

MATTEO THUN
PLUS RESIDENCE
SPECIALE SEDUTE
MATERIALI INNOVATIVI

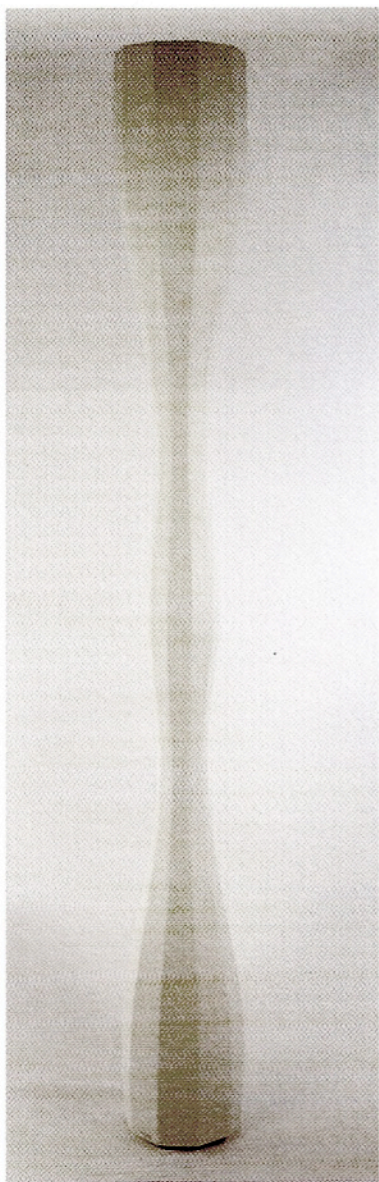


MATERIALI INNOVATIVI

DI ARIANNA MALAGOLI

HI-MACS®

Questo materiale rappresenta senza dubbio una nuova frontiera nel campo della *pietra acrilica*, disegnato e prodotto da **LG Hausys**. Composto per un 70% di polvere di pietra naturale (derivato della bauxite), un 25% di resina acrilica di alta qualità ed un 5% di pigmenti naturali, si caratterizza per essere un materiale altamente impermeabile ed ecologico, non perde colorazione nel tempo, è omogeneo in tutto il suo spessore ed è giuntabile in modo completamente impercettibile. Inoltre, le sue proprietà di termo formabilità consentono di ottenere le forme più svariate, per esaurire le esigenze più disparate. HI-MACS® è disponibile in una vasta gamma di tonalità traslucide.



Bodice Light, lampada ispirata alle pieghe dei tessuti, disegnata da Michael Travalia per **Project Holo**. *WhyNot*, specchio disegnato da P.M. Wolfson.

www.himacs.eu
www.projectholo.com