

# DIN EN 459-3:2011-08 (D)

## Baukalk - Teil 3: Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 459-3:2011

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller .....	5
4.1 Allgemeine Anforderungen .....	5
4.1.1 Definition und Konzept .....	5
4.1.2 Werkqualitätshandbuch .....	5
4.1.3 Vorgaben der Werk- bzw. Geschäftsleitung .....	6
4.1.4 Dokumentationssystem .....	6
4.2 Interne Qualitätslenkung .....	7
4.2.1 Prozesslenkung .....	7
4.2.2 Messung und Prüfung .....	7
4.2.3 Handhabung, Lagerung, Verpackung und Versand .....	7
4.3 Interne Überwachungsprüfungen an Proben .....	8
4.3.1 Probenahme und Prüfung .....	8
4.3.2 Auswertung der Ergebnisse aus den internen Überwachungsprüfungen an Proben .....	8
4.3.3 Korrekturmaßnahmen .....	8
4.3.4 Mess- und Prüfgeräte für die internen Überwachungsprüfungen .....	9
4.3.5 Qualitätsaufzeichnungen .....	9
4.4 Erstprüfung des Baukalks .....	9
5 Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle .....	9
5.1 Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle .....	9
5.1.1 Überwachungsaufgaben .....	9
5.1.2 Erstüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle .....	9
5.1.3 Überwachung eines bestehenden Werks .....	10
5.1.4 Beurteilungskriterien für die Produktionseinrichtungen .....	10
5.1.5 Beurteilungskriterien für Laboratorien .....	10
5.1.6 Häufigkeit der Überwachung .....	10
5.2 Berichte .....	11
5.3 Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle .....	11
6 Maßnahmen bei Nichtkonformität .....	11
6.1 Maßnahmen, die der Hersteller ergreifen muss .....	11
6.2 Maßnahmen, die im Falle eines nichtkonformen Systems der werkseigenen Produktionskontrolle zu ergreifen sind .....	11
7 Konformitätserklärung .....	11
8 Zusätzliche Anforderungen an Auslieferungsstellen .....	11
8.1 Allgemeines .....	11
8.2 Aufgaben des Zwischenhändlers .....	12
8.2.1 Qualitätslenkung .....	12
8.2.2 Bestätigung der internen Überwachungsprüfung von Proben, die an der Auslieferungsstelle entnommen wurden .....	12
Literaturhinweise .....	14