

# DIN EN 13282-3:2015-06 (D)

## Hydraulische Tragschichtbinder - Teil 3: Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 13282-3:2015

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller.....	6
4.1 Allgemeine Anforderungen .....	6
4.1.1 Konzept .....	6
4.1.2 Werksqualitätshandbuch.....	6
4.1.3 Vorgaben der Werk- bzw. Geschäftsleitung .....	7
4.1.4 Dokumentationssystem .....	7
4.2 Interne Qualitätslenkung .....	7
4.2.1 Prozesslenkung .....	7
4.2.2 Messung und Prüfung.....	8
4.2.3 Handhabung, Lagerung, Verpackung und Versand .....	8
4.3 Interne Überwachungsprüfungen an Proben .....	8
4.3.1 Probenahme und Prüfung .....	8
4.3.2 Auswertung der Ergebnisse der internen Überwachungsprüfungen von Proben .....	8
4.3.3 Korrekturmaßnahmen .....	9
4.3.4 Mess- und Prüfgeräte für die internen Überwachungsprüfungen .....	9
4.3.5 Qualitätsaufzeichnungen.....	9
5 Bestimmung des Produkttyps .....	10
6 Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle .....	10
6.1 Laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle .....	10
6.1.1 Überwachungsaufgaben.....	10
6.1.2 Häufigkeit der Überwachung.....	10
6.1.3 Berichte .....	10
6.2 Erstüberprüfung des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle .....	10
6.2.1 Überprüfung eines neuen Werks .....	10
6.2.2 Überprüfung eines bestehenden Werks .....	11
6.2.3 Bewertungskriterien für die Produktionseinrichtungen.....	11
6.2.4 Kriterien für die Aktivitäten der Laboratorien .....	11
6.2.5 Berichte .....	11
7 Maßnahmen bei Nichtkonformität .....	12
7.1 Maßnahmen, die der Hersteller ergreifen muss .....	12
7.2 Maßnahmen, die im Falle eines nichtkonformen Systems der werkseigenen Produktionskontrolle zu ergreifen sind .....	12
8 Anforderungen an Auslieferungsstellen.....	12
8.1 Allgemeines .....	12
8.2 Aufgaben des Zwischenhändlers .....	12
8.2.1 Qualitätslenkung .....	12
8.2.2 Bestätigungsprüfungen von Proben, die an der Auslieferungsstelle entnommen wurden .....	12
Literaturhinweise .....	14