

# OXIFREE - NEWSLETTER

## PRAXISTEST NACH 12 MONATEN

Mai 2017 II

### IHRE CHANCE – TECHNISCHER METALLSCHUTZ

Korrosion, Kontamination,  
UV-Schäden, Eindringen von  
Schmutz?

Vergessen Sie es einfach!

Oxifree TM198, das organische, thermoplastische Beschichtungs- und Verpackungssystem mit herausragenden Eigenschaften. Zuverlässiger Langzeitschutz von Neu- und Bestandsarmaturen. Nach Bedarf kann die Beschichtung/Verpackung ohne Spezialwerkzeuge wieder entfernt werden.



### SOFORT LOSLEGEN

Unsere weltweit erprobten Beschichtungsanlagen sind unkompliziert in der Anwendung und bedürfen nur einer geringen Wartung. Selbst aufwendige Reinigungsarbeiten nach dem Beschichtungsvorgang entfallen bei unseren Beschichtungsanlagen. Mit unserer Polymelt 50 ATEX Beschichtungsanlage sind auch Beschichtungen in einer als Ex-Schutzbereich ausgewiesenen Zone möglich.

### DIE VORTEILE SIND GREIFBAR NAH

Langzeitschutz, bei Bedarf ohne Spezialwerkzeuge entfernbar, minimale Oberflächenvorbehandlung notwendig, Beschichtung von Alt- und Neuarmaturen, Kontaminationsschutz, Beschichtung von Verbundstrukturen z. B. Stahl/Beton, schützt rotierende Wellen samt Lagervorrichtung, hohe UV-Beständigkeit, keine Rissbildung, hohe Spannungsfestigkeit, frei von Lösungsmitteln und somit umweltfreundlich, zu 100% wiederverwertbar, keine Sprühnebelbildung, einfache Anschluss- und Nachbeschichtung, keine Ausfallzeit der Produktionsanlagen während der Beschichtungsarbeiten

### GETESTET UND BEWÄHRT

Weltweit in der Erdöl- und Erdgasindustrie, On- und Offshore, Pipelinebau, Schifffahrt, Bergbau, Versorgungsindustrie, Energieanlagenbau, Flugzeugindustrie.

---

*„Die jährlichen Kosten durch Korrosionsschäden werden auf annähernd 4% des Bruttoinlandsproduktes geschätzt (BIP Deutschland 2013 rund 3,73 Billionen USD). Die Vermeidung von Korrosion bzw. die Instandsetzung verschlingt somit große Summen.“*

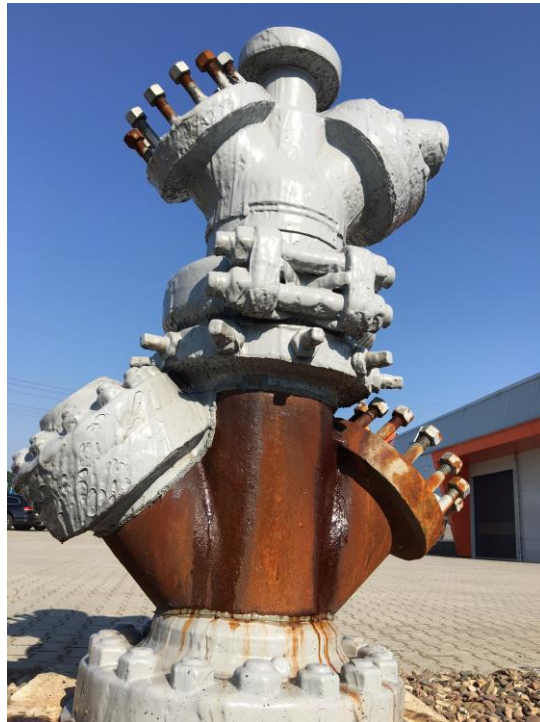
---

## WELLHEAD BESCHICHTUNG

Unser Muster-Wellhead im April 2016 mit Oxifree TM198 teilbeschichtet, wurde nunmehr im Mai 2017 die Oxifree TM198 Beschichtung wieder rückstandsfrei entfernt.

## VORHER & NACHHER

Bilder sagen mehr als 1000 Worte: Das Ergebnis kann sich sehen lassen. Die Bereiche, die durch das Oxifree TM198 Polymer geschützt waren, sind gänzlich frei von Korrosion.



## DABEI BESONDERS UMWELTFREUNDLICH

Nachhaltiger Umweltschutz ist uns sehr wichtig! Die beiden **Oxifree Gütesiegel** **Besonders Umweltfreundlich** und **VOC-Free** zeigen, dass schwerer Korrosionsschutz auch umweltfreundlich sein kann.

### So erreichen Sie uns

**Robke Erdöl- und Erdgastechnik GmbH**

Vardeler Weg 9 | 49377 Vechta

Tel.: +49.4441.88966-0

E-Mail: [info@robke-erdoel-erdgas.de](mailto:info@robke-erdoel-erdgas.de)

Web: [www.oxifree.de](http://www.oxifree.de)

