

**WTA - Schriftenreihe**  
Heft 3



**Feuchtigkeitstransport und Dauerhaftigkeit von Beton**

**Porosität und Feuchtigkeitsgehalt**  
F.H. Wittmann

**Trocknen und Feuchtigkeitsverteilung**  
F.H. Wittmann

**Feuchtigkeitsgehalt und Karbonatisieren**  
J. Kropp

**Feuchtigkeits- und Schadstoffaufnahme**  
P. Lunk

**Oberflächentechnologische Maßnahmen**  
M. Fiebrich

**Fallbeispiele aus der Praxis**  
R. Wolfseher

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
<b>Vorwort</b>	VII
<b>Porosität und Feuchtigkeitsgehalt</b> F.H. Wittmann	1
<b>Trocknen und Feuchtigkeitsverteilung</b> F.H. Wittmann	23
<b>Feuchtigkeitsgehalt und Karbonatisieren</b> J. Kropp	31
<b>Feuchtigkeits- und Schadstoffaufnahme</b> P. Lunk	51
<b>Oberflächentechnologische Maßnahmen</b> M.H. Fiebrich	79
<b>Fallbeispiele aus der Praxis</b> R. Wolfseher	103
<b>Autorenverzeichnis</b>	135
<b>Liste bisher erschienener Hefte</b>	137