

HIMACS bringt eine neue Waschtischkollektion auf den Markt

Neun stilvolle HIMACS-Waschtische für die Badezimmergestaltung



HIMACS erweitert seine Standard-Badezimmerkollektion um neun neue, vielseitig einsetzbare Waschtischmodelle.

Die neue HIMACS-Waschtischkollektion umfasst neun attraktive Modelle für die Unter- und Aufputz-Montage und bietet Designern mehr Gestaltungsmöglichkeiten für Bäder und Waschräume im privaten wie auch im gewerblichen Bereich. In allen Fällen können Designer und Planer dank der Eigenschaften von HIMACS nahtlose und äußerst hygienische Installationen realisieren.

Zwei neue, halb runde, halb eckige (engl. „squircle“) Aufsatzwaschtische sind ab jetzt erhältlich. Sie sind eine Ergänzung zum bestehenden Sortiment aus quadratischen, rechteckigen und runden Formen. Diese sind so konzipiert, dass sie auf Unterschränken oder individuell gestalteten Oberflächen platziert werden können. Das gesamte Sortiment bietet eine hohe Gestaltungsvielfalt für alle Projektanforderungen.

HI·MACS

Mix-and-Match ist eine sehr beliebte Option, insbesondere bei Renovierungsprojekten, bei denen der Wunsch besteht, alte und neue Materialien und Stile für ein vielseitiges Design zu kombinieren. Die für HIMACS charakteristische warme Haptik und das schlichte Design dieser Waschtische lassen sich perfekt mit anderen Materialien und Oberflächen kombinieren: zum Beispiel mit Beton, warmem Naturholz oder Vintage-Fliesen.



HIMACS Waschtisch CB5033

Außerdem wurde das Sortiment um sieben neue flächenbündige Modelle erweitert. Diese Waschtische sind für die Verwendung mit einer HIMACS-Arbeitsfläche konzipiert und bieten eine nahtlose und absolut hygienische Oberfläche. Das Hinzufügen einer HIMACS-Spritzwand oder einer kompletten Wandverkleidung vervollständigt das makellose Design.

Ein Badezimmer muss höchsten Ansprüchen an Hygiene und Funktionalität genügen. Hier kann HIMACS auf ganzer Linie überzeugen: Sein fugenloses Finish sorgt für eine absolut glatte Oberfläche, die die Ansammlung von Schmutz, Schimmel und Bakterien verhindert. Darüber hinaus garantiert seine Beständigkeit selbst gegen aggressive Reinigungsmittel eine lange Lebensdauer ohne jegliche Verfärbung.

Alle HIMACS-Waschtische werden in einem Hightech-Gussverfahren hergestellt, das höchste Produktqualität und maximale Gestaltungsfreiheit gewährleistet.



HIMACS Waschtisch CB320

Das gesamte Sortiment ist auf der HIMACS-Website zu finden: himacs.eu. Bei kommerziellen Anfragen wenden Sie sich bitte an das HIMACS-Team unter info@himacs.eu

HIMACS Medienkontakt für Europa:

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

Weitere Informationen und hochauflösende Bilder sind erhältlich unter www.himacs.eu/newsroom

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.