



## Styrol war gestern!

Den Mitarbeitern und der Geschäftsführung von **ABP Coatings** reichen innovative Beschichtungen als Beton- und Stahlschutz auf Basis von Polyurethanen und Epoxidharzen nicht aus! Und so bringen die gesunde Luft und der unendliche Horizont der Nordsee diese Gruppe von Querdenkern immer wieder zum Visionieren.

Da traf es sich gut, einen visionären Chemiker kennenzulernen, der wie Albert denkt.

„Probleme kann man niemals mit derselben Denkweise lösen,  
durch die sie entstanden sind.“  
(Albert Einstein)



Und so geschah es, dass die **ABP** eine völlig neue ungesättigte Polyester (UP) - Technologie adoptiert hat, die viele zusätzliche Anwendungen ermöglicht.

Jetzt werden Sie denken: "Nix neu, UP ist bekannt, haben wir versucht, stinkt, schrumpft, klebt – Geht gar nicht!" Und genau da knüpft **ABP** an: Geht nicht? Geht schon!

**ABP** hat UP Systeme entwickelt die Styrol-, MMA-, lösemittelfrei und nicht wasserbasierend sind. Sie werden liebevoll „Polyacrylat-Systeme“ (**AB-PAC**) genannt.

Natürlich wird das **ABP** Kerngeschäft - Bodenbeschichtungssysteme - hiermit innovativ bearbeitet! Mit dieser Technologie sind z.B. hoch chemikalienbeständige, schnell aushärtende und UV-stabile Bodenbeschichtungen möglich.

## Zero Emission = Zero Umweltbelastung!

Zur Illustration, was sonst so alles geht:

1. Straßenreparatur Vergussmassen und Gießmörtel (**AB-PAC 6100** und **AB-PAC 6101**). Aushärtung in mit Regenwasser gefüllten Schlaglöchern und Rissen. Vollbelastbar innerhalb von 3 Stunden. Exzellente Haftung auf Beton und Asphalt.
2. Ein speziell gefülltes System (**AB-PAC 6300**) zum Vergießen von Stahldrahtseilen mit <1 Zoll bis zu 3 Zoll. Dieses Produkt ist schon so weit entwickelt, dass es sich gerade in der Zertifizierungsphase beim DNV-GL und Lloyd's Register befindet.
3. Ein vollwertiger Gelcoat (**AB-PAC 6680** und **AB-PAC 6681**) für z.B. Kunststoffsanitärarmaturen.
4. Wo können wir Ihnen helfen?

**AB-PAC(KT)** es an!

Lassen Sie uns gemeinsam erfolgreich auch diese Innovationen in den Markt bringen! In Kürze hören sie mehr.

Herzliche Grüße von Ihrem **ABP - Team**