

DIN EN 13282-3:2024-06 (D)

Hydraulische Tragschichtbinder - Teil 3: Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit; Deutsche Fassung EN 13282-3:2024

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Werkseigene Produktionskontrolle	9
4.1 Allgemeine Anforderungen.....	9
4.1.1 Konzept.....	9
4.1.2 Werksqualitätsdokumentation	9
4.1.3 Qualitätsmanagementsystem.....	10
4.1.4 Dokumentationssystem	10
4.2 Interne Qualitätslenkung.....	11
4.2.1 Prozesslenkung.....	11
4.2.2 Messung und Prüfung	11
4.2.3 Handhabung, Lagerung, Verpackung und Versand	11
5 Bewertung der Leistung von hydraulischem Tragschichtbinder	12
6 Interne Überwachungsprüfungen an Proben	12
6.1 Probenahme und Prüfung	12
6.2 Korrekturmaßnahmen.....	12
6.3 Mess- und Prüfgeräte für die internen Überwachungsprüfungen	13
6.4 Qualitätsaufzeichnungen	13
7 Aufgaben für die Zertifizierung	13
7.1 Erstinspektion des Herstellungsbetriebs und der werkseigenen Produktionskontrolle	13
7.1.1 Inspektion eines neuen Werks	13
7.1.2 Inspektion eines bestehenden Werks	13
7.1.3 Bewertungskriterien für die Produktionseinrichtungen	13
7.1.4 Kriterien für die Bewertung von Laboren.....	14
7.2 Kontinuierliche Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle	14
7.2.1 Inspektion der werkseigenen Produktionskontrolle.....	14
7.3 Berichte	14
7.4 Bei Nichtkonformitäten zu ergreifende Maßnahmen	15
8 Verfahren zur Zertifizierung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle	15
Literaturhinweise	16