

## HI-MACS® beim Fuorisalone

HI-MACS® war aber nicht nur im Superstudio Più vertreten: Einige Exponate aus dem modernen Acrylstein wurden auch in anderen Installationen gezeigt und schmückten die Stadt während der Mailänder Designwoche.

**Arc**, vom holländischen Ateliers OS Δ OOS gestaltet, ist ein System aus Bänken und Hockern. Es basiert auf der Idee, Stein auf unnatürliche und erstaunliche Weise zu formen. *‘Naturstein ist nicht verformbar. Man kann ihn nur bearbeiten, indem man Teile wegnimmt. Mit HI-MACS® können die gleichen Designs mit den selben Eigenschaften, wie beim Stein, kreiert werden. Allerdings ist die Verarbeitung komplett anders. Mit HI-MACS® kann jede beliebige Form geschaffen werden,‘* erklärt das Atelier.

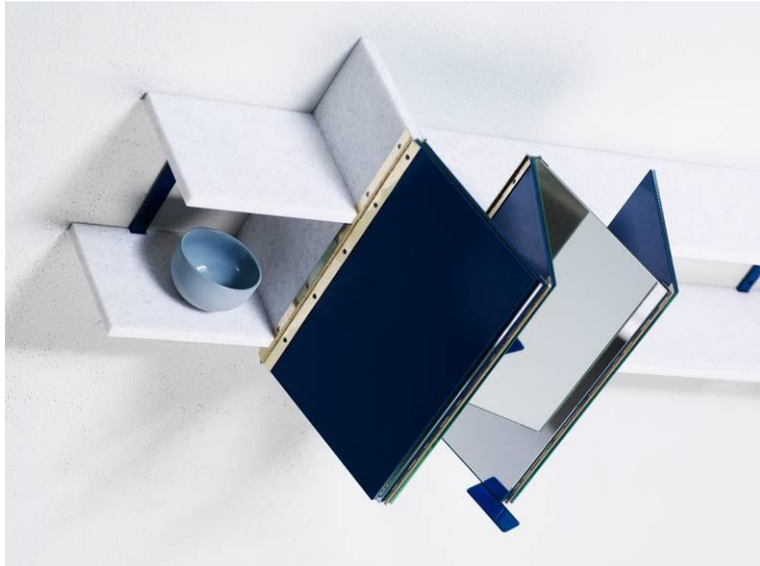


Die Artikel der Kollektion Arc, die innerhalb der Wallpaper Ausstellung im Fuorisalone gezeigt wurden, sind in unterschiedlichen Ausführungen und Kombinationen erhältlich, alle auf ihre Art außergewöhnlich in ihrer intuitiven, fast unwirklichen, Ausgewogenheit.

**Bildnachweise:** Patrick Meis

**Weitere Informationen auf:** [www.osandoos.com](http://www.osandoos.com)

**Facade**, vom holländischen Ateliers *De Intuïtiefabriek* gestaltet, ist ein originelles, modernes Badmöbel mit drei, vier oder fünf auffaltbaren Spiegeltüren, die nach Wunsch zusammengestellt werden. HI-MACS®, in über hundert verschiedenen Farbvarianten verfügbar, bildet hier das solide, sichere Basisregal dieses außergewöhnlichen Möbelstücks.



**Bildnachweise:** Ruud Peijnenburg

**Weitere Informationen auf:** [www.deintuitiefabriek.nl](http://www.deintuitiefabriek.nl)

**Pic & Nic** von *Monica Ferrigno* und *Carlo Dameno* gestaltet, ist ein kleiner Tisch auf einem Holzpflock, der gleichzeitig als wasserabweisender Sonnenschirm dient. Er ist der ideale Begleiter für ein Picknick oder einen einfachen Imbiss im Garten. Das anlässlich des Events *din – design in* bei Ventura Lambrate vorgestellte Designobjekt Pic & Nic vereint mehrere Funktionen: Abstellfläche mit Becherhalter und Schattenspender.



**Weitere Informationen auf:** [www.ildoppiosegno.com](http://www.ildoppiosegno.com)

## HI-MACS® von LG Hausys

[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

HI-MACS® 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 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.

HI-MACS® Pressekontakt für Europa:

Mariana Fredes – LG Hausys Europe - Ph. +41 (0) 22 879 54 83 Mobile +41 (0) 79 693 46 99 – [mfredes@himacs.eu](mailto:mfredes@himacs.eu)  
[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)