



„praktisch emissionsfreie“ Bodenbeschichtungssysteme für eine starke Truppe

Nachweislich verbesserte Raumluftqualität für den Verarbeiter und Nutzer durch innovative und benzylalkoholfreie Industriebodenbeschichtungsstoffe gemäß AgBB.

Bereits im Jahre 2006 wurden für das Staatliche Baumanagement Ems-Weser diverse Beschichtungsarbeiten in der Feldweibel - Lilienthal - Kaserne in Delmenhorst mit den bisher bekannten Epoxidharz- und Polyurethan - Beschichtungsmaterialien der AB-Polymerchemie GmbH erfolgreich ausgeführt. Gemäß dem aktuellen Stand der Technik 2010 wurden für die Erweiterung der Truppenküche die „praktisch emissionsfreien“ **AB-ZEROPOX/PUR** - Produkte eingesetzt, da mehr und mehr die Nachhaltigkeit von Beschichtungssystemen in den Vordergrund gerät. Angesichts dieser Marktentwicklung haben wir bewusst für die **AB-ZEROPOX/PUR** - Qualitäten keine Systemprüfung sondern eine Prüfung der Einzelkomponenten durchführen lassen, um somit nachweislich belegen zu können, dass es sich durchgängig um „praktisch emissionsfreie“ Beschichtungssysteme handelt, so dass ein nachträgliches Freisetzen organischer Lösemittel (VOC = flüchtige organische Komponenten), besonders bei höheren Temperaturen, ausgeschlossen werden kann. Hierdurch wird auch eine marktgerechte Kombination der einzelnen Qualitäten ermöglicht.

Die Beschichtungsarbeiten wurden durch die Franz Dietrich AG ausgeführt. Bei dieser Gelegenheit möchten wir anmerken, dass Fa. Dietrich zum wiederholten Male die **AB-ZEROPOX/PUR** - Produkte für das Staatliche Baumanagement Ems-Weser eingesetzt hat und somit auch bei diesem Projekt der Sorgfaltspflicht und dem Verantwortungsbewußtsein gegenüber dem Planer, Nutzer und den eigenen Mitarbeitern gerecht geworden ist.

Mittlerweile verfügt die AB-Polymerchemie über ein komplettes **AB-ZEROPOX/PUR** - Lieferprogramm, so dass für nahezu alle Anwendungsbereiche ein objektspezifischer Beschichtungsaufbau angeboten werden kann. Die Qualitäten können ähnlich einem Baukastensystem miteinander kombiniert werden und ermöglichen so eine enorm große Vielfalt an Systemlösungen. Hierdurch können die bisher eingesetzten Epoxidharz- und Polyurethan - Beschichtungsmaterialien zu 95 % durch die fortschrittlicheren Qualitäten ersetzt werden.

Bodenflächen langlebig gestalten und Umweltschutz beachten - Kompetenz der ABP aus Aurich!

Objekt:	Feldweibel - Lilienthal - Kaserne in Delmenhorst (Niedersachsen)
Auftraggeber:	Staatliches Baumanagement Ems-Weser
Einsatzbereich:	Truppenküche, ca. 300 m ²
Beschichtungsunternehmen:	Franz Dietrich AG, Niederlassung Sande
Beschichtungssystem:	Grundierung: AB-ZEROPOX 802 Beschichtung: AB-ZEROPUR 837 Versiegelung: AB-ZEROPUR 877 + SG