

**Kosten senken  
mit Sika.**



## **Kluge Rechner arbeiten mit SikaBlock<sup>®</sup> M940.**

Hervorragend geeignet für Modellplatten und Gießereimodelle, Kernkästen, Urm Modelle für qualitativ höchste Ansprüche sowie diverse Formen und Werkzeuge.

### **Top Verarbeitung:**

- Schnelles Fräsen ohne Materialausbruch
- Sehr gute Spanbildung
- Gute Dimensionsstabilität
- Sehr guter Oberflächenaspekt

### **Exzellente Anwendungseigenschaften:**

- Hohe Abriebfestigkeit
- Geringer Wärmeausdehnungskoeffizient
- Sehr schlagzäh und kantenstabil

### **Bestes Preis-Leistungsverhältnis:**

- Geringe Gesamtkosten durch hohe Qualität und günstigen Preis



Mehr Informationen über das SIK A-Gesamtprogramm erhalten Sie über [www.sika-tooling.com](http://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 940 401, e-mail: [tooling@de.sika.com](mailto:tooling@de.sika.com), [www.sika-tooling.com](http://www.sika-tooling.com), [www.sika.de](http://www.sika.de)