

# 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 CHRISTIAN ONDRUSCHEK

geboren am 27.01.1958 in KRAIBURG/INN

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,

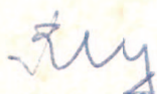
Ausführung der Klebefugen von Bauteilen in Segmentbauart nach DIN 4227 Teil 3,

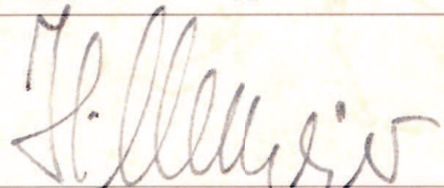
Ausführung schubfester Klebeverbindungen zwischen Stahlplatten und Stahlbetonbauteilen gemäß Zulassungsbescheiden des Instituts für Bautechnik.

AUGSBURG

16. MÄRZ 1990

, den





Vorsitzender des Prüfungsausschusses

Obmann des Ausbildungsbeirates

