

DIN EN 1504-5:2005-03 (D)

Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 5: Injektion von Betonbauteilen; Deutsche Fassung EN 1504-5:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	7
4 Leistungsmerkmale entsprechend den allgemeinen Prinzipien für den Schutz und die Instandsetzung	9
5 Anforderungen.....	14
5.1 Identitätsanforderungen	14
5.2 Leistungsanforderungen	16
5.3 Besondere Anwendungen	21
5.4 Freisetzung gefährlicher Stoffe	22
6 Probenahme.....	22
7 Beurteilung der Konformität	22
7.1 Allgemeines	22
7.2 Erstprüfung	22
7.3 Werkseigene Produktionskontrolle	22
7.4 Beurteilung, Überwachung und Zertifizierung	22
8 Kennzeichnung und Beschriftung.....	22
Anhang A (normativ) Klassifizierung von Rissfüllstoffen.....	23
Anhang B (informativ) Besondere Anwendungen.....	24
Anhang C (informativ) Freisetzung gefährlicher Stoffe	25
Anhang D (informativ) Mindestprüfhäufigkeit für die werkseigene Produktionskontrolle	26
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EG-Bauproduktenrichtlinie betreffen.....	27
ZA.1 Anwendungsbereich und relevante Merkmale	27
ZA.2 Konformitätsbescheinigung.....	31
ZA.2.1 Systeme zur Konformitätsbescheinigung	31
ZA.2.2 EG-Konformitätszertifikat und EG-Konformitätserklärung.....	32
ZA.3 CE-Kennzeichnung und Beschriftung.....	33
Literaturhinweise.....	36