

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/~~Fräulein~~ Wolfgang H ö l l e r

geboren am 14. Juni 1946 in Friedberg

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

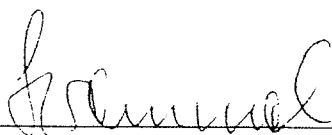
Verarbeiten von Kunststoffen sowie von kunststoffmodifizierten Zementmörteln zum Schützen und Instandsetzen von Betonbauteilen,

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

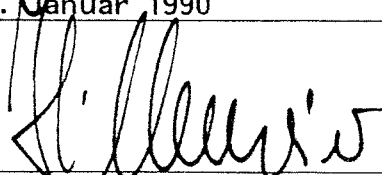
Ausführung der Klebefugen von Bauteilen in Segmentbauart nach DIN 4227 Teil 3,

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

Lauterbach, den 26. Januar 1990

  
Vorsitzender des Prüfungsausschusses



  
Obmann des Ausbildungsbeirates