

# DIN 11622-5:2026-07 (D)

## Gärfuttersilos, Güllebehälter, Behälter in Biogasanlagen, Fahrsilos - Teil 5: Fahrsilos

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	6
4 Allgemeines.....	6
5 Einwirkungen .....	7
5.1 Allgemeines.....	7
5.2 Ständige Einwirkungen .....	7
5.2.1 Allgemeines.....	7
5.2.2 Fahrsilo für Gärfutter.....	7
5.2.3 Fahrsilo für Gärsubstrat.....	7
5.3 Veränderliche Einwirkungen durch Verdichtungsfahrzeuge.....	7
5.4 Erddruck und Auftrieb.....	7
5.5 Temperatureinfluss.....	8
6 Baustoffe, Bauteile und Bauausführung .....	8
6.1 Allgemeines.....	8
6.2 Anforderungen.....	8
6.3 Nachbehandlung .....	9
6.4 Beschichtungen und Auskleidungen.....	10
6.5 Abdichtung von Fugen .....	10
6.6 Abstandhalter und Schalungsanker .....	11
6.7 Instandsetzen von Rissen, Ausbrüchen, Abplatzungen .....	12
7 Baugrund.....	12
8 Dichtheitskontrolle.....	12
9 Arbeitssicherheit.....	12
10 Herstellung, Kennzeichnung, Betriebsanleitung und Kontrolle.....	13
10.1 Herstellung und Montage .....	13
10.2 Kennzeichnung.....	13
10.3 Betriebsanleitung und Kontrolle .....	13
Anhang A (normativ) Expositionsklassen.....	14
A.1 Allgemeines.....	14
A.2 Fahrsilo.....	14
Literaturhinweise .....	16
<b>Bilder</b>	
Bild A.1 — Fahrsilo .....	14
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Mindestdauer der Nachbehandlung von Beton .....	10
Tabelle A.1 — Expositionsklassen für Fahrsilos.....	15