

Neues Schichtsystem bei ANKE

Die Firma ANKE Oberflächentechnik bietet eine neuartige Kombinationsbeschichtung an.

Die Einlagerung von gebundenen Teflon Partikeln in die definierte Struktur von Chromoberfläche führt zu exklusiven tribologischen Eigenschaften. Ebenso ist es möglich diese Einlagerung in Chemisch Nickel- und Eloxal-Schichten vorzunehmen.

Die Oberflächen sind hochgradig nichthaftend und chemisch resistent über die gesamte Verschleißdauer der Trägerschicht.

In der ersten Ausbaustufe der Produktion werden ab Februar 2015 am Standort Essen Bauteile bis zu einer Größe von 6000 mm Länge, 800 mm Durchmesser und 4 t Gewicht bearbeitet.

Mittelfristige Zielsetzung ist die Erschließung neuer Märkte in Europa durch breite Positionierung der Beschichtung an den jeweiligen Standorten der Parzer Gruppe.

Weitere Kontakte : Frau Katy Falkenstein

**ANKE GmbH & Co. KG
Oberflächentechnik
Rellinghauser Str. 314
D – 45136 Essen
Fon: +49 (0) 201 / 8955-158
Fax: +49 (0) 201 / 8955-111
Mail: k.falkenstein@anke-essen.de
Web: www.anke-essen.de**