



Deutsche BP AG in Lingen entscheidet sich für die 2-K-HS-Tankinnenbeschichtung AB-COR 925 HS-A

Seitens des Gesetzgebers werden von der Mineralölindustrie neue Kraftstoffe mit Ethanol - Abmischungen (E5 / E10) gefordert, die sowohl für die Petrochemie, die Automobilindustrie als auch für die Korrosionsschutz-Innenbeschichtungen eine neue Herausforderung darstellen.

Für viele Altbeschichtungen ist eine Nutzung mit Ethanol nicht möglich. Es kann zur Erweichung / Quellung und Auswaschungen kommen. Risse und Enthaltungen können den Korrosionsschutz erheblich schädigen.

Die Lösung ist die innovative, lösemittelfreie, elektrisch ableitfähige, einschichtige und vom DIBt zugelassene Tankinnenbeschichtung **AB-COR 925 HS-A**. Aufgrund der außergewöhnlichen chemischen Beständigkeit gegen z. B. Ethanol, oder auch einer Mischung aus Methanol / Wasser / Schwefelsäure 50 : 50 : 5 bei 50°C, sowie die üblichen Petrochemischen Produkte, ist **AB-COR 925 HS-A** ein vielseitig einsetzbarer Korrosionsschutz. Hiervon ist auch die Deutsche BP AG in Lingen überzeugt und hat ein erstes Projekt mit **AB-COR 925 HS-A** durchführen lassen. Die Beschichtungsarbeiten wurden in einer ARGE durch die Firmen Nietiedt GmbH und Latoschik + Fischer GmbH zur vollsten Zufriedenheit des Auftraggebers ausgeführt. Aufgrund der einwandfreien und fachgerechten Verarbeitung als auch der ästhetischen Optik der Beschichtungsoberfläche wurden die Erwartungen in allen Belangen eingehalten und die ABP verfügt somit über die erste Top - Referenz.

Die optimalen Verarbeitungseigenschaften, das besonders günstige Fließverhalten bei gleichzeitig guter Standfestigkeit, die deutliche Farbunterscheidung der Komponenten und ein kompetenter und kundenorientierter Service sind weitere, gute Argumente für den Einsatz von **AB-COR 925 HS-A** als Tankinnenbeschichtung.

| | | |
|---------------------------------|---|--------------------------------------|
| Objekt: | Deutsche BP AG Erdöl-Raffinerie Emsland 49808 Lingen | |
| Einsatzbereich: | Ethanol - Tank, ca. 4.000 m ² | |
| Beschichtungsunternehmen | Nietiedt GmbH | Latoschik + Fischer GmbH |
| ARGE aus: | Langeoogstraße 16 26384 Wilhelmshaven | Dieselstraße 2 32120 Hiddenhausen |
| Beschichtungssystem: | AB-COR 925 HS-A | |
| Sachverständiger: | Helmut Müller GmbH Protective Coating Consult 26723 Emden | |

Wenn auch Sie in Zukunft nicht auf Qualität und Kompetenz „Made in Germany“ verzichten möchten, dann sollten Sie sich einmal etwas näher mit der AB-Polymerchemie GmbH beschäftigen.

AB-Polymerchemie GmbH
Tjüchkampstraße 21 - 24
D - 26605 Aurich
Tel: +49 (0)4941 - 604360
Fax: +49 (0)4941 - 6043643
www.ab-polymerchemie.de