

# DIN 6625-1:2013-06 (D)

## Eckige Behälter aus Stahl für die oberirdische Lagerung von Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt von mehr als 55 °C - Teil 1: Bau- und Prüfgrundsätze

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Blechdicken .....	5
4 Werkstoffe und Stahlsorte .....	5
5 Herstellung/Ausführung .....	7
5.1 Bauliche Durchbildung, Festigkeit, Dichtheit .....	7
5.2 Einsteige- und Kontrollöffnungen .....	7
5.3 Behälteranschlüsse .....	7
5.4 Fügen durch Schweißen .....	8
5.4.1 Allgemeines .....	8
5.4.2 Betriebliche Voraussetzungen .....	8
5.4.3 Personelle Voraussetzungen .....	8
5.4.4 Schweißnahtausführung .....	8
5.4.5 Schweißnahtqualität .....	9
6 Aufstellen der Behälter .....	10
7 Prüfung .....	10
7.1 Bauausführung .....	10
7.2 Druck- und Dichtheitsprüfung .....	10
8 Oberflächenbehandlung .....	11
9 Toleranzen für geschweißte Behälter .....	11
10 Kennzeichnung .....	11
11 Qualitätsüberwachung .....	11