è un Solid Surface 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.

Da sempre pioniera nel campo dell'innovazione, LX Hausys ha segnato la storia del Solid Surface con l'introduzione di HIMACS Ultra-Thermoforming, una formula all'avanguardia che oltrepassa i confini della modellazione del materiale a livelli mai raggiunti prima, offrendo una capacità termoplastica superiore del 30%. Inoltre, HIMACS Intense Ultra rappresenta una svolta rivoluzionaria, combinando le qualità di Intense Colour Technology e Ultra-Thermoforming. I vantaggi di HIMACS da ora sono ancora maggiori grazie a un'offerta di prodotti più sostenibili: l'iconica tonalità HIMACS Alpine White, insieme a un'ampia selezione di colori, ha infatti ottenuto la certificazione SCS per il loro contenuto di materiale riciclato pre-consumo.

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 translucenza 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. HIMACS è composto da materiali di prima qualità, che garantiscono una superficie priva di sostanze nocive come silice, formaldeide, emissioni di VOC e nanoparticelle. Privilegiando da sempre i temi di salute e sicurezza, HIMACS offre la massima tranquillità in ogni ambiente.

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.

Per maggiori informazioni e per conoscere le nostre ultime novità visitate il nostro sito internet <u>website</u> e la nostra sezione <u>News.</u>

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.