

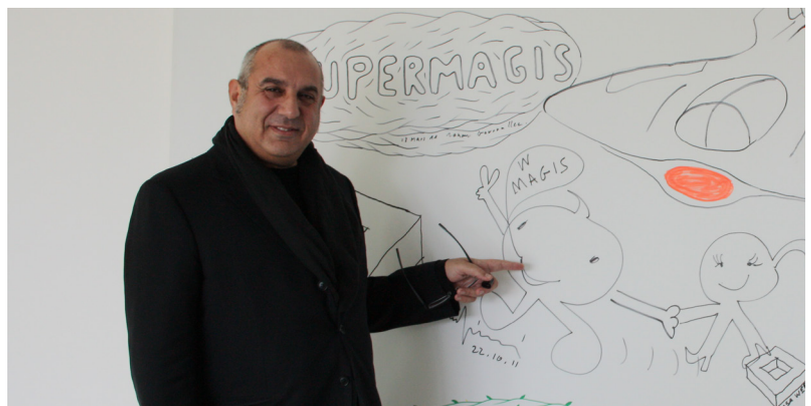


Nach Air-Chair, dem ersten Stuhl im Gaseinspritzverfahren, stellt der Stuhl First einen weiteren Rekord in dieser Technologie auf (daher der Name für den Stuhl): ausgehöhlt wird nicht ein Gestell von reduziertem Querschnitt, sondern ein ausgedehntes, komplexes Volumen wie es das gemeinsame von Sitzschale und Rückenlehne ist.

So konnte eine organische, voll dreidimensionale Form entstehen, die keine sichtbaren Metallrohrstrukturen aufweist wie alle anderen Modelle.



Designer bei Magis

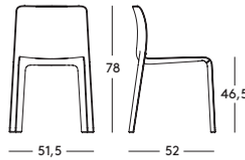


First (Dressed) — design Stefano Giovannoni, 2013
Produktsblatt

Stuhl

Material: Polyurethanschaum mit abziehbarem Stoffbezug (Kvadrat "Divina").

Das Magis Logo ist auf alle Produkte unserer Kollektion geprägt und garantiert ihre Echtheit.



Colour
Dark Red F-127



Colour
Green Mélange F-352



Colour
Purple F-490



Colour
Light Grey Mélange F-506



Colour
Grey Mélange F-509



Colour
Brown Mélange F-518

FATIGUE, LOAD AND IMPACT TESTS

ANSI/BIFMA X5.1 - 2011

Seat and back static load test EN 1728:2012

Leg forward static load test EN 1728:2012

Leg sideways static load test EN 16139:2013, L2 - extreme

Seat front edge durability test EN 1728:2012

Combined seat and back fatigue test EN 1728:2012

Non-domestic seating. Vertical load on back rest EN 1728:2012

Non-domestic seating. Information for use EN 16139:2013, L2 - extreme

Non-domestic seating. Safety requirements EN 16139:2013

Stability EN 1022:2005

Seat impact test EN 16139:2013, L2 - extreme

Back impact test EN 16139:2013, L2 - extreme



magisdesign.com



Stefano Giovannoni

Stefano Giovannoni arbeitet als Industrie- und Möbeldesigner und Architekt, sein Spezialgebiet sind Produkte aus Kunststoff. Er arbeitet für weltberühmte Hersteller und hat kommerziell sehr erfolgreiche Produkte entworfen, wie zum Beispiel die Serie "Bombo" für Magis.

