



## Kontakt

KRAIBURG TPE GmbH & Co. KG

E-mail [info@kraiburg-tpe.com](mailto:info@kraiburg-tpe.com)

Web [www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)

## THERMOLAST® K

TPE für Anwendungen in jeder möglichen Form

## Ihre Vorteile auf einen Blick

- Härtebereich von supersoft (< 10 Shore A) bis 66 Shore D
- Verarbeitung im Mehrkomponenten-Spritzguss mit einer großen Auswahl von Thermoplasten wie PP, ABS, PC, PC/ABS, PBT, PETG, ASA, SAN, PMMA, PET, PA6/6.6/12, POM, PS, HIPS, etc.
- Hervorragende mechanische Werte
  - » Tieftemperaturelastisch bis -40 °C
  - » Hohe Temperaturstabilität
  - » Exzellente UV-, Ozon und Witterungsbeständigkeit
  - » Extrusionsoptimierte Materialien, auch für Folienextrusion geeignet
  - » Frei von Latex, PVC und Phthalaten
  - » Kein Einsatz von Schwermetallen
  - » Recyclingfähig
- Transluzente und transparente Einstellung auch für Haftungscompounds
- Vielfältige Einfärbbarkeit hausintern möglich
- Bewährt im Einsatz im Bereich Automotive, Industry und Consumer mit verschiedenen Zulassungen:
  - » Zulassungen basierend auf Kalahari/Florida Tests
  - » Zulassungen nach RAL GZ 716/1 und CSTB/DER/BV-PEM-Normen für Fensterdichtungen
  - » Verordnung (EU) Nr. 10/2011 für Lebensmittel- und Trinkwasseranwendungen
  - » Entsprechend den FDA-Vorschriften für Anwendungen mit Lebensmittelkontakt

