



**inoflex**<sup>®</sup>

## Nanokomposite für mikro- und nanostrukturierte Oberflächen

### "near net shaping"

- mit hoch-feststoffhaltigen, aber niedrigviskosen Nanokompositen

### Kontinuierliche Prozessführung

- mit flexiblem Stempel zur inoflex-Strukturierung

### Substratvielfalt

- Glas
- Metall
- Polymere, Folien

### Strukturvielfalt

- Hologramme
- Fresnel-Linsen
- Mottenaugen
- wellenleitende Strukturen
- Lichtfallen für die Photovoltaik

### Unsere Produktbeispiele

- flexible CD
- Resists zur Siliciumstrukturierung



Saarpfalz-Park 1

D-66450 Bexbach

Telefon +496826-93440

Telefax +496826-934422

[www.inomat.de](http://www.inomat.de)

e-mail [info@inomat.de](mailto:info@inomat.de)

produktinfo

inomat