

Gesamtinhaltsverzeichnis

	Seite
Zum Eindringverhalten von Flüssigkeiten und Gasen in ungerissenen Beton Von Thomas Fehlhaber	3
Eindringverhalten von Flüssigkeiten in Beton in Abhängigkeit von der Feuchte der Probekörper und der Temperatur Von Massimo Sosoro und Hans-Wolf Reinhardt	87
Untersuchung der Dichtheit von Vakuumbeton gegenüber wassergefährdenden Flüssigkeiten Von Reinhard Frey und Hans-Wolf Reinhardt	109