

**Ausbildungsbeirat
Verarbeiten von Kunststoffen im Betonbau
beim Deutschen Beton-Verein E.V.**

Deutscher Beton-Verein E.V. – Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V.
Industrieverband Bauchemie und Holzschutzmittel e.V.
Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz der Technischen Universität Braunschweig
Zentralverband des Deutschen Baugewerbes e.V.

Beratend wirken mit: Bundesminister für Verkehr, Institut für Bautechnik

– Schützen, Instandsetzen, Verbinden und Verstärken (S.I.V.V.) –

BESCHEINIGUNG

Herrn/Frau Michael Forster

geboren am 05.04.1963 in Saarbrücken

wird hiermit bescheinigt, daß er/sie ausreichende Kenntnisse und Fertigkeiten für folgende Arbeiten nachgewiesen hat:

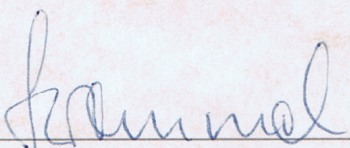
Verarbeiten von Kunststoffen sowie von kunststoffmodifizierten Zementmörteln zum Schützen und Instandsetzen von Betonbauteilen,

kraftschlüssiges Füllen von Rissen in Tragwerken des Massivbaus mit Epoxidharz-Systemen,

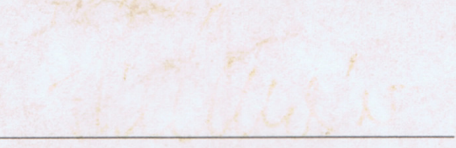
Ausführung der Klebefugen von Bauteilen in Segmentbauart nach DIN 4227 Teil 3,

Ausführung schubfester Klebeverbindungen zwischen Stahlplatten und Stahlbetonbauteilen gemäß Zulassungsbescheiden des Instituts für Bautechnik.

6000 Frankfurt-Niederrad, den 14. September 1990



Vorsitzender des Prüfungsausschusses



Obmann des Ausbildungsbeirates