

CHROMA – Design und Komfort in perfekter Harmonie



PRODUCT REFERENCES

Name: CHROMA

Design: Marco Hemmerling - www.marcohemmerling.com

Photos: Dirk Schelpmeier

Materials: HI-MACS® Alpine White - www.himacs.eu

Price: €299

Der CHROMA Chair von Marco Hemmerling zeigt exemplarisch, wie Design und Komfort perfekt harmonisieren können. Die elegant abgerundete Form macht diesen Stuhl zu einem hochwertigen originellen Möbel, das durch die mittels der durchbrochenen Rückenlehne und den beiden kufenförmigen Beinen erzielten Symmetrie besticht. Ein verblüffendes Design, für das sich HI-MACS® als ideales Material dank seiner thermischen Verformbarkeit, den fugenlosen Verbindungen und seiner hohen Strapazierfähigkeit anbot.

Einen individuellen Touch erhält CHROMA durch den Kontrast zwischen dem schönen Mineralwerkstoff HI-MACS® und dem Filzbelag auf dem Sitz. Der Stuhl lässt sich leicht an persönliche Vorstellungen anpassen. Zur Wahl stehen mehrere Farben des Acrylwerkstoffs, und auch der Filz ist in verschiedenen Farben erhältlich. So entsteht ein einzigartiger, exklusiver Stuhl ganz nach dem Geschmack des Nutzers. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, dieses Design und das Produktionsverfahren auf ein breites Spektrum anderer Produkte anzuwenden, zum Beispiel Hocker, Tische, Bänke...

Nicht nur die innovative Ästhetik des Stuhls verblüfft, sondern auch seine außergewöhnliche Funktionalität. Er ist stapelbar, sehr stabil und eignet sich gleichermaßen für den Innen- und Außenbereich der Wohnung. Dank des moderaten Preises ist er für die meisten Verbraucher erschwinglich.



HI-MACS® von LG Hausys

Für die Oberflächen der Welt

www.himacs.eu

HI-MACS® ist ein Solid-Surface-Material, das in jede beliebige Form gebracht werden kann. Es findet verbreitete 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**, **Rafael Moneo**, **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.

HI-MACS® von LG Hausys wird in einem einfachen Verfahren erhitzt. Es kann dreidimensional thermoplastisch verformt werden und ermöglicht optisch fugenlose Objekte. 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® The New Generation

Inspired by Architecture

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



* 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 Genf (Schweiz) ansässige **LG HAUSYS EUROPE** zuständig.