

DIN EN 459-3:2002-02 (D)

Baukalk - Teil 3: Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 459-3:2001

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Begriffe	3
4 Werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller	4
4.1 Allgemeine Anforderungen	4
4.1.1 Definition und Konzept	4
4.1.2 Werksqualitätsdokumentation	4
4.1.3 Vorgaben der Werk- bzw. Geschäftsleitung	5
4.1.3.1 Qualitätspolitik	5
4.1.3.2 Beauftragter der Werk- bzw. Geschäftsleitung	5
4.1.3.3 Bewertung durch die Werk- bzw. Geschäftsleitung	5
4.1.3.4 Schulung	5
4.1.4 Dokumentationssystem	5
4.1.4.1 Lenkung der Dokumente	5
4.1.4.2 Qualitätsaufzeichnungen	5
4.2 Interne Qualitätslenkung	6
4.2.1 Prozesslenkung	6
4.2.2 Messung und Prüfung	6
4.2.2.1 Überwachung, Messung und Prüfgeräte	6
4.2.2.2 Überwachung und Prüfstatus	6
4.2.3 Handhabung, Lagerung, Verpackung und Versand	6
4.3 Interne Überwachungsprüfungen an Proben	6
4.3.1 Probenahme und Prüfung	6
4.3.2 Auswertung der Ergebnisse aus den internen Überwachungsprüfungen an Proben	6
4.3.2.1 Allgemeines	6
4.3.2.2 Nichtstatistische Auswertung	6
4.3.2.3 Statistische Auswertung	7
4.3.2.3.1 Auswertung gegenüber statistischen Konformitätskriterien	7
4.3.2.3.2 Auswertung gegenüber Konformitätskriterien für Einzelergebnisse	7
4.3.3 Korrekturmaßnahmen	7
4.3.4 Mess- und Prüfgeräte für die internen Überwachungsprüfungen	7
4.3.5 Qualitätsaufzeichnungen	7
4.4 Erstprüfung des Baukalks	7
5 Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle	7
5.1 Inspektion	7
5.2 Beurteilung der Produktionseinrichtungen	8
5.3 Beurteilung der Laboratorien	8
5.4 Berichte	8
6 Konformitätserklärung	8
7 Konformitätszeichen	8

8	Maßnahmen, die der Hersteller bei Nicht-Konformität ergreifen muss	9
9	Zusätzliche Anforderungen an Aus- Lieferungsstellen	9
9.1	Allgemeines	9
9.2	Aufgaben des Zwischenhändlers	9
9.2.1	Qualitätslenkung	9
9.2.2	Bestätigung der internen Überwachungsprüfung von Proben, die an der Auslieferungsstelle entnommen wurden.....	9
	Literaturhinweise	10