

Sichtbeton



Vorträge zur DBV-Arbeitstagung
am 19. September 2000
in München



Titelbild: Kirche St. Canisius in Berlin, erstes Sichtbetonbauteil
Prof. Büttner, Neumann, Braun, Architekten, Berlin
eins bis neun Bauplanungsgesellschaft mbH, Berlin

DBV-Heft Nr. 1

Sichtbeton

Vorträge zur
DBV-Arbeitstagung
am 19. September 2000
in München



Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V.

Inhalt

Architekt Di Ernst Giselsbrecht	
Sichtbar bleibende Betonflächen als Ausdrucksmittel moderner Architektur	5
Dipl.-Ing. Architekt Wolfgang Plümer, München	
Erwartungen eines Auftraggebers an Sichtbeton	9
Dipl. Ing. (FH) Thomas Weber, Berlin	
Betontechnische Empfehlungen zur Herstellung von sichtbar bleibenden Betonflächen	11
Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Schulz, München	
Erfahrungen bei der Ausführung von Sichtbeton	17
Prof. Dr. Gerd Motzke, München	
Die Beurteilung von Sichtbetonflächen aus vertragsrechtlicher Sicht	30
Prof. Dr.-Ing. Peter Schießl, Dr.-Ing. Markus Plannerer	
Forschungs- und Normungsbedarf bei Sichtbeton	38