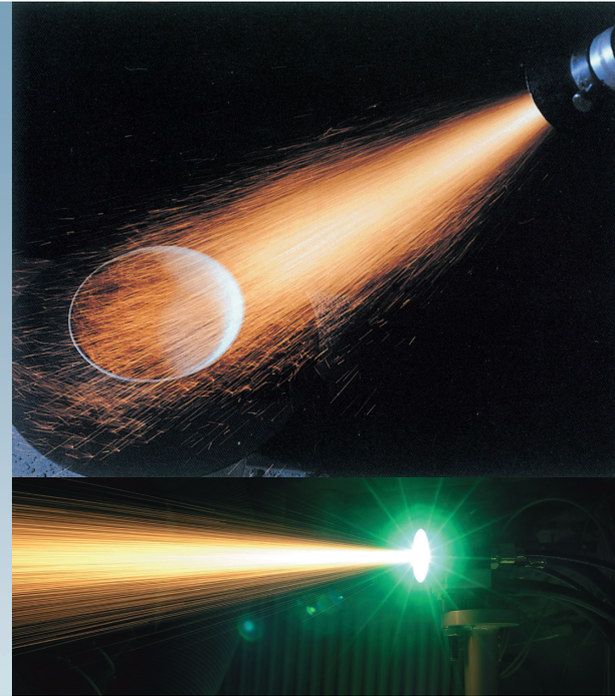


Die Lösung bei höchsten Anforderungen an Verschleissfestigkeit!

Kombinationsschichten PTFE, FEP, PFA



Wo Maschinenteile oder Förderer-
elemente überdurchschnittlich hohen
Belastungen ausgesetzt sind, bedarf
es einer speziellen Beschichtung.

Hierfür decken die neu entwickel-
ten Kombinationsschichten PTFE,
FEP, PFA der Rudolf Gutbrod GmbH
nahezu alle Arten an Oberflächen-
anforderungen, wie beispielsweise
Traktion, Gleiteigenschaften, Anti-
haftverhalten und Verschleissfestig-
keit verlässlich und sicher ab.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Qualitätsverbesserung durch verringerten Verschleiss
- Höhere Arbeitsgeschwindigkeit
- Störungsfreier Materialtransport
- Verkürzung von Maschinenstill-
standzeiten
- Höhere Produktivität
- Keine Produktablagerungen, bessere
Reinigung möglich
- Reduzierung von Wartung und
Instandhaltung

Anwendungsbeispiele

- Walzen
- Behälter
- Heizplatten
- Lackiergehänge
- Siegelbacken
- Gießformen
- Schrauben
- Messer
- Gleitschienen
- Fördereinheiten
- Industrielle Backformen
und Backbleche
- Anpress-, Leit- und
Umlenkwalzen
- Schweisschienen

RUDOLF GUTBROD GmbH

Im Schwöllbogen 10, D-72581 Dettingen/Erms, Tel. +49 (0)71 23 - 97 35-0, Fax +49 (0)71 23 - 97 35-30
www.gutbrod-ptfe.de, e-mail: info@gutbrod-ptfe.de