

Inhaltsübersicht

	Seite
1 Einleitung	5
2 Allgemeines	5
3 Abkürzungen und Definitionen	5
4 Prüfgrundsätze	6
5 Prüfeinrichtungen	7
5.1 Dynamisches Scherrheometer (DSR)	7
5.2 Gussformen	8
5.3 Wärmekammer	8
6 Vorbereitung des Dynamischen Scherrheometers	8
7 Probenvorbereitung	8
7.1 Allgemeines	8
7.2 Probenherstellung und Lagerungsbedingungen	9
8 Durchführung	10
8.1 Platzierung der Probe im Rheometer	10
8.2 Prüfbedingungen	10
9 Angabe der Ergebnisse	11
10 Präzision	11
11 Prüfbericht	11
Anhang A: Hinweise zur grafischen Ermittlung der Phasen- übergangstemperatur von viskositätsveränderten Bindemitteln T_{PT}	12
Anhang B: Hinweise zur rechnerischen Ermittlung der Phasen- übergangstemperatur von viskositätsveränderten Bindemitteln T_{PT}	13
Anhang C: Technische Regelwerke	15