

Inhalt

Einführung	7	1.6	Mindestbewehrung bei „dicken“ Bauteilen .	18
1 Bewehrung zur Rißbreitenbeschränkung unter Zwang	8	1.7	Anwendung der Diagramme für DIN 4227 bzw. Heft 320 DAfStb	19
1.1 Allgemeines	8	2 Bewehrung zur Rißbreitenbeschränkung unter Last	20	
1.2 Ableitung der Formeln	9	2.1 Allgemeines und Ableitungen der Formeln .	20	
1.3 Erläuterungen zu den Diagrammen	12	2.2 Grenze zwischen Rißlast und Lastschnittgröße	20	
1.3.1 Umrechnungen	12	2.3 Ausgangswerte für die Diagramme	22	
1.3.2 Ausnutzbare Stahlspannungen	13	2.3.1 Wichtiger Hinweis für kleinere Bauteildicken	22	
1.3.3 Inhalt und Aufbau der Diagramme	13	3 Anhang – Diagramme	25	
1.4 Zwängungsschnittgröße kleiner als Rißschnittgröße	17			
1.5 Mindestbewehrung nach EC 2	17			