## Objektreport

## **Trench Bamberg**

## A Culture of Innovation - auf neuartiger mineralischer Beschichtung!

TRENCH, ein Tochterunternehmen der SIEMENS Power Transmission and Distribution Group, entwickelt und produziert seit über 50 Jahren Isolations-Equipment für die Übertragung und Verteilung von Elektrizität. Der Unternehmenserfolg beruht jedoch nicht nur auf hightec-Produkten, sondern auch auf erstklassigem technischem Support durch qualifizierte Techniker.

Beim Neubau einer Produktionshalle wollte TRENCH neue Wege gehen. Die junge, noch relativ feuchte Betonplatte mußte möglichst schnell mit einem diffusionsoffenen, mineralischen Beschichtungssystem versehen werden. Hierbei sollten die Fahrwege farblich gegenüber den Produktionsbereichen abgesetzt werden.

Für den Beschichter eine handwerkliche Herausforderung!

Zunächst wurden die Produktionsflächen mit RHEODUR<sup>®</sup> SiC-Megaplan im Farbton Stein und anschließend die Fahrwege in Farbton Schiefer beschichtet.

Insgesamt eine gelungene und optisch ansprechende Fußbodenkonstruktion.

- Handwerk vom Spezialisten

## **Objektdaten**

Bauobjekt: Produktionshalle

Adresse: Bamberg

Ausführung: 2006

**Fläche:** 1.800 m<sup>2</sup>

Produkte: RHEODUR® SiC-Megaplan

RHONASTON® Megatop

© Bilder, Texte und Inhalte copyright Chemotechnik Abstatt GmbH









