

1.0 Kg/dm³

Weiß oder
grau - immer
genau.



Lehren und Formen meisterhaft mit SikaBlock® M1050 und M1000

Merkmale:

- geringe Dichte von nur 1,0 kg/l
- hohe Dimensionsstabilität ($\alpha_T = 50-55 \times 10^{-6}$)
- sehr dichte glatte Oberfläche
- hohe Wärmeformbeständigkeit
- große Plattenabmessungen
(L: 1500 mm, D: 50/75/100 mm)

Vorteile:

- einfaches Handling durch geringes Gewicht
- schnell und einfach bearbeitbar
- weniger Verschnitt und Klebeaufwand
- optimales Preis-Leistungsverhältnis

Weitere Anwendungsgebiete:

- Lehren mit hoher Dimensionsstabilität
- Urmodelle für qualitativ höchste Ansprüche
- Diverse Formen und Werkzeuge, speziell SikaBlock® M1050 zum Vakuumtiefziehen



Mehr Informationen über das SIKA-Gesamtprogramm erhalten Sie über www.sika-tooling.com oder von Sika-Tooling, Bad Urach

Sika Deutschland GmbH, Stuttgarter Str. 139, D-72574 Bad Urach Germany, Tel: +49(0)7125 940 492, Fax: +49(0)7125 940 482, e-mail: tooling@de.sika.com, www.sika-tooling.com, www.sika.de