

**Arbeitsanleitungen  
zur Prüfung von Asphalt**

**ALP A-StB**

**Teil 1:  
Bestimmung der zugänglichen  
Hohlräume in Asphalt mit dem  
Hohlraummeßgerät**

# Inhaltsübersicht

	Seite
<b>1. Zweck und Anwendungsbereich</b> .....	5
<b>2. Geräte</b> .....	5
<b>2.1 Hohlraummeßgerät</b> .....	5
<b>2.2 Sonstige Geräte</b> .....	5
<b>3. Proben</b> .....	5
<b>4. Probenvorbereitung</b> .....	6
<b>5. Bestimmung des Exsikkatorvolumens</b> .....	6
<b>5.1 Befüllen des Vorratsbehälters, der Bürette und der Schlauchleitung</b> ..	6
<b>5.2 Befüllen des Exsikkators</b> .....	7
<b>6. Messung der zugänglichen Hohlräume an Meßproben</b> .....	8
<b>7. Auswertung</b> .....	9
<b>8. Präzision des Verfahrens</b> .....	10
<b>8.1 Wiederholpräzision</b> .....	10
<b>8.2 Vergleichpräzision</b> .....	10
<b>Anlage: Bestimmung der zugänglichen Hohlräume</b> .....	11

**FGSV** VERLAG

Herstellung und Vertrieb:

**FGSV Verlag GmbH**

50973 Köln · Postfach 50 13 62

Telefon: 0221 / 93 55 73-0 · Fax: 0221 / 39 37 47

Juli 1999